


**ПЕРЕЛІК**  
**речовин, дозволених до використання у косметичній продукції з урахуванням встановлених обмежень**


\*допускаються стилістичні мовні відхилення при викладенні умов використання та застережень


Референ- тний № згідно Регламе- нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
1						
2a	Тіогліколева кислота та її солі (Thioglycolic acid and its salts)	Тіогліколева кислота (Thioglycolic acid) (CAS No 68-11-1, EC № 200-677-4)	а) продукція для завивання або випрямлення волосся  б) депілятори  в) інша продукція для волосся, яка змивається  г) продукція для завивки вій	а) (1) 8 %  (2) 11 %  б) 5 %  в) 2 %  г) 11 % Вищезазначені відсотки розраховані для тіогліколевої кислоти	а) (1) Загальне використання у готовому засобі, рН 7-9,5 (2) Професійне використання у готовому засобі, рН 7-9,5  б) у готовому засобі, рН 7-12,7  в) у готовому засобі, рН 7-9,5  Г) професійне використання, у готовому засобі, рН 7-9,5	Умови використання:  а) б) в) і г) Уникати потрапляння в очі або Уникати контакту з очима У разі потрапляння в очі негайно промити їх великою кількістю води і звернутися до лікаря  (а) (в) (г) Використовуйте захисні рукавички  Попередження у маркуванні:  а)(1) б) в) Містить тіогліколят. Дотримуватись

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						інструкцій із застосування. Зберігати в недоступному для дітей місці.  а)(2) г) Виключно для професійного використання Містить тіогліколят Дотримуватись інструкцій із застосування
26	Естери тіогліколевої кислоти (Thioglycolic acid esters)		Продукція для завивання або випрямлення волосся	а) 8 %	Загальне використання у готовому засобі, рН 6-9,5	Умови використання: а) б) Може викликати подразнення при контакті зі шкірою.  Уникати потрапляння в очі або Уникати контакту з очима  У разі потрапляння в очі негайно промити великою кількістю води і звернутися до лікаря  Використовуйте захисні рукавички


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						Попередження у маркуванні: Містить тіогліколят. Дотримуватись інструкції. Зберігати в недоступному для дітей місці
				б) 11 %  Вищезазначені відсотки розраховані для тіогліколевої кислоти	Професійне використання у готовому засобі, рН 6-9,5	б) Виключно для професійного використання
3	Щавлева кислота, її естери та лужні солі (Oxalic acid, its esters and alkaline salts)	(Oxalic acid) (CAS No 144-62-7, EC № 205-634-3)	Продукція для волосся	5 %	Професійне використання	Виключно для професійного використання
4	Аміак (Ammonia)	(Ammonia) (CAS No 7664-41-7/ 1336-21-6, EC № 231-635-3/ 215-647-6)		6%, (у перерахунку на NH <sub>3</sub> )		Більше 2 %: Містить аміак.
5	Натрій тозилхлорамід (*) (Tosylchloramide)	(Chloramine-T) (CAS No 127-65-1, EC № 204-854-7)		0,2 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	sodium) (*)					
6	Хлорати лужних металів (Chlorates of alkali metals)	(Sodium chlorate) (CAS No 7775-09-9, EC № 231-887-4)  (Potassium chlorate) (CAS No 3811-04-9, EC № 223-289-7)	а) зубна паста б) інші продукти	а) 5 % б) 3 %		
7						
8	N-заміщені похідні p-Фенілендіаміну та їхні солі; N-заміщені похідні o-Фенілендіаміну <sup>(1)</sup> , за виключенням похідних, перелічених у цьому Додатку та зазначених під номерами 1309, 1311 та 1312 у Додатку 2 (N-substituted derivatives of p-Phenylenediamine and their salts; N-substituted derivatives of o-Phenylenediamine <sup>(1)</sup> , with exception of		Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Загальне використання	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	those derivatives listed elsewhere in this Annex and under reference numbers 1309, 1311, and 1312 in Annex II)					<ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Містить фенілендіаміни. Не використовувати для фарбування вій або брів.</p>
					<p>б) Професійне використання</p> <p>Для а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 3 %, розраховано для вільної основи</p>	<p>б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у Вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- У Вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- У вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Містить фенілендіаміни. Використовуйте захисні рукавички.</p>
8a	p-Фенілендіамін та його солі (p-Phenylenediamine and its salts)	p-Phenylenediamine; p-Phenylenediamine HCl; p-Phenylenediamine Sulphate (CAS No 106-50-3 / 624-18-0 / 16245-77-	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) загальне використання	<p>а) Зазначити у маркуванні:</p> <p>Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		5, EC № 203-404-7 / 210-834-9 / 240-357-1)				<p>реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Містить фенілендіаміни. Не використовувати для фарбування вій або брів.</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
					<p>б) Професійне використання Для (а) і (б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі не повинна перевищувати 2 %, розраховано для вільної основи</p>	<p>б) Інформація повинна бути надана у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Виключно для професійного використання. Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція</li> </ul>





Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому. Містить фенілендіаміни. Використовуйте захисні рукавички.
86	p-фенілендіамін та його солі (p-Phenylenediamine and its salts)	p-Phenylenediamine; p-Phenylenediamine HCl; p-Phenylenediamine Sulphate (CAS No 106-50-3 / 624-18-0 / 16245-77-5, EC № 203-404-7 / 210-834-9 / 240-357-1)	Продукція, призначена для фарбування вій		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на віях не повинна перевищувати 2 %, розраховано для вільної основи Виключно для професійного використання	б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Виключно для професійного використання. Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>виникнення алергії. Не можна фарбувати вії, якщо клієнт :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>- У клієнта вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся або вії <ul style="list-style-type: none"> <li>• У клієнта виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> </li> </ul> <p>У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою. Містить фенілендіаміни. Використовуйте захисні рукавички.</p>
8в	Етанол, 2,2'-[(2-нітро-1,4-фенілен)дііміно]біс	N,N'-Bis(2-Hydroxyethyl)-2-Nitro-p-	а) Речовина для фарбування волосся в		Для а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	-(9CI) (Ethanol, 2,2'-[(2-nitro-1,4-phenylene)diimino]bis-(9CI))	Phenylenediamine (CAS No 84041-77-0, EC № 281-856-4)	окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,5 %	застосовується на волоссі не повинна перевищувати 1 %. Для а) і б): - Не використовувати з нітрозуючими агентами - Максимальний вміст нітрозаміну: 50 µg/kg - Зберігати у контейнерах, що не містять нітритів	 Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						минулому.
9	Метилфенілендіаміни, їхні N-заміщені похідні та їхні солі <sup>(1)</sup> , за виключенням речовин під номерами 9a і 9b в цьому Додатку тфв номерами 364, 1310 та 1313 у Додатку 2 (Methylphenylenediamines, their N-substituted derivatives and their salts <sup>(1)</sup> with the exception of the substances under reference numbers 9a and 9b of this Annex and substances under reference numbers 364, 1310 and 1313 in Annex II)		Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) загальне використання	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому. Містить фенолендіаміни (толуендіаміни). Не використовувати для фарбування вій або брів.</p>
					<p>б) професійне використання Для (а) і (б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі не повинна перевищувати 5 %, розрахована для вільної основи</p>	<p>б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Виключно для професійного використання. Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся,</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Містить фенілендіаміни (толуендіаміни). Використовуйте захисні рукавички.</p>
9a	1,4-Бензендіамін, 2-метил-2,5-діамінотолуен сульфат (1,4-Benzenediamine, 2-methyl-2,5-Diaminotoluene sulphate)	Toluene-2,5-Diamine (CAS No 95-70-5, EC № 202-442-1) Toluene-2,5-Diamine Sulfate <sup>(1)</sup> (CAS No 615-50-9, EC № 210-431-8)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся б) продукція, призначена для фарбування вій		а) (1) загальне використання а) (2) професійне використання  Для а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях не повинна перевищувати 2 %,	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
					розраховано для вільної основи, або 3,6 % (у розрахунку на сіль сульфату)	<p>для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Містить фенілендіаміни (толуендіаміни).</p> <p>а) (1) Не використовувати для фарбування вій</p> <p>а) (2) Використовуйте захисні рукавички.</p> <p>Виключно для</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>професійного використання.</p> <p>б) Значити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбувати вії, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>- У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> </ul>



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>- У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою. Містить фенілендіаміни (толуендіаміни). Використовуйте захисні рукавички. Виключно для професійного використання.</p>
96	1-метил-2,6-біс-(2-гідроксиетиламіно)-бензен (1-Methyl-2,6-bis-(2-hydroxyethylamino)-benzene)	2,6-Dihydroxyethylamino toluene (CAS No 149330-25-6, EC № 443-210-1)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		<p>Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1 %.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Не використовувати з нітрозуючими агентами</li> <li>- Максимальний вміст нітрозаміну: 50 µg/kg</li> <li>- Зберігати у контейнерах, що не містять нітритів</li> </ul>	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик</p>

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
10						
11	Дихлорфен (Dichlorophen)	(Dichlorophen) (CAS No 97-23-4, EC № 202-567-1)		0,5 %		Містить дихлорфен
12	Гідроген пероксид та інші сполуки або суміші, які вивільнюють гідроген пероксид, включаючи карбамід пероксид та цинк пероксид	(Hydrogen peroxide) (CAS No 7722-84-1, EC № 231-765-0)	а) продукція для волосся  б) продукція для догляду за шкірою	а) 12 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> (40 об'ємних долей), присутніх або вивільнених  б) 4% H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , присутніх або вивільнених		Для (а) і (д): Використовувати захисні рукавички  Для (а) (б) (в) і (д): Містить гідроген пероксид Уникати потрапляння в


Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(Hydrogen peroxide, and other compounds or mixtures that release hydrogen peroxide, including carbamide peroxide and zinc peroxide)		в) продукція для укріплення нігтів	в) 2 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , присутніх або вивільнених		очі (або) Уникати контакту з очима У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою
			г) продукція для порожнини рота, включаючи ополіскувач для рота, зубну пасту та продукцію для відбілювання зубів	г) ≤0,1 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , присутніх або вивільнених		
			д) продукція для відбілювання зубів	д) > 0,1 % ≤ 6% H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , присутніх або вивільнених	д) Продаж дозволений тільки практикуючим стоматологам. Для кожного циклу використання, перше застосування повинно виконуватись практикуючим стоматологом або під його безпосереднім наглядом для забезпечення достатнього рівня безпеки. Після цього подальше використання здійснюється клієнтом для завершення циклу використання. Не використовувати на особах віком до 18 років.	(д) Концентрація H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , присутнього або вивільненого, вказана у процентах. Не використовувати на особах віком до 18 років. Продаж дозволений тільки практикуючим стоматологам. Для кожного циклу використання, перше застосування повинно виконуватись практикуючим стоматологом або під його безпосереднім наглядом за умови забезпечення

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						достатнього рівня безпеки. Після цього подальше використання здійснюється клієнтом для завершення циклу використання.
			е) продукція, призначена для вій	е) 2 % H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , присутніх або вивільнених	е) виключно для професійного використання	е) Інформація повинна бути зазначена у маркуванні: Виключно для професійного використання. Уникати потрапляння в очі. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою. Містить гідроген пероксид.
13						
14	Гідрохінон ( <sup>4</sup> ). (Hydroquinone)	(Hydroquinone) (CAS No 123-31-9, EC № 204-617-8)	Системи штучних нігтів	0,02 % (у суміші для використання)	Виключно для професійного використання	Виключно для професійного використання  Уникати контакту зі шкірою  Уважно прочитати інструкцію з використання
15a	Гідроксид калію чи	(Potassium hydroxide	а) продукція для	а) 5 % ( <sup>3</sup> )		а)


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	натрію <sup>(21)</sup> (Potassium or sodium hydroxide <sup>(21)</sup> )	/sodium hydroxide) (CAS No 1310-58-3/ 1310-73-2, EC № 215-181-3/ 215-185-5)	пом'якшення кутикули нігтів			Містить луг Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима. Може призвести до сліпоти Зберігати в недоступному для дітей місці
			б) продукція для випрямлення волосся	б) (1) 2 % <sup>(5)</sup>	б) (1) Для загального використання	б) (1) Містить луг Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима. Може призвести до сліпоти Зберігати в недоступному для дітей місці
				б) (2) 4,5 % <sup>(5)</sup>	б) (2) Для професійного використання	б) (2) Виключно для професійного використання. Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима. Може призвести до сліпоти
			в) регулятор рН в депіляторах		в) рН < 12,7	в) Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						Зберігати в недоступному для дітей місці
			г) регулятор рН в іншій продукції		г) рН < 11	
15b	Гідроксид літію (Lithium hydroxide)	(Lithium hydroxide) (CAS No 1310-65-2, EC № 215-183-4)	а) продукція для випрямлення волосся	(1) 2 % <sup>(6)</sup>	Для загального використання	а) (1) Містить луг. Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима. Може призвести до сліпоти. Зберігати в недоступному для дітей місці
				(2) 4,5 % <sup>(6)</sup>	Для професійного використання	а) (2) Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима. Може призвести до сліпоти.
			б) регулятор рН в депіляторах		(б) рН < 12,7	(б) Містить луг Зберігати в недоступному для дітей місці Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима
			в) регулятор рН в іншій продукції, що		в) рН < 11	


Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			змивається			
15c	Гідроксид кальцію (Calcium hydroxide)	(Calcium hydroxide) (CAS No 1305-62-0, EC № 215-137-3)	а) Засоби для випрямлення волосся що містять два компоненти: гідроксид кальцію та гуанідинову сіль	а) 7 % (у розрахунку на гідроксид кальцію)		а) Містить луг Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима. Зберігати в недоступному для дітей місці Може призвести до сліпоти.
			б) регулятор рН в депіляторах		(б) рН < 12,7	(б) Містить луг Зберігати в недоступному для дітей місці Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима.
			в) інше використання (наприклад, регулятор рН в іншій продукції)		(в рН < 11	
15d	Гідроксид калію <sup>(22)</sup> (Potassium hydroxide <sup>(22)</sup> )	Potassium hydroxide (CAS No 1310-58-3, EC № 215-181-3)	Продукція для пом'якшення/ви далення мозолів	1,5 % <sup>(5)</sup>		Містить луг Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима Зберігати в недоступному для дітей місці Уважно прочитати інструкцію із застосування
16	1-нафталенол	(1-Naphthol)	Речовина для		Після змішування з окисником	Зазначити у маркуванні:

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(1-Naphthalenol)	(CAS No 90-15-3, EC № 201-969-4)	фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2 %	<p>Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання</li> </ul>



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						«чорною хною» у минулому.
17	Нітрит натрію (sodium nitrite)	(Sodium nitrite) (CAS No 7632-00-0, EC № 231-555-9)	Інгібітор іржи	0,2 %	Не використовуйте з вторинними та/або третинними амінами або іншими речовинами, що утворюють нітрозаміни	
18	Нітрометан (Nitromethane)	Nitromethane (CAS No 75-52-5, EC № 200-876-6)	Інгібітор іржи	0,3 %		
19	Переміщено або видалено	(Moved or deleted)				
20	Переміщено або видалено	(Moved or deleted)				
21	Цинхонан-9-ол, 6'-метокси-, (8.альфа, 9R) та його солі ((Cinchonan-9-ol, 6'-methoxy-, (8.alpha.,9R)- and its salts)	(Quinine) (CAS No 130-95-0, EC № 205-003-0)	а) Продукція для волосся, яка змивається	а) 0,5 % ( у розрахунку для хінінової основи )		
			б) Продукція для волосся, яка не змивається	б) 0,2 % ( у розрахунку для хінінової основи )		
22	Резорцин ( ) (Resorcinol) 1,3 -бензендіол (1,3-benzenediol)	(Resorcinol) (CAS No 108-46-3, EC № 203-585-2)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Для а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 1,25 %	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Містить резорцин. Ретельно промити волосся після застосування</p> <p>Не використовувати для фа</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно для професійного використання	<p>рбування вій або брів. Негайно промити очі водою у разі потрапляння в очі.</p> <p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Виключно для професійного використання Містить резорцин Продукт може викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте вій, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Мас подразнення на шкірі обличчя або чутливу,</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>подразнену та пошкоджену шкіру голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>У клієнта виникала будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>У клієнта виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>
			в) лосьйони та шампуні для волосся	в) 0,5 %		в) Містить резорцин.
23	(а) Сульфід лужних металів (Alkaline sulphides)		а) депілятори	а) 2 % (в перерахунку на сірку)	pH ≤ 12,7	а) б) Зберігати в недоступному для дітей місці Уникати потрапляння в

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(b) Сульфіди лужноземельних металів (Alkaline earth sulphides)		б) депілятори	б) 6 % (в перерахунку на сірку)		очі (або) Уникати контакту з очима
24	Водорозчинні солі цинку, за виключенням цинку 4-гідроксибензенесульфоната (№25) та піритіону цинку (№101 та №8 Додатку 5)  Water-soluble zinc salts with the exception of zinc 4-hydroxybenzenesulphonate (entry 25) and zinc pyrithione (entry 101 and Annex V, entry 8)	(Zinc acetate, zinc chloride, zinc gluconate, zinc glutamate)		1 % (в перерахунку на цинк)		
25	Цинк 4-гідроксибензен сульфонат (Zinc 4-hydroxybenzene sulphonate)	Zinc phenolsulfonate) (CAS No 127-82-2, EC № 204-867-8)	Дезодоранти, антиперспірант и та в'яжучі лосьйони	6 % (у розрахунку на безводну речовину)		Уникати потрапляння в очі або Уникати контакту з очима
26	Монофлюорофосф	(Ammonium mono-	Продукція для	0,15 % (розраховано		Містить монофлю-

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	ат амонію (Ammonium monofluorophosphate)	fluoro-phosphate) (CAS No 20859-38-5/66115-19-3)	порожнини рота	для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		орофосфат амонію.  Будь-яка зубна паста із сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), наступна інформація повинна бути зазначена у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
27	Флюорофосфат динатрію (Disodium fluorophosphate)	(Sodium monofluorophosphate) (CAS No 10163-15-2/7631-97-2, EC № 233-433-0/231-552-2)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не		Містить монофлюорофосфат натрію  Будь-яка зубна паста із сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
				повинна перевищувати 0,15%		(розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), наступна інформація повинна бути зазначена у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
28	Дикалій фторфосфат (Dipotassium fluorophosphate)	(Potassium monofluorophosphate) (CAS No 14104-28-0, EC № 237-957-0)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить дикалій фторфосфат  Будь-яка зубна паста із сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору(розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад, «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
29	Монофлюорофосфат кальцію (Calcium monofluorophosphate)	(Calcium monofluorophosphate) (CAS No 7789-74-4, EC № 232-187-1)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить монофлюорофосфат кальцію Будь-яка зубна паста із сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
30	Флюорид кальцію (Calcium fluoride)	(Calcium fluoride) (CAS No7789-75-5, EC № 232-188-7)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид кальцію  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
31	Флюорид натрію (Sodium fluoride)	(Sodium fluoride) (CAS No 7681-49-4, EC № 231-667-8)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними		Містить флюорид натрію  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
				цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
32	Флюорид калію (Potassium fluoride)	(Potassium fluoride) (CAS No 7789-23-3, EC № 232-151-5)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид калію  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
33	Флуорид амонію (Ammonium fluoride)	(Ammonium fluoride) (CAS No 12125-01-8, EC № 235-185-9)	Продукція для гігієни ротової порожнини	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид амонію  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
34	Флуорид алюмінію (Aluminium fluoride)	(aluminium fluoride) (CAS No7784-18-1, EC № 232-051-1)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюорид алюмінію  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
35	Флуорид двовалентного олова (Tin difluoride)	(Stannous fluoride) (CAS No 7783-47-3, EC № 231-999-3)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флуорид двовалентного олова  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
36	Флуорид гексадесилу амонію (Hexadecyl ammonium fluoride)	(cetylamine hydrofluoride) (CAS No3151-59-5, EC № 221-588-7)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не		Містить флуорид гексадесилу амонію  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
				повинна перевищувати 0,15%		має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
37	3-(N-Гексадесил-N-2-гідроксиетиламоніо) пропілбіс (2-гідроксиетил) діфлуорид амонію  (3-(N-Hexadecyl-N-2-hydroxyethyl-ammonio) propylbis (2-hydroxyethyl) ammonium dihydrofluoride		Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить 3-(N-Гексадесил-N-2-Гідроксиетиламоніо) Пропілбіс (2-гідроксиетил) дифлуорид амонію  Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						«тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
38	<p>NN'N'-Три(поліоксиетиле н)-N-гексадесілпропілен е-діамін дигідрофлюорид</p> <p>(N,N',N'-Tris(polyoxyethylene)-N-hexadecyl-propylenediamine dihydrofluoride)</p>		Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить NN'N'-Три(поліоксиетиле н)-N-гексадесілпропілен е-діамін дигідрофлюорид Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні: Дітям віком до 6 років: використовувати

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
39	Октадеценіл-флюорид амонію (9-Octadecenammine, hydrofluoride)	(Octadecenyl-ammonium fluoride) (CAS No 2782-81-2)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить октадеценіл-флюорид амонію Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі



Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						стоматологом або лікарем.
40	Флюоросилікат натрію  (Disodium hexafluorosilicate)	(Sodium fluorosilicate) (CAS No16893-85-9, EC № 240-934-8)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюоросилікат натрію Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
41	Флюоросилікат калію  (Dipotassium hexafluorosilicate)	(Potassium fluorosilicate) (CAS No 16871-90-2, EC № 240-896-2)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками фтору,		Містить флюоросилікат калію Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
				загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		(розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
42	Флуоросилікат амонію (Ammonium hexafluorosilicate)	(Ammonium fluorosilicate) (CAS No 16919-19-0, EC № 240-968-3)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флюоросилікат амонію Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
43	Флуоросилікат магнію  (Magnesium hexafluorosilicate)	(Magnesium fluorosilicate) (CAS No 16949-65-8, EC № 241-022-2)	Продукція для порожнини рота	0,15 % (розраховано для F). При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		Містить флуоросилікат магнію Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
44	1,3-Біс (гідроксиметил) імідазолідин-2-тіон (1,3-Bis (hydroxymethyl)-imidazolidine-2-thione)	(Dimethylol ethylene thiourea) (CAS No 15534-95-9, EC № 239-579-1)	а) Продукція для волосся  б) Продукція для догляду за нігтями	а) 2 %  б) 2 %	а) Заборонено у вигляді аерозолів (спреїв)  б) pH < 4	Містить диметилол етилен тіосечовину
45	Бензиловий спирт (7) (Benzyl alcohol)	(Benzyl alcohol) (CAS No 100-51-6, EC № 202-859-9)	а) Розчинник  б) парфумерні/ароматичні композиції/їхні сировинні матеріали		Для інших цілей, крім пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукті. Така ціль повинна бути очевидною, виходячи з презентації продукції  Наявність речовини повинна бути зазначена у списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо її концентрація перевищує: - 0,001 % у продукції, що не змивається - 0,01 % у продукції, що змивається	
46	6-метилкумарин (6-methylcoumarin)	(6-methylcoumarin) (CAS No 92-48-8, EC № 202-158-8)	Продукція для порожнини рота	0,003 %		
47	Нікометанол гідрофлюорид (3-Pyridinemethanol, hydrofluoride)	(Nicomethanol hydrofluoride) (CASNo 62756-44-9)	Продукція для порожнини рота	0,15 % розраховано для F. При змішуванні з іншими дозволеними цим Додатком		Містить нікометанол гідрофлюорид Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
				сполуками фтору, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15 %		(розраховано для F), та не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
48	Нітрат срібла (Silver nitrate)	(Silver nitrate) (CAS No 7761-88-8, EC № 231-853-9)	Продукція, призначена виключно для фарбування вій та брів	4 %		Містить нітрат срібла У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.
49	Дисульфід селена (Selenium disulfide)	(Selenium disulphide) (CAS No 7488-56-4, EC № 231-303-8)	Шампуні проти лупи	1 %		Містить дисульфід селена Уникати потрапляння в очі або на пошкоджену шкіру
50	Хлоридно-		Антиперспірант	20 % як для	1. Пропорція кількості атомів	Не наносити на

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	гідроксидний комплекс алюмінію-цирконію $Al_xZr(OH)_yCl_z$ та хлоридно-гідроксидно-гліцинний комплекс алюмінію-цирконію  Aluminium zirconium chloride hydroxide complexes $Al_xZr(OH)_yCl_z$ and the aluminium zirconium chloride hydroxide glycine complexes		и	безводного хлорид-гідроксид алюмінію-цирконію  5,4 % (в розрахунку на цирконій)	алюмінію до атомів цирконію повинна бути від 2 до 10.  2. Пропорція кількості атомів (Al + Zr) до атомів хлору повинна бути від 0,9 до 2,1  3. Заборонено використовувати в аерозолях (спреях)	подразнену або пошкоджену шкіру
51	Біс (8-гідроксихіноліній) сульфат (Bis(8-hydroxyquinolinium) sulphate)	(Oxyqui-noline sulphate) (CAS No 134-31-6, EC № 205-137-1)	Стабілізатор для перекису водню в засобах для змивання волосся  Стабілізатор перекису водню в продуктах, що залишаються на волоссі	(0,3% як база)  (0,03% як база)		

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
52	Метанол (Methanol)	(Methyl alcohol) (CAS No 67-56-1, EC № 200-659-6)	Для денатурації етилового та ізопропілового спиртів	5 % від вмісту етилового або ізопропілового спиртів		
53	Етидронова кислота та її солі (1- гідроксиетиліден- діфосфорна кислота та її солі) (1-hydroxy- ethylidene- diphosphonic acid and its salts)	(Etidronic acid) (CAS No 2809-21- EC № 220-552-8)	а) продукція для волосся	а) 1,5 % (в перерахунку на етидронову кислоту)		
			б) мило	б) 0,2 % (в перерахунку на етидронову кислоту)		
54	1-Феноксипропан- 2-ол (8) (1-Phenoxy-propan- 2-ol)	(Phenoxyisopropanol) (CAS No 770-35-4, EC № 212-222-7)	Використовуват и тільки в продукції, що змивається  Заборонено використовувати у продукції порожнини рота	2 %	Для інших цілей, крім пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукті. Така ціль повинна бути очевидною, виходячи з презентації продукту	
55	Переміщено або вилучено	Moved or deleted				
56	Флуорид магнію (Magnesium fluoride)	(Magnesium fluoride) (CAS No 7783-40-6, EC № 231-995-1)	Продукція для гігієни порожнини рота	0,15% (в перерахунку на F).  У суміші з іншими сполуками фтору, які дозволяються цим		Містить флюорид магнію Будь-яка зубна паста зі сполуками, що містять від 0,1 до 0,15% фтору (розраховано для F), та

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
				додатком, загальна концентрація F не повинна перевищувати 0,15%		не має застереження проти використання дітьми (наприклад «тільки для дорослих»), повинна містити таку інформацію у маркуванні:  Дітям віком до 6 років: використовувати кількість пасти розміром з горошину під наглядом дорослих, щоб мінімізувати ковтання. У разі вживання фторидів з інших джерел проконсультуватись зі стоматологом або лікарем.
57	Гексагідрат хлориду стронцію (Strontium chloride hexahydrate)	(Strontium chloride) (CAS No 10476-85-4, EC № 233-971-6)	а) продукція для порожнини рота	а) 3,5 % (у розрахунку на стронцій). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками із вмістом стронцію загальна концентрація стронцію не повинна перевищувати 3,5%		Містить хлорид стронцію Часте використання дітьми не рекомендується
			б) шампунь та продукція для	б) 2,1 %, (у розрахунку на		



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			обличчя	стронцій). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками із вмістом стронцію загальна концентрація стронцію не повинна перевищувати 2,1 %		
58	Напівгідрат ацетату стронцію (Strontium acetate hemihydrate)	(Strontium acetate) (CAS No 543-94-2, EC № 208-854-8)	продукція для порожнини рота	3,5 % (у розрахунку на стронцій). При змішуванні з іншими дозволеними сполуками із вмістом стронцію загальна концентрація стронцію не повинна перевищувати 3,5%		Містить ацетат стронцію. Часте використання дітьми не рекомендується
59	Тальк: гідратований силікат магнію  (Talc: Hydrated magnesium silicate)	(Talc) (CAS No 14807-96-6, EC № 238-877-9)	а) Порошкоподібна продукція, що призначена для дітей молодше трьох років  б) інша продукція			а) Не допускати потрапляння в ніс та рот дитини
60	Диалкіламід та диалканоламід жирної кислоти (Fatty acid)			Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 %	— Не використовувати з нітрозуючими системами — Максимальний вміст вторинного аміну: 5 % (застосовується до	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	dialkylamides and dialkanolamides)				сировини) — Максимальний вміст нітрозаміну: 50 µg/kg — Зберігати у контейнерах, що не містять нітритів	
61	Моноалкіламіни, моноалканоламіни та їхні солі (Monoalkylamines, monoalkanolamines and their salts)			Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 %	— Не використовувати з нітрозуючими системами. Мінімальна чистота 99 % — Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 % (застосовується до сировини) — Максимальний вміст нітрозаміну: 50 µg/kg — Зберігати у контейнерах, що не містять нітритів	
62	Триалкіламіни, триалканоламіни та їхні солі (Trialkylamines, Trialkanolamines and their salts)		а) Продукція, що не змивається  б) Продукція, що змивається	(а) 2,5 %	а) б) — Не використовувати з нітрозуючими системами. Мінімальна чистота 99 % — Максимальний вміст вторинного аміну: 0,5 % (застосовується до сировини) — Максимальний вміст нітрозаміну: 50 µg/kg — Зберігати у контейнерах, що не містять нітритів	
63	Гідроксид стронцію (Strontium hydroxide)	(Strontium hydroxide) (CAS No 18480-07-EC No 242-367-1)	Регулятор рН у продукції для видалення волосся	3,5 % (розраховано для стронцію)	рН ≤ 12,7	— Зберігати у недоступному для дітей місці — Уникати потрапляння

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						в очі (або) Уникати контакту з очима
64	Пероксид стронцію (Strontium peroxide)	(Strontium peroxide) (CAS No 1314-18-7, EC № 215-224-6)	Продукція для волосся, що змивається	4,5 % (у розрахунку на стронцій у готовому для використання засобу)	Вся продукція повинна відповідати вимогам до засобів із вивільненням гідроген пероксиду  Професійне використання	Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима  У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою — Виключно для професійного використання — Користуйтеся захисними рукавичками
65	Хлорид бензалконію, бромід та сахаринат (Benzalkonium Chloride, bromide and saccharinate) (9)	(Benzalkonium bromide) (CAS No 91080-29-4, EC № 293-522-5) (Benzalkonium chloride) (CAS No 63449-41-2/ 68391-01-5/ 68424-85-1/ 85409-22-9, EC № 264-151-6/ 269-919-4/ 270-325-2/ 287-089-1)  (Benzalkonium saccharinate) (CAS No 68989-01-5,	Продукція для волосся (голови), що змивається	3 % (у розрахунку на хлорид бензалконію)	У кінцевому продукті концентрації хлориду бензалконію, його броміду та сахаринату з лужним ланцюгом C14, або менше, не повинні перевищувати 0,1% (у розрахунку на хлорид бензалконію)  Для інших цілей, крім пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукті. Така ціль повинна бути очевидною, виходячи з презентації продукту	Уникати потрапляння в очі (або) Уникати контакту з очима

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		EC № 273-545-7)				
66	Поліакриламід (Polyacrylamides)		а) Продукція для тіла, яка не змивається		а) Максимальний вміст залишкового акриламід у 0,1 мг/кг	
			б) Інша продукція		б) Максимальний вміст залишкового акриламід у 0,5 мг/кг	
67	Амил цинамал (2- Benzylideneheptanal )	(Amyl cinnamal) (CAS No 122-40-7, EC № 204-541-5)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів, відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
68	Переміщено					
69	Коричний спирт (Cinnamyl alcohol)	(Cinnamyl alcohol) (CAS No 100-54-1, EC № 203-212-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
70	Цитраль (3,7- диметил-2,6- октадієналь) (3,7-Dimethyl-2,6- octadienal)	(Citral) (CAS № 5392-40-5, EC № 226-394-6)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
71	Евгенол (фенол, 2-	(Eugenol)			Наявність речовини повинна бути	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	метокси-4-(2-пропеніл) (Phenol, 2-methoxy-4-(2-propenyl))	(CAS № 97-53-0, EC № 202-589-1)			наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
72	Гідроксицитронелал (7-Hydroxycitronellal)	(Hydroxycitronellal) (CAS № 107-75-5, EC № 203-518-7) -	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 1%	а), б) Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
73	Ізоевгенол (фенол, 2-метокси-4-(1-пропеніл)- (Phenol, 2-methoxy-4-(1-propenyl))	(Isoeugenol) (CAS № 97-54-1/5932-68-3, EC № 202-590-7/227-678-2)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,02%	Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
74	Амілкоричний спирт (2-пентил-3-фенілпроп-2-ен-1-ол) (2-Pentyl-3-phenylprop-2-en-1-ol)	(Amylcinnamyl alcohol) (CAS № 101-85-9, EC № 202-982-8)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
75	Саліцилат бензилу (Benzyl salicylate)	(Benzyl salicylate) (CAS № 118-58-1, EC № 204-262-9)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
76	Цинамал (2-пропенал, 3-феніл-) (2-Propenal, 3-phenyl-)	(Cinnamal) (CAS № 104-55-2, EC № 203-213-9)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
77	Кумарин (2H-1-бензопиран-2-он) (2H-1-Benzopyran-2-one)	(Coumarin) (CAS № 91-64-5, EC № 202-086-7)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
78	Гераніол (2,6-октадієн-1-ол, 3,7-диметил-, (2E)-) (2,6-Octadien-1-ol, 3,7-dimethyl-, (2E)-)	(Geraniol) (CAS № 106-24-1, EC № 203-377-1)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
79	Гідроксиізогексил 3-циклогексен	(Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів	

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	карбоксалдегід (3 та 4-(4-гідрокси-4-метилпентил)-циклогекс-3-ен-1-карбоксалдегід) (3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-cyclohex-3-ene-1-carboxaldehyde)	carboxaldehyde) (CAS № 51414-25-6/ 31906-04-4, EC № 257-187-9/ 250-863-4)			відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
80	4-метоксибензиловий спирт (4-Methoxybenzyl alcohol)	(Anisyl alcohol) (CAS № 105-13-5, EC № 203-273-6)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
81	Цинамат бензилу (2-пропенова кислота, 3-феніл-, фенілметилловий естер) (2-Propenoic acid, 3-phenyl-, phenylmethyl ester)	(Benzyl cinnamate) (CAS № 103-41-3, EC № 203-109-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
82	Фарнесол 2,6,10-додекатрієн-1-ол, 3,7,11-триметил-) (2,6,10-Dodecatrien-1-ol, 3,7,11-trimethyl-)	(Farnesol) (CAS № 4602-84-0, EC № 225-004-1)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
83	2-(4-терт- Бутилбензил) пропіоналдегід (2-(4-tert- Butylbenzyl) propionaldehyde)	(Butylphenyl methylpropional) (CAS № 80-54-6, EC № 201-289-8)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
84	Ліналоол (1,6-октадієн-3-ол, 3,7-диметил-) (1,6-Octadien-3-ol, 3,7-dimethyl-)	(Linalool) (CAS № 78-70-6, EC № 201-134-4)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
85	Бензилбензоат (Benzyl benzoate)	(Benzyl benzoate) (CAS № 120-51-4, EC № 204-402-9)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
86	Цитронелол (цитронелол/(±) - 3,7-диметилокт-6- ен-1-ол) (Citronellol/ (±) -3,7-dimethyloct-6- en-1-ol)	(Citronellol) (CAS № 106-22- 9/26489-01-0, EC № 203-375-0/26489-01- 0)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
87	Гексил цинамаль (2- бензиліденоктанал) (2-	(Hexyl cinnamal) (CAS № 101-86-0, EC № 202-983-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункта 47, якщо його концентрація перевищує:	



Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	Benzylideneoctanal)				— 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
88	Лімонен (d-Лімонен (4R)-1-метил-4-)-1-метилетенил)циклогексен) (d-Limonene (4R)-1-Methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexene)	(Limonene) (CAS № 5989-27-5, EC № 227-813-5)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається Peroxide value less than 20 mmoles/L ( <sup>16</sup> )	
89	Метил Окт-2-іноат; Карбонат метил гептину  (Methyl Oct-2-ynoate; Methyl heptin carbonate)	(Methyl 2-octynoate) (CAS № 111-12-6, EC № 203-836-6)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,01 % у разі окремого використання У разі використання в комбінації з метил октин карбонатом (methyl octine carbonate) концентрація комбінованого рівня у кінцевій продукції не повинна перевищувати 0,01% (з яких метил октин карбонат повинен бути не більше 0,002%)	Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
90	3-Метил-4-(2,6,6-триметил-2-циклогексен-1-іл)-3-бутен-2-он (3-Methyl-4-(2,6,6-tri-methyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one)	(alpha-Isomethyl ionone) (CAS No 127-51-5, EC № 204-846-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
91	Екстракт дубового моху (Oak moss extract)	(Evernia prunastri extract) (CAS № 90028-68-5, EC № 289-861-3)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
92	Екстракт деревного моху (Treemoss extract)	(Evernia furfuracea extract) (CAS № 90028-67-4, EC № 289-860-8)			Наявність речовини повинна бути наведена в списку інгредієнтів відповідно до підпункта 7 пункту 47, якщо його концентрація перевищує: — 0,001 % у продукції, що не змивається — 0,01 % у продукції, що змивається	
93	Діаміно-піримідин оксид (2,4-Піримідиндіамін-3-оксид) (2,4-Pyrimidinediamine-3-oxide)	(Diamino-pyrimidine oxide) (CAS № 74638-76-9)	Продукція для волосся	1,5 %		
94	Пероксид бензоїлу	(Benzoyl peroxide)		0,7 % (після	Професійне використання	— Виключно для

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(Dibenzoyl peroxide)	(CAS № 94-36-0, EC № 202-327-6)	Системи штучних нігтів	змішування)		професійного використання — Уникати контакту зі шкірою — Уважно прочитати інструкцію перед застосуванням
95	Метилловий ефір гідрокінону (Hydroquinone methylether/Mequinol)	p-Hydroxyanisol (CAS № 150-76-5, EC № 205-769-8)	Системи штучних нігтів	0,02 % (після змішування)	Професійне використання	— Виключно для професійного використання — Уникати контакту зі шкірою — Уважно прочитати інструкцію перед застосуванням
96	Ксилен мускусу (5-терт-бутил-2,4,6-тринітро-м-ксилен)  (5-tert-Butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene)	(Musk xylene) (CAS No 81-15-2, EC № 201-329-4)	Уся косметична продукція, за виключенням продукції для порожнини рота	а) 1,0 % у духах (fine fragrances) б) 0,4 у туалетних водах в) 0,03 % в іншій продукції		
97	Кетон мускусу (4'-терт-бутил-2', 6'-диметил-3', 5'-динітроацетофенон)  (4'-tert-butyl-2',6'-dimethyl-3',5'-dinitroacetophenone)	(Musk ketone) (CAS No 81-14-1, EC № 201-328-9)	Уся косметична продукція, за виключенням продукції для порожнини рота	а) 1,4 % у духах (fine fragrances) б) 0,56 у туалетних водах в) 0,042 % в іншій продукції		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
98	Бензойна кислота, 2-гідрокси- <sup>10</sup> ( ) (Benzoic acid, 2-hydroxy-) <sup>10</sup> ( )	(Salicylic acid) <sup>10</sup> (CAS No 69-72-7, EC № 200-712-3)	а) продукція для волосся, що змивається  б) інша продукція	а) 3,0 %  б) 2,0 %	Не застосовувати в продукції для дітей віком до 3-х років, за виключенням шампунів. Для цілей інших, ніж пригнічення розвитку мікроорганізмів в продукції.  Така ціль повинна бути очевидною, виходячи з презентації продукту.	Не застосовувати для дітей до 3-х років <sup>(11)</sup>
99	Неорганічні сульфіти та бісульфіти <sup>(12)</sup> (Inorganic sulphites and bi sulphites)		а) Окислювальна продукція для фарбування волосся б) Продукція для випрямлення волосся в) продукція для автосамаги обличчя г) інша продукція для автосамаги	а) 0,67 % (у вигляді вільного SO <sub>2</sub> ) б) 6,7 % (у вигляді вільного SO <sub>2</sub> ) в) 0,45 % (у вигляді вільного SO <sub>2</sub> ) г) 0,40 % (у вигляді вільного SO <sub>2</sub> )	Для цілей інших, ніж пригнічення розвитку мікроорганізмів в продукції. Така ціль має бути очевидною, виходячи з презентації продукту	
100	Триклокарбан <sup>(13)</sup> (1-(4-хлорфеніл)-3-(3,4-дихлорпеніл)сечовина <sup>(13)</sup> ) (1-(4-Chlorophenyl)-3-(3,4-dichloropenyl)urea <sup>(13)</sup> )	Триклокарбан <sup>(13)</sup> (Triclocarban) (CAS No 101-20-2, EC № 202-924-1)	Продукція, що змивається	1,5 %	Критерії чистоти: 3,3',4,4'-тетрахлоразобензол ≤ 1 ppm 3,3',4,4'-тетрахлоразоксибензол ≤ 1 ppm Для цілей інших, ніж пригнічення розвитку мікроорганізмів в продукції. Така ціль має бути очевидною, виходячи з презентації продукту	
101	Піритіон цинку <sup>(14)</sup>	(zinc pyrithione)	Продукція для	0,1 %	Для цілей інших, ніж пригнічення	

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(zinc pyrithione)	(CAS No 13463-41-7, EC № 236-671-3)	волосся, яка не змивається		розвитку мікроорганізмів в продукції. Така ціль має бути очевидною, виходячи з презентації продукту	
102	Метил евгінол (1,2-диметокси-4- (2-пропеніл)- бензен) (1,2-Dimethoxy-4- (2-propenyl)- benzene)	(Methyl eugenol) CAS No 93-15-2 EC No 202-223-0	а) Духи б) Туалетні води в) Парфумовані креми г) Інша продукція, що не змивається та продукція для порожнини рота д) Продукція, що змивається	а) 0,01 % б) 0,004 % в) 0,002 % г) 0,0002 % д) 0,001 %		
103	Олія та екстракт Ялиці білої ( <i>Abies alba</i> ) ( <i>Abies alba</i> oil and extract)	Abies Alba Cone Oil; Abies Alba Cone Extract; Abies Alba Leaf Oil; Abies Alba Leaf Cera; Abies Alba Needle Extract; Abies Alba Needle Oil (CAS No 90028-76-5, EC № 289-870-2)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	
104						
105	Олія та екстракт Ялиці <i>Abies pectinata</i> ( <i>Abies pectinata</i> oil and extract)	Abies Pectinata Oil; Abies Pectinata Leaf Extract; Abies Pectinata Needle Extract			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		Abies Pectinata Needle Oil (CAS No 92128-34-2, EC № 295-728-0)				
106	Олія та екстракт Ялиці сибірської <i>Abies sibirica</i> ( <i>Abies sibirica</i> oil and extract)	Abies Sibirica Oil; Abies Sibirica Needle Extract Abies Sibirica Needle Oil (CAS No 91697-89-1, EC № 294-351-9)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	
107	Олія та екстракт ялиці бальзамічної <i>Abies balsamea</i> ( <i>Abies balsamea</i> oil and extract)	Abies Balsamea Needle Oil; Abies Balsamea Needle Extract Abies Balsamea Resin; Abies Balsamea Extract Abies Balsamea Balsam Extract (CAS No 85085-34-3, EC № 285-364-0)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	
108	Олія та екстракт Сосни гірської Пуміліо <i>Pinus mugo pumilio</i> ( <i>Pinus mugo pumilio</i> oil and extract)	Pinus Mugo Pumilio Twig Leaf Extract; Pinus Mugo Pumilio Twig Leaf Oil (CAS No 90082-73-8, EC № 290-164-1)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	
109	Олія та екстракт Сосни гірської	Pinus Mugo Leaf Oil			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	<i>Pinus mugo</i> ( <i>Pinus mugo</i> oil and extract)	Pinus Mugo Twig Leaf Extract Pinus Mugo Twig Oil (CAS No 90082-72-7, EC № 290-163-6)				
110	Олія та екстракт Сосни звичайної <i>Pinus sylvestris</i> ( <i>Pinus sylvestris</i> oil and extract)	Pinus Sylvestris Oil; Pinus Sylvestris Leaf extract; Pinus Sylvestris Leaf Oil; Pinus Sylvestris Leaf Water; Pinus Sylvestris Cone Extract; Pinus Sylvestris Bark Extract; Pinus Sylvestris Bud Extract Pinus Sylvestris Twig Leaf Extract Pinus Sylvestris twig Leaf Oil (CAS No 84012-35-1, EC № 281-679-2)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
111	Олія та екстракт Сосни чорної європейської <i>Pinus nigra</i> ( <i>Pinus nigra</i> oil and extract)	Pinus Nigra Bud/Needle Extract Pinus Nigra Twig Leaf Extract Pinus Nigra Twig Leaf Oil (CAS No 90082-74-9, EC № 290-165-7)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
112	Олія та екстракт Сосни болотної <i>Pinus palustris</i> ( <i>Pinus palustris</i> oil and extract)	Pinus Palustris Leaf Extract; Pinus Palustris Oil Pinus Palustris Twig Leaf Extract Pinus Palustris Twig Leaf Oil (CAS No 97435-14-8 / 8002-09-3, EC № 306-895-7 / —)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
113	Олія та екстракт Сосни приморської <i>Pinus pinaster</i> ( <i>Pinus pinaster</i> oil and extract)	Pinus Pinaster Twig Leaf Oil; Pinus Pinaster Twig Leaf Extract (CAS No 90082-75-0, EC № 290-166-2)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
114	Олія та екстракт Кедрового сланцю <i>Pinus pumila</i> ( <i>Pinus pumila</i> oil and extract)	Pinus Pumila Twig Leaf Extract Pinus Pumila Twig Leaf Oil (CAS No 97676-05-6, EC № 307-681-6)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
115	Олія та екстракт видів Сосни <i>Pinus species</i> ( <i>Pinus species</i> oil and extract)	Pinus Strobis Bark Extract; Pinus Strobis Cone Extract; Pinus Strobis Twig Oil Pinus Species Twig			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		Leaf Extract Pinus Species Twig Leaf Oil (CAS No 94266-48-5, EC № 304-455-9)				
116	Олія та екстракт Сосни кедрової європейської <i>Pinus cembra</i> ( <i>Pinus cembra</i> oil and extract)	Pinus Cembra Twig Leaf Oil Pinus Cembra Twig Leaf Extract (CAS No 92202-04-5, EC № 296-036-1)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) <sup>(16)</sup>	
117	Ацетильований екстракт Сосни кедрової європейської <i>Pinus cembra</i> ( <i>Pinus cembra</i> extract acetylated)	Pinus Cembra Twig Leaf Extract Acetylated (CAS No 94334-26-6, EC № 305-102-1)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) <sup>(16)</sup>	
118	Олія та екстракт Ялини чорної <i>Picea mariana</i> ( <i>Picea mariana</i> oil and extract)	Picea Mariana Leaf Extract; Picea Mariana Leaf Oil (CAS No 91722-19-9, EC № 294-420-3)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) <sup>(16)</sup>	
119	Олія та екстракт Туї західної <i>Thuja occidentalis</i> ( <i>Thuja</i>	Thuja Occidentalis Bark Extract; Thuja Occidentalis Leaf;			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) <sup>(16)</sup>	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	<i>occidentalis</i> oil and extract)	Thuja Occidentalis Leaf Extract; Thuja Occidentalis Leaf Oil; Thuja Occidentalis Stem Extract; Thuja Occidentalis Stem Oil; Thuja Occidentalis Root Extract (CAS No 90131-58-1, EC № 290-370-1)				
120						
121	3-карен; 3,7, 7-триметилбіцикло[4/1.0]гепт-3-ен (ізодіпрен) (3-Carene; 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene (isodiprene))	(CAS No 13466-78-9, EC № 236-719-3)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
122	Олія та екстракт Кедру атласького <i>Cedrus atlantica</i> ( <i>Cedrus atlantica</i> oil and extract)	Cedrus Atlantica Bark Extract; Cedrus Atlantica Bark Oil; Cedrus Atlantica Bark Water; Cedrus Atlantica Leaf			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		Extract; Cedrus Atlantica Wood Extract; Cedrus Atlantica Wood Oil (CAS No 92201-55-3, EC № 295-985-9)				
123	Олія та екстракт Кипарису вічнозеленого <i>Cupressus sempervirens</i> ( <i>Cupressus sempervirens</i> oil and extract)	Cupressus Sempervirens Leaf Oil; Cupressus Sempervirens Bark Extract; Cupressus Sempervirens Cone Extract; Cupressus Sempervirens Fruit Extract; Cupressus Sempervirens Leaf Extract; Cupressus Sempervirens Leaf/Nut/Stem Oil; Cupressus Sempervirens Leaf/Stem Extract; Cupressus			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		Sempervirens Leaf Water; Cupressus Sempervirens Seed Extract; Cupressus Sempervirens Oil (CAS No 84696-07-1, EC № 283-626-9)				
124	Живична терпентина (види Сосни <i>Pinus</i> spp Turpentine gum ( <i>Pinus</i> spp.))	Turpentine (CAS No 9005-90-7, EC № 232-688-5)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
125	Терпентинова олія та ректифікована олія (Turpentine oil and rectified oil)	Turpentine (CAS No 8006-64-2, EC № 232-350-7)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
126	Терпентин, дистильований паром (види Сосни <i>Pinus</i> spp) (Turpentine, steam distilled ( <i>Pinus</i> spp.))	Turpentine (CAS No 8006-64-2, EC № 232-350-7)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
127	Ацетати терпенових спиртів (Terpene alcohols	Terpene alcohols acetates (CAS No 69103-01-1,			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	acetates)	EC № 273-868-3)				
128	Терпенові вуглеводні (Terpene hydrocarbons)	Terpene hydrocarbons (CAS No 68956-56-9, EC № 273-309-3)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	
129	Терпени та терпеноїди, за виключенням лімонену (d-, l-, та dl-ізомери), вказаного під номерами посилань 88, 167 та 168 цього Додатку 3 (Terpenes and terpenoids with the exception of limonene (d-, l-, and dl-isomers) listed under reference numbers 88, 167 and 168 of this Annex III)	Terpenes and terpenoids (CAS No 65996-98-7, EC № 266-034-5)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	
130	Терпени та терпеноїди (Terpenes and terpenoids)	(CAS No 68917-63-5, EC № 272-842-9)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) (16)	
131	Альфа-терпінен; p	(alpha-Terpinene)			Пероксидне число (peroxide value)	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	-мента-1,3-дієн (alpha-Terpinene; p-Mentha-1,3-diene)	(CAS No 99-86-5, EC № 202-795-1)			менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
132	Гамма-терпінен; р-мента-1,4-дієн (gamma-Terpinene; p-Mentha-1,4-diene)	(gamma-Terpinene) (CAS No 99-86-4, EC № 202-794-6)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
133	Терпінолен; р-мента-1,4(8)-дієн (Terpinolene; p-Mentha-1,4(8)-diene)	(Terpinolene) (CAS No 586-62-9, EC № 209-578-0)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 10 ммоль/л (mmoles/L) $\zeta^{16}$	
134	Ацетил Гексаметиліндан (1,1,2,3,3,6-гексаметиліндан-5-іл метил кетон) (1,1,2,3,3,6-Hexamethylindan-5-yl methyl ketone)	Acetyl Hexamethyl indan (CAS No 15323-35-0, EC № 239-360-0)	(a) Продукція, що не змивається (b) Продукція, що змивається	(a) 2 %		
135	Аліл бутират; 2-пропеніл бутаноат (Allyl butyrate; 2-Propenyl Butanoate)	Allyl butyrate (CAS No 2051-78-7, EC № 218-129-8)			Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %	
136	Аліл цинамат; 2-пропеніл 3-феніл-2-пропеноат (Allyl cinnamate; 2-	Allyl cinnamate (CAS No 1866-31-5, EC № 217-477-8)			Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %	

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	Propenyl 3-Phenyl- 2-propenoate)					
137	Аліл циклогексилацетат; 2-пропеніл циклогексан ацетат (Allyl cyclohexylacetate; 2-Propenyl Cyclohexane acetate)	Allyl cyclohexylacetate (CAS No 4728-82-9, EC № 225-230-0)			Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %	
138	Аліл циклогексилпропіо нат; 2-пропеніл 3- циклогексанпропан оат (Allyl cyclohexylpropionat e; 2-Propenyl 3- Cyclohexanepropan oate)	Allyl cyclohexylpropionate (CAS No 2705-87-5, EC № 220-292-5)			Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %	
139	Аліл гептаноат; 2- пропеніл гептаноат (Allyl heptanoate; 2- Propenyl heptanoate)	Allyl heptanoate (CAS No 142-19-8, EC № 205-527-1)			Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %	
140	Аліл гексаноат (Allyl hexanoate)	Allyl Caproate (CAS No 123-68-2,			Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		EC № 204-642-4)				
141	Аліл ізовалерат; 2-пропеніл 3-метилбутаноат (Allyl isovalerate; 2-Propenyl 3-Methylbutanoate)	Allyl isovalerate (CAS No 2835-39-4, EC № 220-609-7)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
142	Аліл октаноат; 2-аліл каприлат (Allyl octanoate; 2-Allyl caprylate)	Allyl octanoate (CAS No 4230-97-1, EC № 224-184-9)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
143	Аліл феноксиацетат; 2-пропеніл феноксиацетат (Allyl phenoxyacetate; 2-Propenyl Phenoxyacetate)	Allyl phenoxyacetate (CAS No 7493-74-5, EC № 231-335-2)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
144	Аліл фенілацетат; 2-пропеніл бензенацетат (Allyl phenylacetate; 2-Propenyl Benzeneacetate)	Allyl phenylacetate (CAS No 1797-74-6, EC № 217-281-2)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
145	Аліл 3,5,5-триметилгексаноат	Allyl 3,5,5-trimethylhexanoate				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(Allyl 3,5,5-trimethylhexanoate)	(CAS No 71500-37-3, EC № 275-536-3)				
146	Аліл циклогексилацетат (Allyl cyclohexyloxyacetate)	Allyl cyclohexyloxyacetate (CAS No 68901-15-5, EC № 272-657-3)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
147	Аліл ізоамілоксиацетат (Allyl isoamyloxyacetate)	Isoamyl Allylglycolate (CAS No 67634-00-8, EC № 266-803-5)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
148	Аліл 2-метилбутоксиацетат (Allyl 2-methylbutoxyacetate)	Allyl 2-methylbutoxyacetate (CAS No 67634-00-9, EC № 266-804-0)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
149	Аліл нонаноат (Allyl nonanoate)	Allyl nonanoate (CAS No 7493-72-3, EC № 231-334-7)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
150	Аліл пропіонат (Allyl propionate)	Allyl propionate (CAS No 2408-20-0, EC № 219-307-8)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
151	Аліл триметилгексаноат (Allyl trimethylhexanoate)	Allyl trimethylhexanoate (CAS No 68132-80-9, EC № 268-648-9)				Рівень вільного алілового спирту в естері повинен бути менше 0,1 %
151a	Аліл фенетиловий	Allyl phenethyl ether				Рівень вільного алілового спирту в

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	ефір (Allyl phenethyl ether)	(CAS No 14289-65-7, EC № 238-212-2)			естері повинен бути менше 0,1 %	
152	Аліл гептин карбонат (аліл окт-2-іноат) (Allyl heptine carbonate (allyl oct-2-ynoate))	Allyl heptine carbonate (CAS No 73157-43-4, EC № 277-303-1)		0,002 %	Цей матеріал не повинен використовуватись у комбінації з будь-яким іншим естером 2-алкинової кислоти (наприклад, метил гептин карбонат)	
153	Амілциклопентенон; 2-пентилциклопент-2-ен-1-он (Amylcyclopentenone; 2-Pentylcyclopent-2-en-1-one)	Amylcyclopentenone (CAS No 25564-22-1, EC № 247-104-4)		0,1 %		
154	Мироксилон бальзамний або перуанський <i>Myroxylon balsamum</i> var. <i>Perei</i> rae; екстракти та дистілати; перуанський бальзам, абсолютний та ангідрол (Balsam Oil Peru) <i>Myroxylon balsamum</i> var. <i>perei</i>	(CAS No 8007-00-9, EC № 232-352-8)		0,4 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	<i>rae</i> ; extracts and distillates; Balsam Peru oil, absolute and anhydrol (Balsam Oil Peru)					
155	4-терт.-бутилдігідроцинам алдегід; 3-(4-терт-бутилфеніл)пропіо налдегід (4- <i>tert.</i> -Butyldihydrocinnamaldehyde; 3-(4- <i>tert.</i> -Butylphenyl)propion aldehyde)	4- <i>tert.</i> -Butyldihydrocinnamaldehyde (CAS No 18127-01-0, EC № 242-016-2)		0,6 %		
156	Олія та екстракт Куміну <i>Cuminum cuminum</i> ( <i>Cuminum cuminum</i> oil and extract)	Cuminum Cuminum Fruit Oil; Cuminum Cuminum Fruit Extract; Cuminum Cuminum Seed Oil; Cuminum Cuminum Seed Extract; Cuminum Cuminum Seed Powder (CAS No 84775-51-9, EC № 283-881-6)	(а) продукція, що не змивається	(а) 0,4 % кумінової олії		
			б) продукція, що змивається			
157	сіз-роуз кетон-1 ( <sup>17</sup> ); (Z)-1-(2,6,6-	Alpha-Damascone (CAS No 23726-94-5)	а) продукція для порожнини рота			

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	триметил-2-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (сіз-альфа-дамаскон) (cis-Rose ketone-1 ( <sup>17</sup> ); (Z)-1-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (cis-alpha-Damascone))	/ 43052-87-5, EC № 245-845-8 / —)	б) інша продукція	б) 0,02 %		
158	транс-роуз-кетон-2 ( <sup>17</sup> ); (E)-1-(2,6,6-триметил-1-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (транс-бета-дамаскон) (trans-Rose ketone-2 ( <sup>17</sup> ); (E)-1-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (trans-beta-Damascone))	trans-Rose ketone-2 (CAS No 23726-91-2, EC № 245-842-1)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,02 %		
159	Транс-роуз кетон-5 ( <sup>17</sup> ); (E)-1-(2,4,4-триметил-2-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (Ізодамаскон) trans-Rose ketone-	trans-Rose ketone-5 (CAS No 39872-57-6, EC № 254-663-8)		0,02 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	5 <sup>(17)</sup> ; (E)-1-(2,4,4-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (Isodamascone)					
160	Роуз кетон-4 <sup>(17)</sup> ; 1-(2,6,6-триметилциклогекс-а-1,3-дієн-1-іл)-2-бутен-1-он (Дамаскенон) Rose ketone-4 <sup>(17)</sup> ; 1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1-yl)-2-buten-1-one (Damasconone)	Rose ketone-4 (CAS No 23696-85-7, EC № 245-833-2)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,02 %		
161	Роуз кетон-3 <sup>(17)</sup> ; 1-(2,6,6-триметил-3-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (Дельта-Дамаскон) (Rose ketone-3 <sup>(17)</sup> ; 1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (Delta-Damascone))	Delta-Damascone (CAS No 57378-68-4, EC № 260-709-8)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,02 %		
162	сіз-Роуз кетон-2 <sup>(17)</sup> ; (Z)-1-(2,6,6-	cis-Rose ketone-2 (CAS No 23726-92-3,	а) продукція для порожнини рота			

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	триметил-1-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (сіз-бета-Дамаскон) (cis-Rose ketone-2 <sup>(17)</sup> ; (Z)-1-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (cis-beta-Damascone))	EC № 245-843-7)	б) інша продукція	б) 0,02 %		
163	транс-роуз кетон-1 <sup>(17)</sup> ; (E)-1-(2,6,6-триметил-2-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (транс-альфа-Дамаскон) (trans-Rose ketone-1 <sup>(17)</sup> ; (E)-1-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (trans-alpha-Damascone))	trans-Rose ketone-1 (CAS No 24720-09-0, EC № 246-430-4)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,02 %		
164	Роуз кетон-5 <sup>(17)</sup> ; 1-(2,4,4-триметил-2-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (Rose ketone-5 <sup>(17)</sup> ; 1-(2,4,4-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-	Rose ketone-5 (CAS No 33673-71-1, EC № 251-632-0)		0,02 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	2-buten-1-one)					
165	Транс-роуз кетон-3 ( <sup>17</sup> ); 1-(2,6,6-триметил-3-циклогексен-1-іл)-2-бутен-1-он (транс-дельта-Дамаскон) (trans-Rose ketone-3 ( <sup>17</sup> ); 1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (trans-delta-Damascone))	trans-Rose ketone-3 (CAS No 71048-82-3, EC № 275-156-8)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,02 %		
166	Транс-2-гексенал (trans-2-hexenal)	trans-2-hexenal (CAS No 6728-26-3, EC № 229-778-1)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,002 %		
167	l-лімонен; (S)-р-мента-1,8-дієн (l-Limonene; (S)-p-Mentha-1,8-diene)	Limonene (CAS No 5989-54-8, EC № 227-815-6)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 20 ммоль/л (mmoles/L) ( <sup>16</sup> )	
168	dl-лімонен (рацемічний); 1,8(9)-р-ментадієн; р-мента-1,8-дієн (Діпентен) (dl-Limonene)	Limonene (CAS No 138-86-3, EC № 205-341-0)			Пероксидне число (peroxide value) менше ніж 20 ммоль/л (mmoles/L) ( <sup>16</sup> )	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(racemic); 1,8(9)-p-Menthadiene; p-Mentha-1,8-diene (Dipentene))					
169	Перилальдегід (p-мента-1,8-дієн-7-ал) Perillaldehyde (p-Mentha-1,8-dien-7-al)	Perillaldehyde (CAS No 2111-75-3, EC № 218-302-8)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,1 %		
170	Ізобергамат; ментадієн-7-метил формат (Isobergamate; Menthadiene-7-methyl formate)	Isobergamate (CAS No 68683-20-5, EC № 272-066-0)		0,1 %		
171	Сцентеналь (Метокси діциклопентадієн карбоксальдегід; октагідро-5-метокси-4,7-метано-1Н-інден-2-карбоксальдегід) (Scentenal (Methoxy dicyclopentadiene carboxaldehyde; Octahydro-5-	Scentenal (CAS No 86803-90-9, EC № —)		0,5 %		



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	methoxy-4,7-Methano-1H-indene-2-carboxaldehyde)					
172	3-метилнон-2-ененітрил (3-Methylnon-2-enenitrile)	3-Methylnon-2-enenitrile (CAS No 86803-90-9, EC № 258-398-9)		0,2 %		
173	Метил октин карбонат; метилнон-2-іноат (Methyl octine carbonate; Methyl non-2-ynoate)	Methyl octine carbonate (CAS No 111-80-8, EC № 203-909-2)	а) продукція для порожнини рота б) інша продукція	б) 0,002 % якщо використовується самостійно У разі присутності у комбінації з метил гептин карбонатом (methyl octine carbonate), комбінований рівень у кінцевій продукції не повинен перевищувати 0,01 % (з яких метил гептин карбонату (methyl octine carbonate) повинно бути не більше 0,002 %)		
174	Амілвінілкарбініл ацетат; 1-октен-3-	Amylvinylcarbiny acetate	а) продукція для порожнини рота			

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	їл ацетат (Amylvinylcarbinyl acetate; 1-Octen-3-yl acetate)	(CAS No 2442-10-6, EC № 219-474-7)	б) інша продукція	б) 0,3 %		
175	Пропіліден фталид; 3-Пропіліден фталид (Propylideneophthalide; 3-Propylideneophthalide)	Propylideneophthalide (CAS No 17369-59-4, EC № 241-402-8)	а) продукція для порожнини рота			
			б) інша продукція	б) 0,01 %		
176	Ізоциклогераніол; 2,4,6-триметил-3-циклогексен-1-метанол (Isocyclogeraniol; 2,4,6-Trimethyl-3-cyclohexene-1-methanol)	Isocyclogeraniol (CAS No 68527-77-5, EC № 271-282-2)		0,5 %		
177	2-гексиліден циклопентанон (2-Hexylidene cyclopentanone)	2-Hexylidene cyclopentanone (CAS No 17373-89-6, EC № 241-411-7)	а) продукція для порожнини рота			
			б) інша продукція	б) 0,06 %		
178	Метил гептадієнон; 6-метил-3,5-гептадієн-2-он (Methyl heptadienone; 6-	Methyl heptadienone (CAS No 1604-28-0, EC № 216-507-7)	а) продукція для порожнини рота			
			б) інша	б) 0,002 %		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	Methyl-3,5-heptadien-2-one)		продукція			
179	p-метилгідрокоричний альдегід; крезилпропіональдегід; p-метилдигідроцинамальдегід (p-methylhydrocinnamic aldehyde; Cresylpropionaldehyde; p-Methyldihydrocinnamaldehyde)	p-methylhydrocinnamic aldehyde (CAS No 5406-12-2, EC № 226-460-4)		0,2 %		
180	Олія та екстракт Ліквідамбару східного ( <i>Liquidambar orientalis</i> ) (стиракс) ( <i>Liquidambar orientalis</i> oil and extract (styrax))	Liquidambar Orientalis Resin Extract; Liquidambar Orientalis Balsam Extract; Liquidambar Orientalis Balsam Oil (CAS No 94891-27-7, EC № 305-627-6)		0,6 %		
181	Олія та екстракт Ліквідамбару смолоносного	Liquidambar Styraciflua Oil; Liquidambar		0,6 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	( <i>Liquidambar styraciflua</i> ) (стиракс) ( <i>Liquidambar styraciflua</i> oil and extract (styrax))	Styraciflua Balsam Extract; Liquidambar Styraciflua Balsam Oil (CAS No 8046-19-3; 94891-28-8; EC №232-458-4; 305-628-1)				
182	Ацетил гексаметил тетралін (1-(5,6,7,8-тетрагідро-3,5,5,6,8,8,-гексаметил-2-нафтил)етан-1-он) (АНТН) (Acetyl hexamethyl tetralin (1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8,-hexamethyl-2-naphthyl)ethan-1-one) (АНТН))	Acetyl hexamethyl tetralin (CAS No 21145-77-7 / 1506-02-1; EC № 244-240-6 / 216-133-4)	Уся косметична продукція, за виключенням продукції для порожнини рота	а) продукція, що не змивається: 0,1 % За виключенням: Гідроспиртові продукти: 1 % духи: 2,5 % парфумований крем: 0,5 % б) продукція, що змивається: 0,2 %		
183	Опопонакс олія (Екстракт смоли та олія Коміфори <i>Commiphora erythrea</i> Engler var. <i>glabrescens</i> En	Оропонах oil (CAS No 93686-00-1; EC № 297-649-7)		0,6 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	gler) ( <i>Commiphora erythrea</i> Engler var. <i>glabrescens</i> Engler gum extract and oil)					
184	Смоли Опопонаксу <i>chironium</i> ( <i>Oporanax chironium</i> ) ( <i>Oporanax chironium</i> resin)	CAS No 93384-32-8; EC № )		0,6 %		
185	Толуен Бензен, метил- (Benzene, methyl-)	Toluene CAS No 108-88-3; EC № 203-625-9)	Продукція для нігтів	25 %		Зберігати в недоступному для дітей місці Для використання тільки дорослими
186	2,2'-оксидітанол Діетилен гліколь (DEG) (2,2'-oxydiethanol Diethylene glycol (DEG))	Diethylene glycol CAS No 111-46-6; EC № 203-872-2)	В якості слідів в інгредієнтах	0,1 %		
187	Бутоксидигліколь Діетилен гліколь монобутил ефір (DEGBE) (Butoxydiglycol (Diethylene glycol	Butoxydiglycol CAS No 112-34-5; EC № 203-961-6)	Розчинник у продукції для фарбування волосся	9 %	Не використовувати в аерозольних розпилювачах (спреях)	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	monobutyl ether (DEGBE))					
188	Бутоксиетанол (етилен гліколь монобутил ефір) (EGBE) (Butoxyethanol (Ethylene glycol monobutyl ether) (EGBE))	Butoxyethanol (CAS No 111-76-2; EC № 203-905-0)	а) Розчинник в окислювальній продукції для фарбування волосся б) Розчинник в неокислювальній продукції для фарбування волосся	а) 4,0 % б) 2,0 %	(а) (б) Не використовувати в аерозольних розпилювачах (спреях)	
189	Тринатрій 5-гідрокси-1-(4-сульфофеніл)-4-(4-сульфофенілазо)піразоль-3-карбоксилат лак алюмінію <sup>(18)</sup> ; (CI 19140) (Trisodium 5-hydroxy-1-(4-sulphophenyl)-4-(4-sulphophenylazo)pyrazole-3-carboxylate and aluminium lake <sup>(18)</sup> ; (CI 19140))	Acid Yellow 23; Acid Yellow 23 Aluminum lake (CAS No 1934-21-0 / 12225-21-7; EC № 217-699-5 / 235-428-9)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %		
190	Бензенметанамін,	Acid Blue 9;	Речовина для	0,5 %		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	N-етил-N-[4-[[4-[етил-(3-сульфеніл)-метил]-аміно]-феніл](2-сульфофеніл)метиле]н]-2,5-циклогексادیєн-1-їлідєн]-3-сульфо, внутрішні солі, сіль динатрію та його амонію та алюмінію солі ( <sup>18</sup> ); (CI 42090)  (Benzenemethanaminium, N-ethyl-N-[4-[[4-[ethyl-(3-sulfohenyl)-methyl]-amino]-phenyl](2-sulfohenyl)methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-3-sulfo, inner salts, disodium salt and its ammonium and aluminium salts ( <sup>18</sup> ); (CI 42090))	Acid Blue 9 Ammonium Salt; Acid Blue 9 Aluminum Lake (CAS No 3844-45-9 / 2650-18-2 / 68921-42-6; EC № 223-339-8 / 220-168-0 / 272-939-6)	фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся			
191	Динатрій 6-гідрокси-5-[(2-метокси-4-	Curry Red (CAS No 25956-17-6; EC № 247-368-0)	Речовина для фарбування волосся в	0,4 %		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	сульфонато-м-толил)азо]нафтален-2-сульфонат <sup>(18)</sup> ; (CI 16035) (Disodium 6-hydroxy-5-[(2-methoxy-4-sulphonato-m-tolyl)azo]naphthalene-2-sulphonate <sup>(18)</sup> ; (CI 16035))		неокислювальній продукції для фарбування волосся			
192	Тринатрій 1-(1-нафтилазо)-2-гідроксинафтален-4',6,8-трисульфат та лак алюмінію <sup>(18)</sup> ; (CI 16255) (Trisodium 1-(1-naphthylazo)-2-hydroxynaphthalene-4',6,8-trisulphonate and aluminium lake <sup>(18)</sup> ; (CI 16255))	Acid Red 18; Acid Red 18 Aluminum Lake (CAS No 2611-82-7 / 12227-64-4; EC № 220-036-2 / 235-438-3)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %		
193	Гідроген 3,6-біс(діетиламіно)-9-(2,4-дисульфатфеніл)ксантиліум, сіль	Acid Red 52 (CAS No 3520-42-1; EC № 222-529-8)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,5 %.	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся





Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	натрію ( <sup>18</sup> ); (CI 45100) (Hydrogen 3,6-bis(diethylamino)-9-(2,4-disulphonatophenyl) xanthylum, sodium salt ( <sup>18</sup> ); (CI 45100))		волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,6 %		можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>• у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>• у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>• у вас виникала реакція на тимчасове</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						татуювання «чорною хною» у минулому.
194	Гліоксаль (Glyoxal)	Glyoxal (CAS No 107-22-2; EC № 203-474-9)		100 mg/kg		
195	Натрій 1-аміно-4-(циклогексиламіно)-9,10-дигідро-9,10-діоксоантрацин-2-сульфонат ( <sup>18</sup> ); (CI 62045) (Sodium 1-amino-4-(cyclohexylamino)-9,10-dihydro-9,10-dioxoanthracene-2-sulphonate ( <sup>18</sup> ); (CI 62045))	Acid Blue 62 (CAS No 4368-56-3; EC № 224-460-9)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітриту	
196	Абсолют Вербени лимонної Kunth. ( <i>Lippia citriodora</i> Kunth.) (Verbena absolute ( <i>Lippia citriodora</i> Kunth.))	(CAS No 8024-12-2; EC № —)		0,2 %		
197	Етил-N-альфа-додеканоїл-L-аргінат	Ethyl Lauroyl Arginate HCl (CAS No 60372-77-2;	а) мило б) шампуні проти лупи	0,8 %	Для цілей інших, ніж пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукті. Така ціль повинна бути очевидною,	


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	гідрохлорид <sup>(19)</sup> (Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-arginate hydrochloride <sup>(19)</sup> )	EC № 434-630-6)	в) дезодоранти, не в формі спрея		виходячи з презентації продукції	
198	2,2'-[(4-амінофеніл)іміно]біс(етанол) сульфат (2,2'-[(4-Aminophenyl)imino]bis(ethanol) sulphate)	N,N-bis(2-Hydroxyethyl)-p-Phenylenediamine Sulfate (CAS No 54381-16-7; EC № 259-134-5)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,5 % (у розрахунку для сульфату) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>пошкоджена шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
199	1,3-бензендіол, 4-хлоро- (1,3-Benzenediol, 4-chloro-)	4-Chlororesorcinol (CAS No 95-88-5; EC № 202-462-0)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,5 %	<p>а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
200	2,4,5,6-тетраамінопіримідин сульфат (2,4,5,6-Tetraaminopyrimidine sulphate)	Tetraaminopyrimidine Sulfate (CAS No 5392-28-9; EC № 226-393-0)	<p>а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p> <p>б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування</p>	<p>а) 3,4 % (у розрахунку на сульфат)</p>	<p>а) в) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 3,4 % (у розрахунку для сульфату)</p>	<p>а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			<p>волосся</p> <p>в) Продукція, призначена для фарбування вій</p>		в) професійне використання	<p>особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>в) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Продукт викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>із застосування.  Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте вій, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>• У клієнта виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Виключно для професійного</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						використання. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.
201	Фенол 2-хлоро-6-(етиламіно)-4-нітро- (Phenol, 2-Chloro-6-(ethylamino)-4-nitro-)	2-Chloro-6-ethylamino-4-nitrophenol (CAS No 131657-78-8; EC № 411-440-1)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 3%	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,5 %  а) б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> </ul>




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<ul style="list-style-type: none"> <li>у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
202	Дивись № 226					
203	6-метокси-N2-метил-2,3-піридиндіамін гідрохлорид та дигідрохлориду сіль <sup>(18)</sup> (6-Methoxy-N2-methyl-2,3-pyridinediamine hydrochloride and dihydrochloride salt <sup>(18)</sup> )	6-Methoxy-2-Methylamino-3-Aminopyridine HCl (CAS No 90817-34-8 / 83732-72-3; EC № – / 280-622-9)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) і в): Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 0,68 % розраховані для вільної основи (1% у розрахунку для дигідрохлориду)	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,68 % для вільної основи (1,0 % для дигідрохлориду)	а) б) в) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	б) Може викликати алергічну реакцію
			в) продукція, призначена для фарбування вій		в) професійне використання	(в) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Виключно для професійного використання. Продукт може


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте вії, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>• У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
204	2,3-дигідро-1H-індол-5,6-діол та його гідробромід сіль <sup>(18)</sup> (2,3-Dihydro-1H-indole-5,6-diol and its hydrobromide salt <sup>(18)</sup> )	Dihydroxy indoline Dihydroxy indoline HBr (CAS No 29539-03-5 / 138937-28-7; EC № — / 421-170-6)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	2,0 %		Може викликати алергічну реакцію
205	Дивись № 219					
206	3-(2-гідроксиетил)-р-фенілендіамонію сульфат (3-(2-Hydroxyethyl)- p-phenylenediammonium sulphate)	Hydroxyethyl-p-Phenylenediamine Sulfate (CAS No 93841-25-9; EC № 298-995-1)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2 % (у розрахунку для сульфату)	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на віях, не повинна перевищувати 1,75 %, розрахована для вільної основи б) професійне використання	<ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Продукт може викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>Не фарбуйте вії, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Виключно для професійного використання. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>
207	1H-індол-5,6-діол (1H-Indole-5,6-diol)	Dihydroxyindole (CAS No 3131-52-0; EC № 412-130-9)	<p>а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p> <p>б) Речовина для</p>	<p>б) 0,5 %</p>	<p>а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,5 %</p>	<p>а) і б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся			<p>дотримуйтесь інструкції із застосування.</p> <p>Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>• у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>• у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
208	5-аміно-4-хлоро-2-	5-Amino-4-Chloro-o-	Речовина для		Після змішування з окисником	Зазначити у маркуванні:


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	метилфенол гідрохлорид (5-Amino-4-chloro-2-methylphenol hydrochloride)	Cresol HCl (CAS No 110102-85-7; EC № ---)	фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,5 % (у розрахунку для гідрохлориду)	<p>Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання</li> </ul>




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						«чорною хною» у минулому.
209	1H-індол-6-ол (1H-Indol-6-ol)	6-Hydroxyindole (CAS No 2380-86-1; EC № 417-020-4)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,5 %	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>у вас вже виникла будь-яка реакція</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>після фарбування волосся</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
210	1H-індол-2,3-діон (1H-Indole-2,3-Dione)	Isatin (CAS No 91-56-5; EC № 202-077-8)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	1,6 %		<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>та пошкоджена шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
211	2-амінопіридин-3-ол (2-Aminopyridin-3-ol)	2-Amino-3-Hydroxypyridine (CAS No 16867-03-1; EC № 240-886-8)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1 % б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на віях, не повинна перевищувати 0,5 %	<p>а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся,</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) професійне використання	<p>якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>б) Значити у маркуванні:  Пропорція змішування   Продукт може викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.  Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>виникнення алергії. Не фарбуйте вій, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>• У клієнта виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Виключно для професійного використання. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>
212	2-метил-1-нафтил ацетат	1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene	Речовина для фарбування волосся в		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(2-Methyl-1-naphthyl acetate)	(CAS No 5697-02-9; EC № 454-690-7)	окислювальний продукт для фарбування волосся		перевищувати 2 %. (У разі одночасної присутності у формулі фарби для волосся метил-1-нафтолу (Methyl-1-Naphthol) та 1-ацетокси-2-метилнафталену(1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene), максимальна концентрація 2-метил-1-нафтолу(2-Methyl-1-Naphthol) на голові не повинна перевищувати 2 %)	 Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>• у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>• у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>• у вас виникала</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
213	1-гідрокси-2-метилнафтален (1-Hydroxy-2-methylnaphthalene)	2-Methyl-1-Naphthol (CAS No 7469-77-4; EC № 231-265-2)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2 %. (У разі одночасної присутності у формулі фарби для волосся 2-метил-1-нафтолу (2-Methyl-1-Naphthol) та 1-ацетокси-2-метилнафталену (1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene), максимальна концентрація 2-метил-1-нафтолу (2-Methyl-1-Naphthol) на голові не повинна перевищувати 2 %)	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						після фарбування волосся - у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
214	Динатрій 5,7-динітро-8-оксидо-2-нафталенсульфонат CI 10316 (Disodium 5,7-dinitro-8-oxido-2-naphthalenesulfonate CI 10316)	Acid Yellow 1 (CAS No 846-70-8; EC № 212-690-2)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,2 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1 %.	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Для а) і б)  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
215	4-аміно-3-нітрофенол (4-Amino-3-nitrophenol)	4-Amino-3-nitrophenol (CAS No 610-81-1; EC № 210-236-8)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,5 %.	(а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Для (а) і (б)  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
216	Нафтален-2,7-діол (Naphthalene-2,7-diol)	2,7-Naphthalenediol (CAS No 582-17-2; EC № 209-478-7)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %.	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції
			б) Речовина для	б) 1,0 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся			із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>• у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>• у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>• у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
217	m-амінофенол та	m-Aminophenol	а) Речовина для фарбування		а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що	а) Зазначити у маркуванні:

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	його солі (m-Aminophenol and its salts)	(CAS No 591-27-5/51-81-0; EC № 209-711-2) m-Aminophenol HCl (CAS No 68239-81-6; EC № 200-125-2) m-Aminophenol sulfate (CAS No 38171-54-9; EC № 269-475-1)	волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 1,2 %	<p>Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання</li> </ul> </li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно професійне використання	<p>«чорною хною» у минулому.</p> <p>(б) Зазначити у маркуванні:  Пропорція змішування  Виключно для професійного використання.  Продукт може викликати серйозні алергічні реакції.  Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.  Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років.  Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.  Не фарбуйте вій, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся або</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>вій</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>
218	6-гідрокси-3,4-диметил-2-піридон (6-Hydroxy-3,4-dimethyl-2-pyridone)	2,6-Dihydroxy-3,4-dimethylpyridine (CAS No 84540-47-6; EC № 283-141-2)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
219	1-гідрокси-3-нітро-4-(3-гідроксипропіламіно)бензен <sup>(18)</sup> (1-Hydroxy-3-nitro-4-(3-hydroxypropylamino)benzene <sup>(18)</sup> )	4-Hydroxypropylamino-3-nitrophenol (CAS No 92952-81-3; EC № 406-305-9)	<p>а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p> <p>б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся</p>	б) 2,6 %	<p>а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,6 %, розрахована для вільної основи</p> <p>для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів</p>	<p>а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>«чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>• у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>• у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
220	1-[(2'-метоксиетил)аміно]-2-нітро-4-[ди-(2'-гідроксиетил)аміно]бензен <sup>(18)</sup> (1-[(2'-Methoxyethyl)amin	HC Blue No 11 (CAS No 23920-15-2; EC № 459-980-7)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	2,0 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	





Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	o]-2-nitro-4-[di-(2'-hydroxyethyl)amino]benzene (18))					
221	2-(4-метил-2-нітроаніліно)етанол 2-(4-Methyl-2-nitroanilino)ethanol	Hydroxyethyl-2-Nitro-p-Toluidine (CAS No 100418-33-5; EC № 408-090-7)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %.  для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<ul style="list-style-type: none"> <li>у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
222	1-гідрокси-2-бета-гідроксиетиламіно-4,6-динітробензен 1-Hydroxy-2-beta-hydroxyethylamino-4,6-dinitrobenzene	2-Hydroxyethylpicramic acid (CAS No 99610-72-7; EC № 412-520-9)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %.  для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся,

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>• у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>• у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
223	<p>p-метиламінофенол та його сульфат (p-Methylaminophenol and its sulphate)</p>	<p>p-Methylaminophenol p-Methylaminophenol sulphate (CAS No 150-75-4 / 55-55-0 / 1936-57-8; EC № 205-768-2 / 200-237-1 / 217-706-1)</p>	<p>Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p>		<p>Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,68 %, розраховано для сульфату</p> <p>Не використовувати з нітрозуючими агентами</p> <p>Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg</p> <p>Зберігати в контейнерах, що не</p>	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
					містять нітритів	особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
224	1-пропанол, 3-[[4-[бiс(2-гiдроксietил)амiно]-2-нiтрофенiл]амiно] (	HC Violet No 2 (CAS No 104226-19-9; EC № 410-910-3)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для	2,0 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg	Може викликати алергічну реакцію


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	<sup>18)</sup> (1-Propanol, 3-[[4-bis(2-hydroxyethyl)amino]-2-nitrophenyl]amino) ( <sup>18)</sup> )		фарбування волосся		Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
225	1-(бета-гідроксиетил)аміно-2-нітро-4-N-етил-N-(.бета.-гідроксиетил)аміно бензен та його гідрохлорид (1-(beta-Hydroxyethyl)amino-2-nitro-4-N-ethyl-N-(.beta.-hydroxyethyl)amino benzene and its hydrochloride)	HC Blue No 12 (CAS No 104516-93-0/ 132885-85-9 (HCl); EC № — / 407-020-2)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,5 % (у розрахунку для гідрохлориду)	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,75 %, розрахована для гідрохлориду  для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами  Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
226	4,4'-[1,3-пропанедіілбіс(оксі)]бісбензен-1,3-діамін та його тетрагідрохлорид сіль <sup>(18)</sup> 4,4'-[1,3-(Propanediylbis(oxy))]bisbenzene-1,3-diamine and its tetrahydrochloride salt <sup>(18)</sup>	1,3-bis-(2,4-Diaminophenoxy)propane 1,3-bis-(2,4-Diaminophenoxy)propane HCl (CAS No 81892-72-0 / 74918-21-1; EC № 279-845-4 / 278-022-7)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,2 % у розрахунку для вільної основи (1,8 % у розрахунку для тетрагідрохлорид солі	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						«чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,2 % у розрахунку для вільної основи (1,8 % у розрахунку для тетрагідрохлорид солі)		б) Може викликати алергічну реакцію
227	3-аміно-2,4-дихлорфенол та його гідрохлорид (3-Amino-2,4-	3-Amino-2,4-dichlorophenol 3-Amino-2,4-dichlorophenol HCl	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,5 % у розрахунку для гідрохлориду	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування 


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	dichlorophenol and its hydrochloride)	(CAS No 61693-42-3 / 61693-43-4; EC № 262-909-0 / —)	<p>фарбування волосся</p> <p>б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся</p>	б) 1,5 % у розрахунку для гідрохлориду		<p>Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції.</p> <p>Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.</p> <p>Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
228	3-метил -1- феніл - 5-піразолон (3-Methyl -1-phenyl -5-pyrazolone)	Phenyl methyl pyrazoloné (CAS No 89-25-8; EC № 201-891-0)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,25 %	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						татуювання «чорною хною» у минулому..
229	5-[(2-гідроксиетил)аміно]-о-крезол (5-[(2-Hydroxyethyl)amino]-o-cresol)	2-Methyl-5-Hydroxyethyl Aminophenol (CAS No 55302-96-0; EC № 259-583-7)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 1,5 %  Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно професійне використання	<p>волосся - у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</p> <p>б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Виключно для професійного використання. Продукт може викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте вій, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>У клієнта виникла реакція на тимчасове татування «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>
230	3,4-дигідро-2Н-1,4-бензоксазин-6-ол (3,4-Dihydro-2H-1,4-benzoxazin-6-ol)	Hydroxybenzomorpholine (CAS No 26021-57-8; EC № 247-415-5)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		<p>Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %</p> <p>Не використовувати з нітрозуючими агентами</p> <p>Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg</p> <p>Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів</p>	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татування «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
231	1,5-ди-(бета-гідроксиетиламіно)-2-нітро-4-хлорбензен <sup>(18)</sup> (1,5-Di-(beta-hydroxyethylamino)-2-nitro-4-chlorobenzene <sup>(18)</sup> )	HC Yellow No 10 (CAS No 109023-83-8; EC № 416-940-3)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,1 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
232	2,6-диметокси-3,5-піридиндіамін та його гідрохлорид (2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine and	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl (CAS No 56216-28-5	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,25 % (у розрахунку на гідрохлорид)	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	its hydrochloride)	/ 85679-78-3; EC № 260-062-1 / —)	волосся			реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
233	1-(бета-аміноетил)аміно-4-(бета-	HC Orange No 2 (CAS No 85765-48-6;	Речовина для фарбування волосся в	1,0 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	гідроксиетил)окси-2-нітробензен та його солі (1-(beta-Aminoethyl)amino-4-(beta-hydroxyethyl)oxy-2-nitrobenzene and its salts)	EC № 416-410-1)	неокислювальній продукції для фарбування волосся		Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	 Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						минулому.
234	Етанол, 2-[(4-аміно-2-метил-5-нітрофеніл)аміно]- та його солі (Ethanol, 2-[(4-amino-2-methyl-5-nitrophenyl)amino]- and its salts)	HC Violet No 1 (CAS No 82576-75-8; EC № 417-600-7)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,28 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,25 %  для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування для а) і б)  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся





Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
235	2-[3-(метиламіно)-4-нітрофенокс]етанол <sup>(18)</sup> (2-[3-(methylamino)-4-nitrophenoxy]ethanol <sup>(18)</sup> )	3-Methylamino-4-nitrophenoxyethanol (CAS No 59820-63-2; EC № 261-940-7)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,15 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
236	2-[(2-метокси-4-нітрофеніл)аміно]етанол та його солі (2-[(2-methoxy-4-nitrophenyl)amino]ethanol and its salts)	2-Hydroxyethylamino-5-nitroanisole (CAS No 66095-81-6; EC № 266-138-0)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,2 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
237	2,2'-[(4-аміно-3-нітрофеніл)іміно]бісетанол та його гідрохлорид (2,2'-[(4-Amino-3-nitrophenyl)imino]bisethanol and its hydrochloride)	HC Red No 13 (CAS No 29705-39-3/94158-13-1; EC № -/303-083-4)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,25 %, розрахована для гідрохлориду	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції.

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 2,5 % (у розрахунку для гідрохлориду)		Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
238	Нафтален-1,5-діол (Naphthalene-1,5-diol)	1,5-Naphthalenediol (CAS No 83-56-7; EC № 201-487-4)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			продукції для фарбування волосся			
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %		 Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						минулому.
239	Гідроксипропіл біс(N-гідроксиетил-р-фенілендіамін) та його тетрагідрохлорид (Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine) and its tetrahydrochloride)	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine) HCl (CAS No 128729-30-6 / 128729-28-2; EC № — / 416-320-2)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,4 % (у розрахунку на тетрагідрохлорид)	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому..
240	4-нітро-1,2-фенілендіамін (4-Nitro-1,2-phenylenediamine)	4-Nitro-o-Phenylenediamine (CAS No 99-56-9; EC № 202-766-3)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,5 %	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникла будь-яка реакція

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
241	5-аміно-о-крезол (5-Amino-o-cresol)	4-Amino-2-Hydroxytoluene (CAS No 2835-95-2; EC № 220-618-6)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 1,5 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно професійне використання	<p>та пошкоджена шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>б) Зазначити у маркуванні:  Пропорція змішування  Виключно для професійного використання.  Продукт може викликати серйозні алергічні реакції.  Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.  Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років.  Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.  Не фарбуйте вій, якщо</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>• У клієнта виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>
242	2,4-діамінофеноксиетанол, його гідрохлорид та його сульфат (2,4-Diaminophenoxyeth	2,4-Diaminophenoxyethanol HCl 2,4-Diaminophenoxyethanol sulfate (CAS No 70643-19-5/	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 2,0 % (у розрахунку на гідрохлорид)	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції.




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	anol, its hydrochloride and its sulphate)	66422-95-5 / 70643-20-8; EC № – /266-357-1/274-713-2)				Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> </li> </ul>
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно професійне використання	б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Виключно для

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>професійного використання. Продукт може викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте вій, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>• У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
243	1,3-бензендіол, 2-метил (1,3-Benzenediol, 2-methyl)	2-Methylresorcinol (CAS No 608-25-3; EC № 210-155-8)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся  в) Продукція, призначена для фарбування вій	б) 1,8 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,8 %  в) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на віях, не повинна перевищувати 1,25 %  в) професійне використання	У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.  а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>волосся</p> <p>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</p> <p>(в) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Продукт може викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте віі, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>пошкоджену шкіру голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>У клієнта вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>У клієнта виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Виключно для професійного використання. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>
244	4-аміно-м-крезол (4-Amino-m-cresol)	4-Amino-m-Cresol (CAS No 2835-99-6; EC № 220-621-2)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 1,5 %	<p>а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> </li> </ul>
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно професійне використання	б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Виключно для професійного використання. Продукт може


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте вії, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>• У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
245	2-[(3-аміно-4-метоксифеніл)аміно]етанол та його сульфат (2-[(3-amino-4-methoxyphenyl)amino]ethanol and its sulphate)	2-Amino-4-Hydroxyethylaminoan isole 2-Amino-4-Hydroxyethylaminoan isole sulfate (CAS No 83763-47-7 / 83763-48-8; EC № 280-733-2 / 280-734-8)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 1,5 % (розраховано для сульфата) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на





Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно професійне використання	<p>тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</p> <p>б) Значити у маркуванні:  Пропорція змішування  Виключно для професійного використання.  Продукт може викликати серйозні алергічні реакції.  Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.  Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років.  Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.  Не фарбуйте вій, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникла будь-яка</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						реакція після фарбування волосся або вій <ul style="list-style-type: none"> <li>У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.
246	Гідроксиетил-3,4-метилendioксианілін та його гідрохлорид (Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline and its hydrochloride)	Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline HCl (CAS No 94158-14-2; EC № 303-085-5)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,5 %  Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
247	2,2'-[[4-[(2-гідроксиетил)аміно]3-нітрофеніл]іміно]бісетанол <sup>(18)</sup> (2,2'-[[4-[(2-Hydroxyethyl)amino]3-nitrophenyl]imino]bisetanol <sup>(18)</sup> )	HC Blue No 2 (CAS No 33229-34-4; EC № 251-410-3)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	2,8 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	Може викликати алергічну реакцію
248	4-[(2-гідроксиетил)аміно]3-нітрофенол (4-[(2-Hydroxyethyl)amino]3-nitrophenol)	3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol (CAS No 65235-31-6; EC № 265-648-0)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 3,0 %  Для а) і б)	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування Для а) і б)  Фарби для волосся

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,85 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
249	1-(бета-	4-Nitrophenyl	а) Речовина для		а) Після змішування з окисником	а) Значити у

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	уреїдоетил)аміно-4-нітробензен (1-(beta-Ureidoethyl)amino-4-nitrobenzene)	aminoethylurea (CAS No 27080-42-8; EC № 410-700-1)	<p>фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p> <p>б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся</p>	б) 0,5 %	<p>максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,25 %</p> <p>Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів</p>	<p>маркування: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						татуювання «чорною хною» у минулому.
250	1-аміно-2-нітро-4-(2',3'-дигідроксипропіл)аміно-5-хлорбензен + 1,4-біс-(2',3'-дигідроксипропіл)аміно-2-нітро-5-хлорбензен (1-Amino-2-nitro-4-(2',3'-dihydroxypropyl)amino-5-chlorobenzene + 1,4-bis-(2',3'-dihydroxypropyl)amino-2-nitro-5-chlorobenzene)	HC Red No 10 + HC Red No 11 (CAS No 95576-89-9+ 95576-92-4; EC № ---)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 2,0 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %  Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- волосся у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому..</li> </ul>
251	2-(4-аміно-3-нітроаніліно)етанол (2-(4-Amino-3-nitroanilino)ethanol)	HC Red No 7 (CAS No 24905-87-1; EC № 246-521-9)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	1,0 %	<p>Не використовувати з нітрозуючими агентами</p> <p>Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg</p> <p>Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів</p>	<p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						після фарбування волосся - у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
252	2-аміно-6-хлор-4-нітрофенол (2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol)	2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol (CAS No 6358-09-4; EC № 228-762-1)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 2,0 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,0 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Для (а) і (б)  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
253	2-[біс(2-гідроксиетил)аміно]5-нітрофенол (2-[bis(2-Hydroxyethyl)amino]5-nitrophenol)	HC Yellow No 4 (CAS No 59820-43-8; EC № 428-840-7)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	1,5 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
254	Динатрій 5-аміно-4-гідрокси-3-(фенілазо)нафтален-2,7-дисульфат <sup>(18)</sup> ; (CI 17200) (Disodium 5-amino-4-hydroxy-3-(phenylazo)naphthalene-2,7-	Acid Red 33 (CAS No 3567-66-6; EC № 222-656-9)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	disulphonate <sup>(18)</sup> ; (CI 17200))					
255	2-[(2-нітрофеніл)аміно]етанол (2-[(2-Nitrophenyl)amino] ethanol)	HC Yellow No 2 (CAS No 4926-55-0; EC № 225-555-8)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,75 %  Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
256	4-[(2-нітрофеніл)аміно]фенол (4-[(2-Nitrophenyl)amino]phenol)	HC Orange No 1 (CAS No 54381-08-7; EC № 259-132-4)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	1,0 %		
257	Полідоканол (Polidocanol)	Laureth-9 (CAS No 3055-99-0; EC № 221-284-4)	а) продукція, що не змивається	а) 3,0 %		
			б) продукція, що змивається	б) 4,0 %		
258	2-нітро-N1-фенілбензен-1,4-діамін (2-Nitro-N1-phenylbenzene-1,4-diamine)	HC Red No 1 (CAS No 2784-89-6; EC № 220-494-3)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	1,0 %		 Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
259	1-метокси-3-(β-аміноетил)аміно-4-нітробензен, гідрохлорид (1-Methoxy-3-(β-aminoethyl)amino-4-nitrobenzene, hydrochloride)	HC Yellow No 9 (CAS No 86419-69-4; EC № 415-480-1)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 % (розраховано для гідрохлориду)	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
260	1-(4'-амінофенілазо)-2-метил-4-(біс-2-гідроксиетил)	HC Yellow No 7 (CAS No 104226-21-3; EC № 146-420-6)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній	0,25 %		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	амінобензен (1-(4'-Aminophenylazo)-2-methyl-4-(bis-2-hydroxyethyl)aminobenzene)		й продукції для фарбування волосся			
261	N-(2-гідроксиетил)-2-нітро-4-трифлуорметиланілін (N-(2-Hydroxyethyl)-2-nitro-4-trifluormethyl-aniline)	HC Yellow No 13 (CAS No 10442-83-8; EC № 443-760-2)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 2,5 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,5 %  Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
262	бензенамініум, 3-[(4,5-дигідро-3-метил-5-оксо-1-феніл-1Н-піразол-4-іл)азо]-N,N,Nтриметил-, хлорид (Benzenaminium, 3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-N,N,Ntrimethyl-, chloride)	Basic Yellow 57 (CAS No 68391-31-1; EC № 269-943-5)	Фарбуюча речовина в неокислювальній продукції для фарбування волосся	2,0 %		
263	Етанол, 2,2'-[[4-[(4-амінофеніл)азо]феніл]іміно]біс- (Ethanol, 2,2'-[[4-[(4-	Disperse Black 9 (CAS No 20721-50-0; EC № 243-987-5)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування	0,3 % (суміші у пропорції 1:1 2,2'-[4-(4-амінофенілазо)фенілімно]діетанолу (2,2'-[4-(4-		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	aminophenyl)azo]phenyl]imino]bis-)		волосся	aminophenylazo]phenyl imino]diethanol) та лігносульфату (lignosulfate))		
264	9,10-антраценедіон, 1,4-біс[(2,3-дигідроксипропіл)аміно]- (9,10-Anthracenedione, 1,4-bis[(2,3-dihydroxypropyl)amino]-)	HC Blue No 14 (CAS No 99788-75-7; EC № 421-470-7)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,3 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
265	1,4-діаміноантраквінон (1,4-Diaminoanthraquinone)	Disperse Violet 1 (CAS No 128-95-0; EC № 204-922-6)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %	Домішки Дисперсного Червого 15(Disperse Red 15) в Дисперсному фіолетовому 1 (Disperse Violet 1) для формул фарб для волосся повинні бути < 1 % (w/w)	
266	Етанол, 2-((4-аміно-2-нітрофеніл)аміно)- Ethanol, 2-((4-amino-2-nitrophenyl)amino)-	HC Red No 3 (CAS No 2871-01-4; EC № 220-701-7)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,45 %  Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Для а) і б)  Фарби для волосся можуть викликати

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 3,0 %	Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому..</li> </ul>
267	[7-гідрокси-8-[(2-метоксифеніл)азо]-	Basic Red 76	Речовина для фарбування	2,0 %		




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	2-нафтил]триметиламонію хлорид ([7-Гідрокси-8-[(2-methoxyphenyl)azo]-2-naphthyl]trimethylammonium chloride)	(CAS No 68391-30-0; EC № 269-941-4)	волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся			
268	2-[[4-(диметиламіно)феніл]азо]-1,3-диметил-1H-імідазол хлорид (2-[[4-(Dimethylamino)phenyl]azo]-1,3-dimethyl-1H-imidazolium chloride)	Basic Red 51 (CAS No 77061-58-6; EC № 278-601-4)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,5 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %		
269	Фенол, 2-аміно-5-етил-, гідрохлорид (Phenol, 2-Amino-5-Ethyl-, Hydrochloride)	2-Amino-5-Ethylphenol HCl (CAS No 149861-22-3; EC № ---)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
270	Флуоросцен, 2',4',5',7'-тетрабромо-4,5,6,7'-тетрахлоро-, динатрію сіль (CI 45410) (Fluorescein,	Acid Red 92 (CAS No 18472-87-2; EC № 242-355-6)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,0 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції.

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	2',4',5',7'-tetrabromo-4,5,6,7-tetrachloro-, disodium salt (CI 45410))					<p>Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>• у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>• у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,4 %		
271	Суміш (1), (2) і (3) у диспергуючому агенті (лігносульфат): (Mixture of (1), (2) & (3) in dispersing agent (lignosulphate):	Disperse Blue 377 is a mixture of three dyes:	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	2,0 %		
	(1) 9,10-антрацендіон-1,4-біс[(2-гідроксиетил)аміно]	(1) 1,4-bis[(2-hydroxyethyl)amino]anthra-9,10-quinone (CAS No 4471-41-4; EC № 224-743-7)				
	((1) 9,10-Anthracenedione-1,4-bis[(2-Hydroxyethyl)amino])					
	(2) 9,10-антрацендіон-1-[(2-гідроксиетил)аміно]-4-[(3-гідроксипропіл)аміно]	(2) 1-[(2-hydroxyethyl)amino]-4-[(3-hydroxypropyl)amino]anthra-9,10-quinone				


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	но] (2) 9,10-Anthracenedione-1-[(2-Hydroxyethyl)amino]-4-[(3-Hydroxypropyl)amino]	(CAS No 67674-26-4; EC № 266-865-3)				
	(3) 9,10-антрацендіон-1,4-біс[(3-гідроксипропіл)аміно] (3) 9,10-anthracenedione-1,4-bis[(3-hydroxypropyl)amino]	(3) 1,4-bis[(3-hydroxypropyl)amino]anthra-9,10-quinone (CAS No 67701-36-4; EC № 266-954-7)				
272	4-амінофенол (4-Aminophenol)	p-Aminophenol (CAS No 123-30-8; EC № 204-616-2)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі або віях, не повинна перевищувати 0,9 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) виключно професійне використання	<p>для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>Продукт може викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.</p> <p>Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте вії, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>- У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>- У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> <p>Виключно для</p>




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						професійного використання. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.
273	4,5-діаміно-1-(2-гідроксиетил)-1H-піразол сульфат (1:1) (4,5-Diamino-1-(2-hydroxyethyl)-1H-pyrazole sulfate (1:1))	1-Hydroxyethyl-4,5-Diamino Pyrazole Sulfate (CAS No 155601-30-2; EC № 429-300-3)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 3,0 %	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникла будь-яка реакція


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
274	Хінолін, 4-форміл-1-метил-, сіль з 4-метилбензенсульфоною кислотою (1:1) (Quinolinium, 4-formyl-1-methyl-, salt with 4-methylbenzenesulfonic acid (1:1))	4-Formyl-1-Methylquinolinium-p-Toluenesulfonate (CAS No 223398-02-5; EC № 453-790-8)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,5 %	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
275	<p>Піридин, 1- метил-4-[(метилфенілгідразоно)метил]-, метил сульфат (Pyridinium, 1-methyl-4-[(methylphenylhydrazono)methyl]-, methyl sulfate)</p>	<p>Basic Yellow 87 (CAS No 68259-00-7; EC № 269-503-2)</p>	<p>а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p>		<p>а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %</p>	<p>а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %		
276	2-[(4-амінофеніл)азо]-1,3-диметил-1H-імідазолію хлорид (2-[(4-Aminophenyl)azo]-1,3-dimethyl-1H-imidazolium chloride)	Basic Orange 31 (CAS No 97404-02-9; EC № 306-764-4)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,5 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>із застосування.  Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років  Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.  Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування	б) 1,0 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			волосся			
277	2,6-піридиндіамін, 3-(3-піридинілазо)  (2,6-Pyridinediamine, 3-(3-pyridinylazo))	2,6-Diamino-3-((Pyridine-3-yl)azo)Pyridine (CAS No 28365-08-4; EC № 421-430-9)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,25 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,25 %		
278	4-((4-аміно-3-метилфеніл)(4-іміно-3-метил-2,5-циклогексادیєн-1-іліден)метил)-2-метилфеніламін моногідрохлорид (CI 42520)  (4-((4-Amino-3-methylphenyl)(4-imino-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl)-2-methylphenylamine monohydrochloride (CI 42520))	Basic Violet 2 (CAS No 3248-91-7; EC № 221-831-7)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,5 %		
279	2,3-діаміно-6,7-дигідро-1H,5H-піразоло[1,2-a]піразол-1-он диметансульфонат  (2,3-Diamino-6,7-	2,3-Diaminodihydropyrazolopyrazolone Dimethosulfonate (CAS No 857035-95-1; EC № 469-500-8)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,0 %	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і





Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	dihydro-1H,5H-pyrazolo[1,2-a]Pyrazol-1-one dimethanesulfonate)					дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
280	2-аміно-4,6-динітрофенол та 2-аміно-4,6-динітрофенол,	Picramic Acid (CAS No 96-91-3 ; EC № 202-544-6 ) and Sodium	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,6 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	натрію сіль  (2-Amino-4,6-dinitrophenol and 2-amino-4,6-dinitrophenol, sodium salt)	Picramate (CAS No 831-52-7; EC № 212-603-8)	фарбування волосся			<p>можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,6 %		
281	1-метиламіно-2-нітро-5-(2,3-дигідрокси-пропілокси)-бензен  1-Methylamino-2-nitro-5-(2,3-dihydroxypropyloxy)-benzene	2-Nitro-5-Glyceryl Methylaniline (CAS No 80062-31-3; EC № 279-383-3)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,8 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %	Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	
282	1-пропанамін, 3-[[9,10-дигідро-4-(метиламіно)-9,10-діоксо-1-антраценіл]аміно]-N,N-диметил-N-пропил-, бромід (1-Propanaminium, 3-[[9,10-dihydro-4-(methylamino)-9,10-dioxo-1-anthracenyl]	HC Blue 16 (CAS No 502453-61-4; EC № 481-170-7)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	3,0 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	amino]-N,N-dimethyl-N-propyl-, bromide)					
283	3-аміно-2-хлор-6-метилфенол 3-аміно-4-хлор-6-метилфенол HCl  (3-amino-2-chlor-6-methylphenol 3-amino-4-chloro-6-methylphenol HCl)	5-Amino-6-Chloro-o-Cresol (CAS No 84540-50-1 ; EC № 283-144-9) 5-Amino-6-Chloro-o-Cresol HCl (CAS No 80419-48-3; EC № --)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому..
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,5 %		
284	Фенол, 2,2'-метиленбіс[4-аміно-], дигідрохлорид  (Phenol, 2,2'-methylenebis[4-amino-], dihydrochloride)	2,2'-Methylenebis-4-aminophenol HCl CAS No 27311-52-0 63969-46-0; EC № 440-850-3)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 1,0 %		виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
285	Піридин-2,6-диїлдіамін  (Pyridine-2,6-diylldiamine)	2,6-Diaminopyridine CAS No 141-86-6; EC № 205-507-2)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Для а) і б) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,15 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			б) Продукція, призначена для фарбування вій		б) професійне використання	<p>реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul> </li> </ul> <p>б) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p>




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>Виключно для професійного використання  Продукт може викликати серйозні алергічні реакції.  Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.  Продукт не призначений для застосування на особах віком до 16 років.  Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.  Не фарбуйте вії, якщо клієнт:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• має подразнення на шкірі обличчя або чутливу, подразнену та пошкоджену шкіру голови.</li> <li>• У клієнта вже виникла будь-яка реакція після фарбування волосся або вій</li> <li>• У клієнта виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						минулому. У разі потрапляння в очі негайно промити їх водою.
286	<p>C<sub>16</sub>-алкілтриметиламоній хлорид (C<sub>16</sub>-alkyltrimethylammonium chloride)</p> <p>C<sub>18</sub>-алкілтриметиламоній хлорид (C<sub>18</sub>-alkyltrimethylammonium chloride)</p>	<p>Cetrimonium chloride <sup>(20)</sup> CAS No 112-02-7; EC № 203-928-6)</p> <p>Steartrimonium chloride <sup>(20)</sup> CAS No 112-03-8; EC № 203-929-1)</p>	<p>(а) продукція для волосся, що змивається</p> <p>(б) продукція для волосся, що не змивається</p> <p>(в) продукція для обличчя, що не змивається</p>	<p>(а) 2,5 % для індивідуальних концентрацій або сума індивідуальних концентрацій цетримонію хлориду (cetrimonium chloride) та стератримонію хлориду (steartrimonium chloride)</p> <p>(б) 1,0 % для індивідуальних концентрацій або сума індивідуальних концентрацій цетримонію хлориду (cetrimonium chloride) та стератримонію хлориду (steartrimonium chloride)</p> <p>(в) 0,5 % для індивідуальних концентрацій або сума індивідуальних концентрацій цетримонію хлориду</p>	Для інших цілей, крім пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукції. Така ціль повинна бути очевидною, виходячи з презентації продукції.	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
				(cetrimonium chloride ) та стератримонію хлориду (steatrimonium chloride)		
287	C <sub>22</sub> -alkyltrimethylammonium chloride	Behentrimonium chloride ( <sup>20</sup> ) CAS No 17301-53-0; EC № 241-327-0)	а) продукція для волосся, що змивається	(а) 5,0 % індивідуальної концентрації бехентримоній хлориду (behentrimonium chloride) або сума індивідуальних концентрацій центримоній хлориду (cetrimonium chloride), стеатримоній хлориду (steatrimonium chloride) та бехентримоній хлориду (behentrimonium chloride), з одночасним дотриманням відповідної максимальної концентрації для суми цетримоній хлориду та стеатримоній хлориду,	Для інших цілей, крім пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукції. Така ціль повинна бути очевидною з презентації продукції.	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			<p>б) продукція для волосся, що не змивається</p> <p>в) продукція</p>	<p>встановленою під номером 286</p> <p>б) 3,0 % індивідуальної концентрації бехентримоній хлориду (behentrimonium chloride) або сума індивідуальних концентрацій центримоній хлориду (cetrimonium chloride), стеартримоній хлориду (steartrimonium chloride) та бехентримоній хлориду (behentrimonium chloride), з одночасним дотриманням відповідної максимальної концентрації для суми цетримоній хлориду та стеартримоній хлориду, встановленою під номером 286</p> <p>в) 3,0 %</p>		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
			для обличчя, що не змивається	індивідуальної концентрації бехентримоній хлориду (behentrimonium chloride) або сума індивідуальних концентрацій центримоній хлориду (cetrimonium chloride), стеартримоній хлориду (steartrimonium chloride) та бехентримоній хлориду (behentrimonium chloride), з одночасним дотриманням відповідної максимальної концентрації для суми цетримоній хлориду та стеартримоній хлориду, встановленою під номером 286		
288	3-[(4-аміно-3-метил-9,10-діоксо-9,10-дигідроантрацен-1-	HC Blue No 17 CAS No 16517-75-2; EC № 605-392-2)	а) Фарбуюча речовина для волосся в окислювальній		а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,0 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	<p>їл)аміно]-N,N,N - триметилпропан-1-амініум, метилсульфатна сіль (3-[(4-amino-3-methyl-9,10-dioxo-9,10-dihydroanthracen-1-yl)amino]-N,N,N - trimethylpropan-1-aminium, methylsulfate salt)</p>		<p>продукції для фарбування волосся</p> <p>б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся</p>	<p>б) 2,0 %</p>	<p>Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів</p>	<p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						минулому.
289	Сполука фосфорної кислоти з 4-[(2,6-дихлорфеніл) (4-іміно-3,5-диметил-2,5-циклогексадієн-1-іліден) метил]-2,6-диметиланілін (1:1) (Phosphoric acid compound with 4-[(2,6-dichlorophenyl) (4-imino-3,5-dimethyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene) methyl]-2,6-dimethylaniline (1:1))	HC Blue No 15 CAS No 74578-10-2; EC № 277-929-5)	а) Фарбуюча речовина для волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Фарбуюча речовина для волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,2 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,2 %	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						реакція на тимчасове татування «чорною хною» у минулому.
290	Динатрій 2,2'-(9,10-диоксоантрацен-1,4-диїлдііміно)біс(5-метилсульфонат) (Disodium 2,2'-(9,10-dioxoanthracene-1,4-diyl-diimino)bis(5-methylsulphonate))	Acid Green 25 CAS No 4403-90-1; EC № 224-546-6)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,3 %		
291	Натрій, 4-[(9,10-дигідро-4-гідрокси-9,10-діоксо-1-антріл)аміно]толуєн-3-сульфонат (Sodium, 4-[(9,10-dihydro-4-hydroxy-9,10-dioxo-1-anthryl)amino]toluene-3-sulphonate)	Acid Violet 43 CAS No 4430-18-6; EC № 224-618-7)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %		
292	1,4-бензендіамін, 2-(метоксиметил)	2-Methoxymethyl-p-Phenylenediamine	Речовина для фарбування		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що	Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування




Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	<p>1,4-бензедіамін, 2-(метоксиметил)-, сульфат</p> <p>(1,4-Benzenediamine, 2-(methoxymethyl)</p> <p>1,4-Benzenediamine, 2-(methoxymethyl)-, sulfate)</p>	<p>(CAS No 337906-36-2)</p> <p>2-Methoxymethyl-p-Phenylenediamine Sulfate</p> <p>CAS No 337906-37-3)</p>	<p>волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p>		<p>застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,8 % (розраховано для вільної основи)</p>	<p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у</li> </ul>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						минулому.
293	1-N-метилморфолінпропіламіно-4-гідроксиантрахінон, метил сульфат  (1-N-Methylmorpholiniumpropylamino-4-hydroxyanthraquinone, methyl sulfate)	Hydroxyanthraquinone-aminopropyl Methyl Morpholinium Methosulfate CAS No 38866-20-5; EC № 254-161-9)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	Зазначити у маркуванні:  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся - у вас виникала реакція на тимчасове


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						татуювання «чорною хною» у минулому.
294	Етанол, 2,2'-[[3-метил-4-[(E)-(4-нітрофеніл)азо]феніл]іміно]біс-  (Ethanol, 2,2'-[[3-methyl-4-[(E)-(4-nitrophenyl)azo]phenyl]imino]bis-)	Disperse Red 17 CAS No 3179-89-3; EC № 221-665-5)	а) Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся  б) Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	б) 0,2 %	а) Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,0 %  Для а) і б) Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	а) Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування  Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникла будь-яка реакція після фарбування

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						- волосся у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
295	4-аміно-5-гідрокси-3-(4-нітрофенілазо)-6-(фенілазо)-2,7-нафталендисульфоновна кислота, динатрієва сіль (4-Amino-5-hydroxy-3-(4-nitrophenylazo)-6-(phenylazo)-2,7-naphthalenedisulfonic acid, disodium salt)	Acid Black 1 CAS No 1064-48-8; EC № 213-903-1)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %		
296	Динатрій 3-гідрокси-4-[(Е)-(4-метил-2-сульфанотофеніл)діазеніл]-2-нафтоат Disodium 3-hydroxy-4-[(E)-(4-methyl-2-sulfonatophenyl)dia	Pigment Red 57 CAS No 5858-81-1; EC № 227-497-9)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,4 %		


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	zenyl]-2-naphthoate					
297	2-(2-етоксietокси)етанол Діетиленгліколь моноетиловий ефір (DEGEE)  (2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol Diethylene Glycol Monoethyl Ether (DEGEE))	Ethoxydiglycol CAS No 111-90-0; EC № 203-919-7)	(а) Окислювальна продукція для фарбування волосся (б) Неокислювальна продукція для фарбування волосся (в) інша продукція, що змивається (г) інша косметична продукція не в формі спрею (д) така продукція у формі спрею: духи, спреї для волосся, антиперспіранти і дезодоранти	(а) 7 % (б) 5 % (в) 10 % (г) 2,6 % (д) 2,6 %	(а) - (д): Рівень домішки етилен гліколю в етоксидигліколі повинен бути $\leq 0,1$ %. Не використовувати в продукції для очей та порожнини рота	
298	Ди[2-[4-[(Е)-2-[4-[біс(2-гідроксиетил)амінофеніл]вініл]pyridin-1-ium]butanoyl]aminoethyl]di-sulfanyl dichloride	HC Red No 17 (CAS No 1449471-67-3)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 $\mu\text{g}$ /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	(Di[2-[4-[(E)-2-[4-[bis(2-hydroxyethyl)amino phenyl]vinyl]pyridin-1-ium]butanoyl]aminoethyl]di-sulfanyl dichloride)					
299	Ди[2-[4-[(E)-2-[2,4,5-триметоксифеніл]вініл]піридин-1-іум]бутаноїл]аміноетил]дисульфанил дихлорид  (Di[2-[4-[(E)-2-[2,4,5-trimethoxyphenyl]vinyl]pyridin-1-ium]butanoyl]aminoethyl]disulfanyl dichloride)	HC Yellow No 17 (CAS No 1450801-55-4)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %		 Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала</li> </ul>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>будь-яка реакція після фарбування волосся</p> <p>- у вас виникла реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</p>
300	<p>1H-піразол-4,5-діамін, 1-гексил-, сульфат (2:1)</p> <p>(1H-Pyrazole-4,5-diamine, 1-hexyl-, sulfate (2:1))</p>	<p>1-Hexyl 4,5-Diamino Pyrazole Sulfate (CAS No 1361000-03-4)</p>	<p>Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p>		<p>Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 1,0 %</p>	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <p>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена</p>


Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>та пошкоджена шкіра голови.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
301	<p>4-гідрокси-2,5,6-триамінопіримідин сульфат</p> <p>4-Hydroxy-2,5,6-triaminopyrimidine sulfate</p>	<p>2,5,6-Triamino-4-Pyrimidinol Sulfate (CAS No 1603-02-7; EC№ 216-500-9)</p>	<p>Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p>		<p>Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 0,5 %</p>	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p>



Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
302	<p>2-[(3-амінопіразоло[1,5-a]піридин-2-їл)окси]етанол гідрохлорид</p> <p>(2-[(3-Aminopyrazolo[1,5-a]pyridin-2-yl)oxy]ethanol hydrochloride)</p>	Hydroxyethoxy Aminopyrazolopyridine HCl (CAS No 1079221-49-0; EC№ 695-745-7)	Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся		Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,0 %	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
303	<p>Фенол, 3-аміно-2,6-диметил</p> <p>(Phenol, 3-amino-2,6-dimethyl)</p>	<p>3-Amino-2,6-Dimethylphenol (CAS No 6994-64-5; EC№ 230-268-6)</p>	<p>Речовина для фарбування волосся в окислювальній продукції для фарбування волосся</p>		<p>Після змішування з окисником максимальна концентрація, що застосовується на волоссі, не повинна перевищувати 2,0 %</p>	<p>Зазначити у маркуванні: Пропорція змішування</p> <p> Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування.</p>

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						<p>Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років</p> <p>Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії.</p> <p>Не фарбуйте волосся, якщо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови.</li> <li>- у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся</li> <li>- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.</li> </ul>
304	2-нафталенамін, 8-[(4-аміно-3-нітрофеніл)азо]-7-гідрокси-N,N,N-триметил-, хлорид (2-	Basic Brown 17 (CAS No 68391-32-2; EC№ 269-944-0)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	2,0 %		

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	Naphthalenaminium , 8-[(4-amino-3-nitrophenyl)azo]-7-hydroxy-N,N,N-trimethyl-, chloride)					
305	3-аміно-7-(диметиламіно)-2-метоксифеноксазин-5-іум хлорид  (3-Amino-7-(dimethylamino)-2-methoxyphenoxazin-5-ium chloride)	Basic Blue 124 (CAS No 67846-56-4; EC№ 267-370-5)	Речовина для фарбування волосся в неокислювальній продукції для фарбування волосся	0,5 %	Не використовувати з нітрозуючими агентами Максимальний вміст нітрозамінів: 50 µg /kg Зберігати в контейнерах, що не містять нітритів	 Фарби для волосся можуть викликати серйозні алергічні реакції. Прочитайте і дотримуйтесь інструкції із застосування. Продукт не призначений для використання особами, які не досягли віку 16 років. Тимчасове татуювання «чорною хною» може збільшити ризик виникнення алергії. Не фарбуйте волосся, якщо: - у вас подразнення на шкірі обличчя або чутлива, подразнена та пошкоджена шкіра голови. - у вас вже виникала будь-яка реакція після фарбування волосся

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
						- у вас виникала реакція на тимчасове татуювання «чорною хною» у минулому.
306	Арахісові олія, екстракти та похідні (Peanut oil, extracts and derivatives)	Arachis Hypogaea Oil (CAS No 8002-03-07; EC № 232-296-4) Arachis Hypogaea Seedcoat Extract (CAS No 8002-03-07; EC № 232-296-4) Arachis Hypogaea Flour (CAS No 8002-03-07; EC № 232-296-4) Arachis Hypogaea Fruit Extract (CAS No 8002-03-07; EC № 232-296-4) Arachis Hypogaea Sprout Extract Hydrogenated Peanut Oil (CAS No 68425-36-5; EC № 270-350-9) Peanut Acid (CAS No 91051-35-3; EC № 293-087-1)			Максимальна концентрація протеїнів арахісу: 0,5 ppm	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
		Peanut Glycerides (CAS No 91744-77-3; EC № 294-643-6) Peanut Oil PEG-6 Esters (CAS No 68440-49-3; EC № ) Peanutamide MEA (CAS No 93572-05-5; EC № 297-433-2) Peanutamide MIPA Potassium Peanutate (CAS No 61789-56-8; EC № 263-069-8) Sodium Peanutamphoacetate Sodium Peanutate (CAS No 61789-57-9; EC № 263-070-3) Sulfated Peanut Oil (CAS No 73138-79-1; EC № 277-298-6)				
307	Гідролізований протеїн пшениці (Hydrolyzed wheat protein)	Hydrolyzed Wheat Protein (CAS No 94350-06-8 / 222400-28-4 / 70084-87-6 / 100209-50-5; EC № 305-225-0)			Максимальна молекулярна маса середнє пептидів у гідролізатах: 3,5 kDa	
308	Екстракт квітів	Tagetes minuta flower	а) продукція, що	а) 0,01 %	Для а) і б): вміст альфа-тертієнілу	

Референ тний № згідно Регламе нту ЄС №1223/2 009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	Чорнобривців дрібних ( <i>Tagetes minuta</i> ) ( <i>Tagetes minuta</i> flower extract) Олія квітів Чорнобривців дрібних ( <i>Tagetes minuta</i> ) ( <i>Tagetes minuta</i> flower oil )	extract <i>Tagetes minuta</i> flower oil (CAS No 91770-75-1; 91770-75-1/8016-84- 0; EC № 294-862-7; 294-862-7)	не змивається  б) продукція, що змивається	б) 0,1 %	(тертіофену) (Alpha terthienyl (terthiophen)) в екстракті/олії ≤ 0,35 %. Для а): не використовувати у сонцезахисній продукції та продукції, призначеної для знаходження під натуральним або штучним UV світлом Для а) і б): у разі комбінованого використання с <i>Tagetes patula</i> (номер 309), загальний комбінований вміст <i>Tagetes</i> у готовій продукції не повинен перевищувати ліміти максимальної концентрації, встановлені у колонці (5).	
309	Екстракт квітів Чорнобривців розлогих (дрібноцвіткових) ( <i>Tagetes patula</i> ) ( <i>Tagetes patula</i> flower extract) Олія квітів Чорнобривців розлогих (дрібноцвіткових) ( <i>Tagetes patula</i> ) ( <i>Tagetes patula</i> flower oil )	<i>Tagetes patula</i> flower extract <i>Tagetes patula</i> flower oil (CAS No 91722-29-1; 91722-29-1/8016-84- 0; EC № 294-431-3; 294-431-3/-)	а) продукція, що не змивається  б) продукція, що змивається	а) 0,01 %  б) 0,1 %	Для а) і б): вміст альфа-тертієнілу (тертіофену) (Alpha terthienyl (terthiophen)) в екстракті/олії ≤ 0,35 %. Для а): не використовувати у сонцезахисній продукції та продукції, призначеної для знаходження під натуральним або штучним UV світлом Для а) і б): у разі комбінованого використання с <i>Tagetes minuta</i> (номер 308), загальний комбінований вміст <i>Tagetes</i> у готовій продукції не повинен перевищувати ліміти максимальної концентрації, встановлені у колонці (5).	
310	1- (4-хлорфенокси) - 1- (імідазол-1-іл) - 3,3-диметилбутан-	Climbazole (CAS No 38083-17-9;	Шампунь проти лупи, що змивається	2,0 %	Для інших цілей, крім пригнічення розвитку мікроорганізмів у продукції. Така ціль повинна бути очевидною з	

Референтний № згідно Регламенту ЄС №1223/2009	Речовина (хімічна назва (укр./англ.) / INN)	Загальна назва інгредієнтів (CAS, EC номер)	Тип продукту, частини тіла	Максимально допустима концентрація у готовій до використання суміші	Інші обмеження та вимоги	Умови використання та застереження* (стилістичні мовні відхилення при викладенні вважаються допустимими)
1	2	3	4	5	6	7
	2-он <sup>(23)</sup> (1-(4-Chlorophenoxy)-1-(imidazol-1-yl)-3,3-dimethylbutan-2-one <sup>(23)</sup> )	EC № 253-775-4)			презентації продукції.	
311	Дифеніл (2,4,6-триметилбензоїл) фосфіноксид (Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide)	Trimethylbenzoyl diphenylphosphine oxide (CAS No 75980-60-8; EC № 278-355-8)	Штучні системи нігтів	5,0 %	Професійне використання	Тільки для професійного використання Уникайте контакту зі шкірою Уважно читайте вказівки щодо використання
312	2-Фуральдегід (2-Furaldehyde)	Furfural (CAS No 98-01-1; EC № 202-627-7)		0,001 %		

<sup>(1)</sup> Ці речовини можуть бути використані окремо або в комбінації за умови, що у кінцевій продукції їх сумарна кількість не перевищувала значення, зазначене у графі 5

<sup>(2)</sup> Видалено

<sup>(3)</sup> Видалено

<sup>(4)</sup> Ці речовини можуть бути використані окремо або в комбінації за умови, що сума співвідношення рівнів кожної речовини кінцевій косметичній продукції, виражена по відношенню до максимального дозволеного рівня не перевищує 2.

<sup>(5)</sup> Кількості гідроксиду натрію, гідроксиду калію або гідроксиду літію даються в перерахунку на гідроксид натрію. При використанні суміші гідроксидів, сумарна кількість не повинна перевищувати значення, зазначеного в графі 5.

<sup>(6)</sup> Концентрація гідроксидів натрію, калію або літію виражається як маса гідроксиду натрію. У разі сумішей сума не повинна перевищувати межі, зазначені в стовпці

<sup>(7)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 34.

<sup>(8)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 43.

<sup>(9)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 54.

<sup>(10)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 3.

<sup>(11)</sup> Виключно для продукції, яка може бути використана для дітей у віці до 3 років і які залишаються в тривалому контакті зі шкірою.



- <sup>(12)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 9.
- <sup>(13)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 23.
- <sup>(14)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 8.
- <sup>(15)</sup> Директива 2005/36 / ЄС Європейського Парламенту та Ради від 7 вересня 2005 р. Про визнання професійної кваліфікації (ОВ L 255, 30.9.2005, стор. 22).
- <sup>(16)</sup> Цей ліміт стосується речовини, а не кінцевої косметичної продукції.
- <sup>(17)</sup> Сума таких речовин, що використовуються у поєднанні не повинна перевищувати ліміти, встановлені у колонці ‘Максимальна концентрація у готовій продукції’.
- <sup>(18)</sup> Вільна основа та солі цієї фарбуючої волосся речовини, якщо не заборонені Додатком 2, дозволені для використання
- <sup>(19)</sup> Для використання в якості консерванту, див. Додаток 5, № 58.
- <sup>(20)</sup> Для використання в якості консерванту, див. Додаток 5 № 44.
- <sup>(21)</sup> Інше використання калію гідроксиду див. у Додатку 3, № 15d.
- <sup>(22)</sup> Інше використання калію гідроксиду див. у Додатку 3, № 15a
- <sup>(23)</sup> Для використання в якості консерванту, див. додаток 5, № 32.