

1743**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA¹⁾**

z dnia 27 grudnia 2011 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie list substancji niedozwolonych lub dozwolonych z ograniczeniami do stosowania w kosmetykach oraz znaków graficznych umieszczanych na opakowaniach kosmetyków²⁾

Na podstawie art. 5 ust. 3 ustawy z dnia 30 marca 2001 r. o kosmetykach (Dz. U. Nr 42, poz. 473, z późn. zm.³⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie list substancji niedozwo-

lonych lub dozwolonych z ograniczeniami do stosowania w kosmetykach oraz znaków graficznych umieszczanych na opakowaniach kosmetyków (Dz. U. Nr 72, poz. 642, z późn. zm.⁴⁾) wprowadza się następujące zmiany:

¹⁾ Minister Zdrowia kieruje działem administracji rządowej — zdrowie, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Zdrowia (Dz. U. Nr 248, poz. 1495 i Nr 284, poz. 1672).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie w zakresie swojej regulacji wdraża następującą dyrektywę WE: dyrektywę Komisji 2011/59/UE z dnia 13 maja 2011 r. zmieniającą załączniki II i III do dyrektywy Rady 76/768/EWG dotyczącej produktów kosmetycznych w celu ich dostosowania do postępu technicznego (Dz. Urz. UE L 125 z 14.05.2011, str. 17).

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 73, poz. 659, Nr 189, poz. 1852 i Nr 208, poz. 2019, z 2004 r. Nr 213, poz. 2158, z 2009 r. Nr 18, poz. 97, Nr 20, poz. 106 i Nr 91, poz. 740, z 2010 r. Nr 107, poz. 679 oraz z 2011 r. Nr 63, poz. 322 i Nr 112, poz. 654.

⁴⁾ Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 181, poz. 1521 i Nr 265, poz. 2228, z 2006 r. Nr 85, poz. 593, z 2007 r. Nr 47, poz. 316, Nr 107, poz. 743 i Nr 207, poz. 1504, z 2008 r. Nr 85, poz. 520, z 2009 r. Nr 107, poz. 898 i Nr 222, poz. 1772 oraz z 2010 r. Nr 81, poz. 536 i Nr 153, poz. 1030.



1) w załączniku nr 1 do rozporządzenia po lp. 1371 dodaje się lp. 1372 w brzmieniu:



„1372	2-aminofenol (o-Aminophenol; CI 76520) i jego sole Nr CAS 95-55-6 / 67845-79-8 / 51-19-4 Nr WE 202-431-1 / 267-335-4 / -	2-Aminophenol (o-Aminophenol; CI 76520) and its salts CAS No 95-55-6 / 67845-79-8 / 51-19-4 EC No 202-431-1 / 267-335-4 / - "
-------	--	---

2) w załączniku nr 2 do rozporządzenia:


a) uchyla się lp. 102 i 103,

b) lp. 104 otrzymuje brzmienie:


„104	4-amino-3-nitrophenol (nr CAS 610-81-1, nr WE 210-236-8)	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 1,5 %	a) Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzec ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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.
	b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów	b) 1,0 %	b)  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzec ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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) Ip. 105 otrzymuje brzmienie:						
"105	I/216	2,7-Naphthalenediol (nr CAS 582-17-2, nr WE 209-478-7)	a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów b) Substancja do farbowania włosów nieutleniających produktach do farbowania włosów	a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,0 % b) 1,0 %	a) Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergicjne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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) Ip. 106 otrzymuje brzmienie:						
"106	I/217	m-Aminophenol (nr CAS 591-27-5, nr WE 209-711-2) i jego sole m-Aminophenol HCl (nr CAS 51-81-0, nr WE 200-125-2) m-Aminophenol sulfate (nr CAS 68239-81-6, nr WE 269-475-1) sodium m-Aminophenol (nr CAS 38171-54-9)	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów	Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,2 %	Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergicjne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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	

h) Ip. 112 otrzymuje brzmienie:


„112	I/222	2-Hydroxyethyl picramic acid (nr CAS 99610-72-7, nr WE 412-520-9)	a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów b) Substancja do farbowania włosów nieutleniających produktach do farbowania włosów	b) 2,0 %	a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,5% a) i b) — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów	a) Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, - kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, - w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuż na bazie czarnej henny.”
------	-------	---	---	----------	---	--

i) Ip. 113 otrzymuje brzmienie:


„113	I/223	p-Methylaminophenol (nr CAS 150-75-4, nr WE 205-768-2) i jego siarczan p-Methylaminophenol sulfate (nr CAS 55-55-0/1936-57-8, nr WE 200-237-1/217-706-1)	Substancja do farbowania włosów utleniających produktach do farbowania włosów		— Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,68% (jako siarczanu) — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów	Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, - kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów, - w przeszłości wystąpiła reakcja na tymczasowy tatuż na bazie czarnej henny.”
------	-------	---	---	--	---	--




			b) 1,5%			
		b) Substancja do farbowania włosów w nieutleniających produktach do farbowania włosów				


m) Ip. 120 otrzymuje brzmienie:

„ 120	I/230	Phenyl methyl pyrazolone (nr CAS 89-25-8, nr WE 201-891-0)	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,25 %	<p>Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p>  <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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>
-------	-------	--	---	--	--	--

n) Ip. 121 otrzymuje brzmienie:


„ 121	I/232	2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol (nr CAS 55302-96-0, nr WE 259-583-7)	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% — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów</p> <p>Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p>  <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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>
-------	-------	---	---	--	--

o) lp. 122 otrzymuje brzmienie:									
„122	1/234	Hydroxybenzomorpholine (nr CAS 26021-57-8) (nr WE 247-415-5)	Substancja do farbowania włosów utleniających w produktach do farbowania włosów		— Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,0% — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów			 <p>Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p> <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. 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.” 	
p) lp. 124 otrzymuje brzmienie:									
„124	1/238	2,6-Dimetoksy-3,5-piryndiodiamina (nr CAS 56216-28-5) (wolna zasada) i jej chlorowodorek 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl (nr CAS 56216-28-5, nr WE 260-062-1)	Substancja do farbowania włosów utleniających w produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,25% (jako chlorowodorku)			 <p>Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p> <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. 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.” 	
r) uchyla się lp. 125,									
s) lp. 126 otrzymuje brzmienie:									
„126	1/239	HC Violet No 1 (nr CAS 82576-75-8, nr WE 417-600-7)	a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do		a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać			 <p>Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p>	

			farbowania włosów		0,25% a) i b) — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów	<p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuże 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 tatuż na bazie czarnej henny. <p>b) </p> <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuże 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 tatuż na bazie czarnej henny."
--	--	--	-------------------	--	---	--


t) uchyla się lp. 129,

u) lp. 130 otrzymuje brzmienie:


„ 130	I/237	2,2'-(4-Amino-3-nitrofenyl)imino]bisetanol (Nr CAS 29705-39-3) i chlorowodrek HC Red No 13 (nr CAS 94158-13-1, nr WE 303-083-4)	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 1,25 % (jako chlorowodorku)	<p>a) </p> <p>Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p> <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuże 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 tatuż na
-------	-------	---	--	--	--	--


			b) Substancja do farbowania włosów nieutleniających w produktach do farbowania włosów	b) 2,5 % (jako chlorowodoru)		bazie czarnej henny."
--	--	--	---	------------------------------	--	-----------------------

w) Ip. 131 otrzymuje brzmienie:


" 131	I/241	1,5-Naphthalenediol (nr CAS 83-56-7, nr WE 201-487-4)	a) Substancja do farbowania włosów w produktach do farbowania włosów b) Substancja do farbowania włosów nieutleniających w produktach do farbowania włosów	b) 1,0 %	a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,0 %	a)  Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcję i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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."
-------	-------	---	---	----------	--	--

x) Ip. 132 otrzymuje brzmienie:

" 132	I/242	Hydroksypropylo bis (N-hydroksyetylo-p-fenylenodiamina) (Nr CAS nr 128729-30-6) i jej tetrachlorowodorek Hydroksypropyl bis (N-hydroksyetyl-p-fenylenodiamine) HCl (nr CAS 128729-28-2, nr WE 416-320-2)	Substancja do farbowania włosów utleniających w produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,4 % (jako tetrachlorowodoru)	Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcję i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - na twarzy występuje wysypka lub skóra głowy jest wrażliwa, podrażniona i uszkodzona, - kiedykolwiek wystąpiła reakcja na farbowanie włosów."
-------	-------	---	---	--	--	--


„136	I/245	2-Methylresorcinol (nr CAS 608-25-3, nr WE 210-155-8)	a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów b) Substancja do farbowania włosów nieutleniających produktach do farbowania włosów	b) 1,8%	a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,8%	a)  Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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.”	
------	-------	---	---	---------	---	---	--

zc) lp. 137 otrzymuje brzmienie:

„137	I/246	4-Amino-m-cresol (nr CAS 2835-99-6, nr WE 220-621-2)	Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,5%	Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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.”	
------	-------	--	---	--	--	---	--


zd) lp. 138 otrzymuje brzmienie:

„138	I/248	2-Amino-4- hydroxyethylaminoanizole (nr CAS 83763-47-7,	Substancja do farbowania włosów w		— Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie	Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie	
------	-------	---	---	--	---	---	--

	nr WE 280-733-2) i jego siarczan 2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisole sulfate (nr CAS 83763-48-8, nr WE 280-734-8)	utleniających do farbowania włosów		stosowane na włosy nie może przekraczać 1,5% (jako siarczanu) — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów	 <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. 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.
--	--	------------------------------------	--	---	---

ze) uchyla się lp. 139 i 140,



zf) lp. 141 otrzymuje brzmienie:

"141	1/249	Hydroksyetylo-3,4-metylenodioksyaniлина i jej chlorowodrek Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline HCl (nr CAS 94158-14-2, nr WE 303-085-5)	Substancja do farbowania włosów w utleniających do farbowania włosów	<p>— Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 1,5% (jako siarczanu) — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów</p>	 <p>Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p> <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. 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.
------	-------	--	--	--	--


zg) uchyla się lp. 142 i 143,

zh) lp. 145 otrzymuje brzmienie:

"145	1/250	3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol (nr CAS 65235-31-6,	a) Substancja do farbowania włosów w	a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie	a) Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie
------	-------	---	--------------------------------------	--	--



	nr WE 265-648-0)	utleniających do farbowania włosów		<p>stosowane na włosy nie może przekraczać 3,0% a) i b)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z systemami nitrozoowymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów 	<p> Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. 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)  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. 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."
--	------------------	------------------------------------	--	--	---

zi) lp. 146 otrzymuje brzmienie:

„146	I/251	a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów		<p>a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 0,25% a) i b)</p> <ul style="list-style-type: none"> — Nie używać z systemami nitrozoowymi — Maksymalna zawartość 	<p>a)  Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie</p> <p>Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. 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,
------	-------	--	--	---	---

		produktach do farbowania włosów		może przekraczać 1,5% a) i b) — Nie używać z systemami nitrozującymi — Maksymalna zawartość nitrozoaminy: 50 µg/kg — Przechowywać w pojemnikach niezawierających azotynów	Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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.
		b) Substancja do farbowania włosów nieutleniających do farbowania włosów	b) 3,0 %		

zm) lp. 153 otrzymuje brzmienie:

„153	l/252	2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol (nr CAS 6358-09-4, nr WE 228-762-1)	a) Substancja do farbowania włosów w utleniających produktach do farbowania włosów b) Substancja do farbowania włosów nieutleniających do farbowania włosów	a) Po zmieszaniu w warunkach utleniających maksymalne stężenie stosowane na włosy nie może przekraczać 2,0% b) 2,0 %	a) Stosunek zmieszania musi być wydrukowany na etykiecie  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii. Nie farbować włosów, jeśli: - 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. b)  Barwniki do włosów mogą wywoływać silne reakcje alergiczne. Proszę przeczytać instrukcje i przestrzegać ich. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 16. roku życia. Tymczasowe tatuaże na bazie czarnej henny mogą zwiększyć ryzyko wystąpienia alergii.
------	-------	--	--	---	---

