

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 658/2013**z dnia 10 lipca 2013 r.****zmieniające załączniki II i III do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 dotyczącego produktów kosmetycznych****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczące produktów kosmetycznych⁽¹⁾, w szczególności jego art. 31 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Rozporządzenie (WE) nr 1223/2009 zastępujące dyrektywę Rady 76/768/EWG z dnia 27 lipca 1976 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw państw członkowskich dotyczących produktów kosmetycznych⁽²⁾ będzie stosowane od dnia 11 lipca 2013 r.
- (2) Po przyjęciu powyższego rozporządzenia załączniki II i III do dyrektywy 76/768/EWG zostały zmienione dyrektywą wykonawczą Komisji 2012/21/UE⁽³⁾, w której włączono jedną substancję do farbowania włosów do załącznika II, a 26 substancji do farbowania włosów do części 1 załącznika III oraz zmieniono maksymalne dopuszczalne stężenia w gotowym produkcie kosmetycznym dla dwóch substancji do farbowania włosów w części 1 załącznika III. Zmiany te należy teraz odzwierciedlić w rozporządzeniu (WE) nr 1223/2009.

(3) Zgodnie z dyrektywą wykonawczą 2012/21/UE państwa członkowskie mają stosować od dnia 1 września 2013 r. przepisy ustawowe, wykonawcze i administracyjne niezbędne do jej wykonania. Niniejsze rozporządzenie należy zatem stosować od tego dnia.

(4) Należy zatem odpowiednio zmienić rozporządzenie (WE) nr 1223/2009.

(5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Produktów Kosmetycznych,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załącznikach II i III do rozporządzenia (WE) nr 1223/2009 wprowadza się zmiany zgodnie z załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 1 września 2013 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 10 lipca 2013 r.

W imieniu Komisji
José Manuel BARROSO
Przewodniczący

⁽¹⁾ Dz.U. L 342 z 22.12.2009, s. 59.

⁽²⁾ Dz.U. L 262 z 27.9.1976, s. 169.

⁽³⁾ Dz.U. L 208 z 3.8.2012, s. 8.

ZALĄCZNIK

W załącznikach II i III do rozporządzenia (WE) nr 1223/2009 wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku II dodaje się pozycję w brzmieniu:

Numer porządkowy	Dane substancji		
	Nazwa chemiczna/INN	Numer CAS	Numer WE
„1373	N-(2-nitro-4-aminofenylo)-alliloamina (HC Red. No. 16) i jej sole	160219-76-1”	

2) w załączniku III wprowadza się następujące zmiany:



a) dodaje się następujące pozycje oznaczone numerami porządkowymi 198–200:



Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
„198	Siarczan 2,2'-[(4-aminofenylo)imino]bis(etanolu)	N,N-bis(2-Hydroxyethyl)-p-Phenylenediamine Sulfate	54381-16-7	259-134-5	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		<p>Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,5 % (w przeliczeniu na siarczan)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>»⚠ Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»

Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
199	1,3-benzenodiol, 4-chloro-	4-Chlororesorcinol	95-88-5	202-462-0	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,5 %	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>»! Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
200	Siarczan 2,4,5,6-tetraaminopiryminy	Tetraaminopyrimidine Sulfate	5392-28-9	226-393-0	<p>a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów</p> <p>b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów</p>	<p>b) 3,4 % (w przeliczeniu na siarczan)</p>	<p>a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 3,4 % (w przeliczeniu na siarczan)</p>	<p>a) Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>»! Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona,



Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
								<ul style="list-style-type: none"> — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»


b) dodaje się następujące pozycje oznaczone numerami porządkowymi 206–214:

„206	Siarczan 3-(2-hydroksyetylo)-p-fenylenodiamonu	Hydroxyetyl-p-Phenylenediamine Sulfate	93841-25-9	298-995-1	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów	Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,0 % (w przeliczeniu na siarczan)	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek zmieszania</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
207	1H-indolo-5,6-diol	Dihydroxyindole	3131-52-0	412-130-9	a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów	a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,5 %	<p>a) Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek zmieszania</p> <p>Dla a) i b):</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p>

					b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	b) 0,5 %		<p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
208	Chlorowodorek 5-amino-4-chloro-2-metylofenolu	5-Amino-4-Chloro-o-Cresol HCl	110102-85-7		Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		<p>Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,5 % (w przeliczeniu na chlorowodorek)</p>	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
209	1H-indol-6-ol	6-Hydroxyindole	2380-86-1	417-020-4	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		<p>Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,5 %</p>	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p>

								<p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
210	1H-indolo-2,3-dion	Isatin	91-56-5	202-077-8	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	1,6 %		<p>»! Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
211	2-aminopirydyn-3-ol	2-Amino-3-Hydroxypyridine	16867-03-1	240-886-8	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,0 %	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>»! Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p>

							<p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
212	Octan 2-metylo-1-naftylu	1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene	5697-02-9	454-690-7	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów	<p>Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,0 % (jeżeli preparat do farbowania włosów zawiera 2-Methyl-1-Naphthol i 1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene, maksymalne stężenie 2-Methyl-1-Naphthol stosowane na głowę nie może przekraczać 2,0 %)</p>	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
213	1-hydroksy-2-metylo-naftalen	2-Methyl-1-Naphthol	7469-77-4	231-265-2	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów	<p>Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,0 % (jeżeli preparat do farbowania włosów zawiera 2-Methyl-1-Naphthol i 1-Acetoxy-2-Methylnaphthalene, maksymalne stężenie 2-Methyl-1-Naphthol stosowane na głowę nie może przekraczać 2,0 %)</p>	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p>

								<p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny«
214	5,7-dinitro-8-oksyo-2-naftalenosulfonian disodowy CI 10316	Acid Yellow 1	846-70-8	212-690-2	<p>a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów</p> <p>b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów</p>	b) 0,2 %	<p>a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,0 %</p>	<p>a) Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>Dla a) i b):</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny«

c) pozycja oznaczona numerem porządkowym 240 otrzymuje brzmienie:

„240	4-nitro-1,2-fenyleno-diamina	4-Nitro-o-Phenylenedia-mine	99-56-9	202-766-3	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,5 %	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>»⚠ Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
------	------------------------------	-----------------------------	---------	-----------	---	--	---	--

d) pozycja oznaczona numerem porządkowym 251 otrzymuje brzmienie:

„251	2-(4-amino-3-nitro-anilino)etanol	HC Red. No. 7	24905-87-1	246-521-9	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	<p>»⚠ Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
------	-----------------------------------	---------------	------------	-----------	--	-------	--	---



e) pozycja oznaczona numerem porządkowym 253 otrzymuje brzmienie:

„253	2-[[bis(2-hydroksyetylo)amino]-5-nitrofenol	HC Yellow No. 4	59820-43-8	428-840-7	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	1,5 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów” 	
------	---	-----------------	------------	-----------	--	-------	---	--

f) pozycje oznaczone numerami porządkowymi 255 i 256 otrzymują brzmienie:

„255	2-[(2-nitrofenylo)amino]etanol	HC Yellow No. 2	4926-55-0	225-555-8	<p>a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów</p> <p>b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów</p>	<p>a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,75 %</p> <p>Dla a) i b):</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	<p>b) 1,0 %</p>	<p>a) Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania.</p> <p>»! Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny«
256	4-[(2-nitrofenylo)amino]fenol	HC Orange No. 1	54381-08-7	259-132-4	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	1,0 %”		

g) dodaje się następujące pozycje oznaczone numerami porządkowymi 258–264:


„258	2-nitro-N1-fenylobenzeno-1,4-diamina	HC Red. No. 1	2784-89-6	220-494-3	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	1,0 %		<p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»
259	Chlorowodorek 1-metoksy-3-(β-aminoetylo)amino-4-nitrobenzenu	HC Yellow No. 9	86419-69-4	415-480-1	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	0,5 % (w przeliczeniu na chlorowodorek)	<ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	
260	1-(4'-aminofenylazo)-2-metylo-4-(bis-2-hydroksyetylo)aminobenzen	HC Yellow No. 7	104226-21-3	146-420-6	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	0,25 %		
261	N-(2-hydroksyetylo)-2-nitro-4-trifluormetylo-anilina	HC Yellow No. 13	10442-83-8	443-760-2	<p>a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów</p> <p>b) Substancja do farbowania włosów wnieutleniających produktach do farbowania włosów</p>	<p>a) 2,5 %</p> <p>b) 2,5 %</p>	<p>a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,5 %</p> <p>Dla a) i b):</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	<p>a) Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek zmieszania</p> <p>» Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p>

								<p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny«
262	Chlorek benzenoaminy, 3-[(4,5-dihydro-3-metylo-5-okso-1-fenylo-1H-pirazolo-4-yl)azo]-N,N,N-trimetylu	Basic Yellow 57	68391-31-1	269-943-5	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	2,0 %		
263	Etanol, 2,2'-[[4-[(4-aminofenylo)azo]fenylo]imino]bis-	Disperse Black 9	20721-50-0	243-987-5	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	0,3 % (w mieszaninie 2,2'-[4-(4-aminofenyloazo)fenyloimino]dietanolu i lignosiarczanu w proporcjach 1:1)		
264	9,10-antracenodion, 1,4-bis[(2,3-dihydroksypropylo)amino]-	HC Blue No.14	99788-75-7	421-470-7	Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	0,3 %	<ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów” 	

h) pozycje oznaczone numerami porządkowymi 16, 22, 221, 250 otrzymują brzmienie:

Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
„16	1-naftalenol	1-Naphthol	90-15-3	201-969-4	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,0 %	<p>Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek zmieszania</p>

Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
								<p>»⚠ Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny«
22	1,3-benzenodiol	Resorcinol	108-46-3	203-585-2	<p>a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów</p> <p>b) Płyny i szampony do włosów</p>	<p>b) 0,5 %</p>	<p>a) 1. Stosowanie ogólne</p> <p>2. Stosowanie profesjonalne</p> <p>Dla 1 i 2:</p> <p>Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,25 %</p>	<p>a) 1. Na etykiecie należy wydrukować</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>»⚠ Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona,

Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
								<p>— kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów,</p> <p>— w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny</p> <p>Zawiera rezorcynę</p> <p>Dobrze spłukać włosy po użyciu</p> <p>W przypadku dostania się preparatu do oczu natychmiast przepłukać je wodą</p> <p>Nie stosować do barwienia brwi i rzęs»</p> <p>2. Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek zmieszania</p> <p>»Tylko do użytku profesjonalnego</p> <p>Zawiera rezorcynę</p> <p>W przypadku dostania się preparatu do oczu natychmiast przepłukać je wodą</p> <p> Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p>

Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
								<p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny» <p>b) Zawiera rezorcynę</p>
221	2-(4-metylo-2-nitroanilino)etanol	Hydroxyethyl-2-Nitro-p-Toluidine	100418-33-5	408-090-7	<p>a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów</p> <p>b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów</p>	<p>b) 1,0 %</p>	<p>a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,0 %</p> <p>Dla a) i b):</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	<p>a) Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek zmieszania</p> <p>»! Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»

Numer porządkowy	Określenie substancji				Ograniczenia			Warunki i ostrzeżenia na opakowaniach
	Nazwa chemiczna/INN	Nazwa w słowniku wspólnych nazw składników	Numer CAS	Numer WE	Rodzaj produktu, części ciała	Maksymalne stężenie w preparacie gotowym do użycia	Inne	
250	1-amino-2-nitro-4-(2',3'-dihydroksypropylo)amino-5-chlorobenzen + 1,4-bis-(2',3'-dihydroksypropylo)amino-2-nitro-5-chlorobenzen	HC Red. No. 10 + HC Red. No. 11	95576-89-9 + 95576-92-4		<p>a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów</p> <p>b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów</p>	<p>b) 2,0 %</p>	<p>a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,0 %</p> <p>Dla a) i b):</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z czynnikami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	<p>a) Na etykiecie należy wydrukować:</p> <p>Stosunek mieszania</p> <p>»⚠ Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne</p> <p>Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich</p> <p>Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia</p> <p>Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii</p> <p>Nie farbować włosów, jeśli:</p> <ul style="list-style-type: none"> — na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, — kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, — w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuaż na bazie czarnej henny»