

2. Liczbę liderów klubu pracy zatrudnionych w wojewódzkim urzędzie pracy dostosowuje się do zakresu usług, które urząd świadczy w ramach realizacji pomocy w aktywnym poszukiwaniu pracy.

Rozdział 7

Przepisy przejściowe i końcowe

§ 59. Powiatowe urzędy pracy dostosują stan zatrudnienia pracowników świadczących usługi rynku pracy proporcjonalnie do współczynnika obciążenia pośrednictwem pracy, o którym mowa w § 11 ust. 2, w terminie do dnia 30 czerwca 2008 r. i odpowiednio w kolejnych latach.

§ 60. Powiatowe i wojewódzkie urzędy pracy dostosują stan zatrudnienia doradców EURES i asystentów EURES do dnia 30 czerwca 2008 r.

§ 61. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie sześciu miesięcy od dnia ogłoszenia.³⁾

Minister Pracy i Polityki Społecznej: *A. Kalata*

³⁾ Z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia utraciło moc rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 9 lutego 2000 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia pośrednictwa pracy, poradnictwa zawodowego, organizowania szkoleń bezrobotnych, tworzenia zaplecza metodycznego dla potrzeb informacji zawodowej i poradnictwa zawodowego oraz organizowania i finansowania klubów pracy (Dz. U. Nr 12, poz. 146 oraz z 2001 r. Nr 134, poz. 1511) zachowane w mocy na podstawie art. 149 ust. 1 ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 94, poz. 788 i Nr 164, poz. 1366 oraz z 2006 r. Nr 94, poz. 651, Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 144, poz. 1043, Nr 149, poz. 1074, Nr 158, poz. 1121 i Nr 217, poz. 1588).

316

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA¹⁾

z dnia 26 lutego 2007 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-

nych lub dozwolonych z ograniczeniami do stosowania w kosmetykach oraz znaków graficznych umieszczanych na opakowaniach kosmetyków (Dz. U. Nr 72, poz. 642, Nr 181, poz. 1521 i Nr 265, poz. 2228 oraz z 2006 r. Nr 85, poz. 593) wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku nr 1 do rozporządzenia dodaje się poz. 1212—1233 w brzmieniu:

| | | |
|-------|--|---|
| „1212 | 6-metoksy-2,3-pirydynodiamina i jej sól HCl (nr CAS 94166-62-8), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | 6-Methoxy-2,3-Pyridinediamine and its HCl salt (CAS No 94166-62-8), when used as a substance in hair dye products |
| 1213 | 2,3-naftalenodiol (nr CAS 92-44-4) stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | 2,3-Naphthalenediol (CAS No 92-44-4), when used as a substance in hair dye products |
| 1214 | 2,4-diaminodifenyloamina (nr CAS 136-17-4) stosowana jako substancja w produktach do farbowania włosów | 2,4 Diaminodiphenylamine (CAS No 136-17-4), when used as a substance in hair dye products |

¹⁾ Minister Zdrowia kieruje działem administracji rządowej — zdrowie, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Zdrowia (Dz. U. Nr 131, poz. 924).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie dokonuje w zakresie swojej regulacji transpozycji dyrektywy komisji 2006/65/WE z dnia 19 lipca 2006 r. zmieniającej dyrektywę Rady 76/768/EWG dotyczącą produktów kosmetycznych w celu dostosowania jej załączników II i III do postępu technicznego (Dz. Urz. UE L 198 z 20.07.2006, str. 11).

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 oraz z 2004 r. Nr 213, poz. 2158.

| | | |
|------|---|--|
| 1215 | 2,6-bis(2-hydroksyetoksy)-3,5-pirydynodiamina i jej sól HCl (nr CAS 117907-42-3), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | 2,6-Bis(2-Hydroxyethoxy)-3,5-Pyridinediamine and its HCl salt (CAS No 117907-42-3), when used as a substance in hair dye products |
| 1216 | 2-metoksymetylo- <i>p</i> -aminofenol i jego sól HCl (nr CAS 29785-47-5), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | 2-Methoxymethyl- <i>p</i> -Aminophenol and its HCl salt (CAS No 29785-47-5), when used as a substance in hair dye products |
| 1217 | 4,5-diamino-1-metylopirazol i jego sól HCl (nr CAS 20055-01-0), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | 4,5-Diamino-1-Methylpyrazole and its HCl salt (CAS No 20055-01-0), when used as a substance in hair dye products |
| 1218 | Siarczan 4,5-diamino-1-((4-chlorofenylo)metylo)-1H-pirazolu (nr CAS 163183-00-4), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | 4,5-Diamino-1-((4-Chlorophenyl)Methyl)-1H-Pyrazole Sulfate (CAS No 163183-00-4), when used as a substance in hair dye products |
| 1219 | 4-chloro-2-aminofenol (nr CAS 95-85-2), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | 4-Chloro-2-Aminophenol (CAS No 95-85-2), when used as a substance in hair dye products |
| 1220 | 4-hydroksyindol (nr CAS 2380-94-1), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | 4-Hydroxyindole (CAS No 2380-94-1), when used as a substance in hair dye products |
| 1221 | 2,5-diamino-4-metoksytoluen i jego sól HCl (nr CAS 56496-88-9), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | 4-Methoxytoluene-2,5-Diamine and its HCl salt (CAS No 56496-88-9), when used as a substance in hair dye products |
| 1222 | Siarczan 5-amino-4-fluoro-2-metylofenolu (nr CAS 163183-01-5), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | 5-Amino-4-Fluoro-2-Methylphenol Sulfate (CAS No 163183-01-5), when used as a substance in hair dye products |
| 1223 | N,N-dietylo- <i>m</i> -aminofenol (nr CAS 91-68-9), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | N,N-Diethyl- <i>m</i> -Aminophenol (CAS No 91-68-9), when used as a substance in hair dye products |
| 1224 | N,N-dimetylo-2,6-pirydynodiamina i jej sól HCl, stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | N,N-Dimethyl-2,6-Pyridinediamine and its HCl salt, when used as a substance in hair dye products |
| 1225 | N-cyklopentylo- <i>m</i> -aminofenol (nr CAS 104903-49-3), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | N-Cyclopentyl- <i>m</i> -Aminophenol (CAS No 104903-49-3), when used as a substance in hair dye products |
| 1226 | N-(2-metoksyetylo)- <i>p</i> -fenylenodiamina i jej sól HCl (nr CAS 72584-59-9), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | N-(2-Methoxyethyl)- <i>p</i> -phenylenediamine and its HCl salt (CAS No 72584-59-9), when used as a substance in hair dye products |
| 1227 | 2,4-diamino-5-metylofenol i jego sól HCl (nr CAS 113715-25-6), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | 2,4-Diamino-5-methylphenetol and its HCl salt (CAS No 113715-25-6), when used as a substance in hair dye products |
| 1228 | 1,7-naftalenodiol (nr CAS 575-38-2), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | 1,7-Naphthalenediol (CAS No 575-38-2), when used as a substance in hair dye products |
| 1229 | Kwas 3,4-diaminobenzoesowy (nr CAS 619-05-6), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | 3,4-Diaminobenzoic amid (CAS No 619-05-6), when used as a substance in hair dye products |

| | | |
|------|--|--|
| 1230 | 2-aminometylo-p-aminofenol i jego sól HCl (nr CAS 79352-72-0), stosowane jako substancja w produktach do farbowania włosów | 2-Aminomethyl- <i>p</i> -aminophenol and its HCl salt (CAS No 79352-72-0), when used as a substance in hair dye products |
| 1231 | Solvent Red 1 (CI 12150) (nr CAS 1229-55-6), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | Solvent Red 1 (CI 12150) (CAS No1229-55-6), when used as a substance in hair dye products |
| 1232 | Acid Orange 24 (CI 20170) (nr CAS 1320-07-6), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | Acid Orange 24 (CI 20170) (CAS No1320-07-6), when used as a substance in hair dye products |
| 1233 | Acid Red 73 (CI 27290) (nr CAS 5413-75-2), stosowany jako substancja w produktach do farbowania włosów | Acid Red 73 (CI 27290) (CAS No5413-75-2), when used as a substance in hair dye products" |

2) w załączniku nr 2 do rozporządzenia:

a) poz. 99—114 otrzymują brzmienie:

| | | | | | | | |
|-----|------|---|---|----------------------|--|--|------------|
| „99 | II/1 | Basic Blue 7 (nr CAS 2390-60-5) Basic Blue 7 (CAS No 2390-60-5) | nieutleniające preparaty do farbowania włosów | 0,2 % | | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 100 | II/2 | 2-Amino-3-nitrofenol (nr CAS 603-85-0) i jego sole 2-Amino-3-nitrophenol (CAS No 603-85-0) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 3,0 % b) 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlaniem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | a), b) Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 101 | II/3 | 4-Amino-3-nitrofenol (nr CAS 610-81-1) i jego sole 4-Amino-3-nitrophenol (CAS No 610-81-1) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 3,0 % b) 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlaniem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | a), b) Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 102 | II/4 | 2,7-Naftalenodiol (nr CAS 582-17-2) i jego sole 2,7-Naphthalenediol (CAS No 582-17-2) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 1,0 % | Po zmieszaniu z nadtlaniem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 0,5 % | | 31.12.2007 |
| 103 | II/5 | m-Aminofenol (nr CAS 591-27-5) i jego sole m-Aminophenol (CAS No 591-27-5) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlaniem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1 % | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|--|---|----------------------|--|--|------------|
| 104 | II/6 | 2,6-Dihydrokso-3,4-dimetylopirydyna (nr CAS 84540-47-6) i jej sole 2,6-Dihydrokso-3,4-dimetylopyridine (CAS No 84540-47-6) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1 % | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 105 | II/7 | 4-Hydroksopropyloamino-3-nitrofenol (nr CAS 92952-81-3) i jego sole 4-Hydroksopropylamino-3-nitrophenol (CAS No 92952-81-3) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 5,2 % b) 2,6 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 2,6 % | a), b) Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 106 | II/8 | 6-Nitro-2,5-pirydynodiamina (nr CAS 69825-83-8) i jej sole 6-Nitro-2,5-pyridinediamine (CAS No 69825-83-8) and its salts | nieutleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 107 | II/9 | HC Blue nr 11 (nr CAS 23920-15-2) i jego sole HC Blue No 11 (CAS No 23920-15-2) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,0 % b) 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | a), b) Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 108 | II/10 | Hydroksoetylo-2-nitro-p-toluidyna (nr CAS 100418-33-5) i jej sole Hydroksoetyl-2-nitro-p-toluidine (CAS No 100418-33-5) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,0 % b) 1,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | a), b) Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 109 | II/11 | Kwas 2-hydroksoetylopikraminowy (nr CAS 99610-72-7) i jego sole 2-hydroksoetylpikramic acid (CAS No 99610-72-7) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 3,0 % b) 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | a), b) Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|--|---|--------------------------|--|--|-------------|
| 110 | II/12 | p-Metyloamino- fenol (nr CAS 150-75-4) i jego sole p-Methylamino- phenol (CAS No 150-75-4) and its salts | utleniające pre- paraty do farbo- wania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksy- malne stężenie w wyrobie go- towym do uży- cia nie może przekraczać 1,5 % | Może po- wodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 111 | II/13 | 2,4-Diamino-5- metylofenoksy- etanol (nr CAS 141614-05-3) i je- go sole 2,4-Diamino-5- methylphenoxy- ethanol (CAS No 141614-05-3) and its salts | utleniające pre- paraty do farbo- wania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksy- malne stężenie w wyrobie go- towym do uży- cia nie może przekraczać 1,5 % | Może po- wodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 112 | II/14 | HC Violet nr 2 (nr CAS 104226- 19-9) i jego sole HC Violet No 2 (CAS No 104226- 19-9) and its salts | nieutleniające preparaty do far- bowania włosów | 2,0 % | | | 31.12.2007 |
| 113 | II/15 | Hydroksyetylo- 2,6-dinitro-p-ani- zydina (nr CAS 122252-11-3) i jej sole Hydroxyethyl- 2,6-dinitro-p-ani- sidine (No CAS 122252-11-3) and its salts | nieutleniające preparaty do far- bowania włosów | 3,0 % | | Może po- wodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 114 | II/16 | HC Blue nr 12 (nr CAS 104516- 93-0) i jego sole HC Blue No 12 (CAS No 104516- 93-0) and its salts | a) utleniające preparaty do far- bowania włosów b) nieutleniające preparaty do far- bowania włosów | a) 1,5 % b) 1,5 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksy- malne stężenie w wyrobie go- towym do uży- cia nie może przekraczać 0,75 % | a), b) Może powodo- wać reak- cję aler- giczną | 31.12.2007" |

b) uchyla się poz. 115,

c) poz. 116—120 otrzymują brzmienie:

| | | | | | | | |
|------|-------|---|--|-------|---|--|------------|
| „116 | II/18 | 1,3-Bis-(2,4-dia- minofenoksy) propan (nr CAS 81892-72-0) i je- go sole 1,3-Bis-(2,4-di- aminophenoxy) propane (CAS No 81892-72-0) and its salts | utleniające pre- paraty do farbo- wania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksy- malne stężenie w wyrobie go- towym do uży- cia nie może przekraczać 1,0 % | Może po- wodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
|------|-------|---|--|-------|---|--|------------|

| | | | | | | | |
|-----|-------|---|--|-------|--|-----------------------------------|-------------|
| 117 | II/19 | 3-Amino-2,4-dichlorofenol (nr CAS 61693-43-4) i jego sole 3-Amino-2,4-dichlorophenol (CAS No 61693-43-4) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 118 | II/20 | 1-Fenyl-3-metylo-5-pirazolon (nr CAS 89-25-8) i jego sole Phenyl methyl pyrazolone (CAS No 89-25-8) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 0,5 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 0,25 % | | 31.12.2007 |
| 119 | II/21 | 2-Metylo-5-hydroksyetyloaminofenol (nr CAS 55302-96-0) i jego sole 2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol (CAS Nr 55302-96-0) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 120 | II/22 | Hydroksybenzomorfolina (nr CAS 26021-57-8) i jej sole Hydroxybenzomorpholine (CAS No 26021-57-8) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007" |

d) uchyla się poz. 121,

e) poz. 122—137 otrzymują brzmienie:

| | | | | | | | |
|------|-------|--|---|-------|--|-----------------------------------|------------|
| „122 | II/24 | HC Yellow nr 10 (nr CAS 109023-83-8) i jego sole HC Yellow No 10 (CAS No 109023-83-8) and its salts | nieutleniające preparaty do farbowania włosów | 0,2 % | | | 31.12.2007 |
| 123 | II/25 | 2,6-Dimetoksy-3,5-pirydynodiamina (nr CAS 56216-28-5) i jej sole 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine (CAS No 56216-28-5) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 0,5 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 0,25 % | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|---|---|----------------------|---|--|------------|
| 124 | II/26 | HC Orange nr 2 (nr CAS 85765-48-6) i jego sole HC Orange No 2 (CAS No 85765-48-6) and its salts | nieutleniające preparaty do farbowania włosów | 1,0 % | | | 31.12.2007 |
| 125 | II/27 | HC Violet nr 1 (nr CAS 82576-75-8) i jego sole HC Violet No 1 (CAS No 82576-75-8) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 0,5 % b) 0,5 % | Po zmieszaniu z nadtleniem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 0,25 % | | 31.12.2007 |
| 126 | II/28 | 3-Metyloamino-4-nitrofenoksyetanol (nr CAS 59820-63-2) i jego sole 3-Methylamino-4-nitrophenoxyethanol (CAS No 59820-63-2) and its salts | nieutleniające preparaty do farbowania włosów | 1,0 % | | | 31.12.2007 |
| 127 | II/29 | 2-Hydroksy-etyloamino-5-nitroanizol (nr CAS 66095-81-6) i jego sole 2-Hydroksy-ethylamino-5-nitroanizole (CAS No 66095-81-6) and its salts | nieutleniające preparaty do farbowania włosów | 1,0 % | | | 31.12.2007 |
| 128 | II/30 | 2-Chloro-5-nitro-N-hydroksyetylo-p-fenylendiamina (nr CAS 50610-28-1) i jej sole 2-Chloro-5-nitro-N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine (CAS No 50610-28-1) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,0 % b) 1,0 % | Po zmieszaniu z nadtleniem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |
| 129 | II/31 | HC Red nr 13 (nr CAS 94158-13-1) i jego sole HC Red No 13 (CAS No 94158-13-1) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,5 % b) 2,5 % | Po zmieszaniu z nadtleniem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,25 % | | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|---|--|-------|---|-----------------------------------|------------|
| 130 | II/32 | 1,5-Naftalenediol (nr CAS 83-56-7) i jego sole 1,5-Naphthalenediol (CAS No 83-56-7) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 1,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 0,5 % | | 31.12.2007 |
| 131 | II/33 | Hydroksypropylo bis (N-hydroksyetylo-p-fenylenodiaina) (nr CAS 128729-30-6) i jej sole Hydroxypropyl bis (N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine) (CAS No 128729-30-6) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | Może powodować reakcję alergiczną | 31.12.2007 |
| 132 | II/34 | o-Aminofenol (nr CAS 95-55-6) i jego sole o-Aminophenol (CAS No 95-55-6) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |
| 133 | II/35 | 4-Amino-2-hydroksytoluen (nr CAS 2835-95-2) i jego sole 4-Amino-2-hydroxytoluene (CAS No 2835-95-2) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007 |
| 134 | II/36 | 2,4-Diaminofenoksyetanol (nr CAS 66422-95-5) i jego sole 2,4-Diaminophenoxyethanol (CAS No 66422-95-5) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 4,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 2,0 % | | 31.12.2007 |
| 135 | II/37 | 2-Metylorezorcynol (nr CAS 608-25-3) i jego sole 2-Methylresorcinol (CAS No 608-25-3) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlutkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|--|--|-------|--|--|-------------|
| 136 | II/38 | 4-Amino-m-krezol (nr CAS 2835-99-6) i jego sole 4-Amino-m-krezol (CAS No 2835-99-6) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlakiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007 |
| 137 | II/39 | 2-Amino-4-hydroksyetyloaminoanizol (nr CAS 83763-47-7) i jego sole 2-Amino-4-hydroksyetylaminoanizole (CAS No 83763-47-7) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlakiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007" |

f) uchyla się poz. 138,

g) poz. 139 otrzymuje brzmienie:

| | | | | | | | |
|------|-------|--|--|-------|--|--|-------------|
| „139 | II/41 | 6-Amino-o-krezol (nr CAS 17672-22-9) i jego sole 6-Amino-o-krezol (CAS No 17672-22-9) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlakiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007" |
|------|-------|--|--|-------|--|--|-------------|

h) uchyla się poz. 140,

i) poz. 141—158 otrzymują brzmienie:

| | | | | | | | |
|------|-------|---|--|-------|--|--|------------|
| „141 | II/43 | Hydroksyetyloamino-metylo-p-aminofenol (nr CAS 110952-46-0) i jego sole Hydroksyetylamino-metylo-p-aminofenol (CAS No 110952-46-0) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlakiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007 |
| 142 | II/44 | Hydroksyetylo-3,4-metylenodioxylanilina (nr CAS 81329-90-0) i jej sole Hydroksyetylo-3,4-metylenodioxylaniline (CAS No 81329-90-0) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlakiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|--|---|----------------------|--|--|------------|
| 143 | II/45 | Acid Black 52 (nr CAS 5610-64-0) i jego sole Acid Black 52 (CAS No 5610-64-0) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlenkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |
| 144 | II/46 | 2-Nitro-p-fenylendiamina (nr CAS 5307-14-2) i jej sole 2-Nitro-p-phenylenediamine (CAS No 5307-14-2) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 0,3 % b) 0,3 % | Po zmieszaniu z nadtlenkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007 |
| 145 | II/47 | HC Blue nr 2 (nr CAS 33229-34-4) i jego sole HC Blue No 2 (CAS No 33229-34-4) and its salts | nieutleniające preparaty do farbowania włosów | 2,8 % | | | 31.12.2007 |
| 146 | II/48 | 3-Nitro-p-hydroksyetyloaminofenol (nr CAS 65235-31-6) i jego sole 3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol (CAS No 65235-31-6) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 6,0 % b) 6,0 % | Po zmieszaniu z nadtlenkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 3,0 % | | 31.12.2007 |
| 147 | II/49 | 4-Nitrofenyloaminoetylo-mocznik (nr CAS 27080-42-8) i jego sole 4-Nitrophenyl aminoethylurea (CAS No 27080-42-8) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 0,5 % b) 0,5 % | Po zmieszaniu z nadtlenkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 0,25 % | | 31.12.2007 |
| 148 | II/50 | HC Red nr 10 + HC Red nr 11 (nr CAS 95576-89-9 + 95576-92-4) i ich sole HC Red No 10 + HC Red No 11 (CAS No 95576-89-9 + 95576-92-4) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,0 % b) 1,0 % | Po zmieszaniu z nadtlenkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|---|---|----------------------|--|--|------------|
| 149 | II/51 | HC Yellow nr 6 (nr CAS 104333-00-8) i jego sole HC Yellow No 6 (CAS No 104333-00-8) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,0 % b) 1,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |
| 150 | II/52 | HC Yellow nr 12 (nr CAS 59320-13-7) i jego sole HC Yellow No 12 (CAS No 59320-13-7) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 1,0 % b) 0,5 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 0,5 % | | 31.12.2007 |
| 151 | II/53 | HC Blue nr 10 (nr CAS 102767-27-1) i jego sole HC Blue No 10 (CAS No 102767-27-1) and its salts | utleniające preparaty do farbowania włosów | 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |
| 152 | II/54 | HC Blue nr 9 (nr CAS 114087-47-1) i jego sole HC Blue No 9 (CAS No 114087-47-1) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,0 % b) 1,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |
| 153 | II/55 | 2-Chloro-6-etyloamino-4-nitrofenol (nr CAS 131657-78-8) i jego sole 2-Chloro-6-ethylamino-4-nitrophenol (CAS No 131657-78-8) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 3,0 % b) 3,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,5 % | | 31.12.2007 |
| 154 | II/56 | 2-Amino-6-chloro-4-nitrofenol (nr CAS 6358-09-4) i jego sole 2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol (CAS No 6358-09-4) and its salts | a) utleniające preparaty do farbowania włosów b) nieutleniające preparaty do farbowania włosów | a) 2,0 % b) 2,0 % | Po zmieszaniu z nadtlentkiem wodoru maksymalne stężenie w wyrobie gotowym do użycia nie może przekraczać 1,0 % | | 31.12.2007 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|--|---|--------------------------|--|--|-------------|
| 155 | II/57 | Basic Blue 26 (nr CAS 2580-56-5) (CI 44045) i jego sole Basic Blue 26 (CAS No 2580- 56-5) (CI 44045) and its salts | a) utleniające preparaty do far- bowania włosów b) nieutleniające preparaty do far- bowania włosów | a) 0,5 % b) 0,5 % | Po zmieszaniu z nadtlenkiem wodoru maksy- malne stężenie w wyrobie go- towym do uży- cia nie może przekraczać 0,25 % | | 31.12.2007 |
| 156 | II/58 | Acid Red 33 (nr CAS 3567-66-6) (CI 17200) i jego sole Acid Red 33 (CAS No 3567- 66-6) (CI 17200) and its salts | nieutleniające preparaty do far- bowania włosów | 2,0 % | | | 31.12.2007 |
| 157 | II/59 | Ponceau SX (nr CAS 4548-53-2) (CI 14700) i jego sole Ponceau SX (CAS No 4548- 53-2) (CI 14700) and its salts | nieutleniające preparaty do far- bowania włosów | 2,0 % | | | 31.12.2007 |
| 158 | II/60 | Basic Violet 14 (nr CAS 632-99-5) (CI 42510) i jego sole Basic Violet 14 (CAS No 632-99-5) (CI 42510) and its salts | a) utleniające preparaty do far- bowania włosów b) nieutleniające preparaty do far- bowania włosów | | Po zmieszaniu z nadtlenkiem wodoru maksy- malne stężenie w wyrobie go- towym do uży- cia nie może przekraczać 0,15 % | | 31.12.2007" |

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Zdrowia: *Z. Religa*

317

WYROK TRYBUNAŁU KONSTYTUCYJNEGO

z dnia 6 marca 2007 r.

sygn. akt SK 54/06

Trybunał Konstytucyjny w składzie:
Jerzy Ciemniewski — przewodniczący,
Wojciech Hermeliński — sprawozdawca,
Adam Jamróz,
Marek Kotlinowski,

Mirostaw Wyrzykowski,
protokolant: Krzysztof Zalecki,

po rozpoznaniu, z udziałem skarżącego oraz Sejmu
i Prokuratora Generalnego, na rozprawie w dniu
6 marca 2007 r., skargi konstytucyjnej Kazimierza Zdro-