

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ZDROWIA¹⁾
z dnia 2005 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 niedozwolonych lub dozwolonych z ograniczeniami do stosowania w kosmetykach oraz znaków graficznych umieszczanych na opakowaniach kosmetyków (Dz. U. Nr 72, poz. 642) wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku nr 1 do rozporządzenia:

a) poz. 990 otrzymuje brzmienie:

"990	4-aminoazobenzen (nr CAS 60-09-3)	4-Aminoazobenzene (CAS No 60-09-3)"
------	------------------------------------------	-------------------------------------

b) poz. 1073 otrzymuje brzmienie:

"1073	Chlordan (nr CAS 57-74-9)	Chlordane, pur (CAS No 57-74-9)"
-------	---------------------------	----------------------------------

c) poz. 1107 otrzymuje brzmienie:

„1107	C.I Solvent Yellow 14 (nr CAS 842-07-9)	C.I Solvent Yellow 14 (CAS No 842-07-9)"
-------	-----------------------------------------	------------------------------------------

2) w załączniku nr 5 do rozporządzenia dodaje się poz. 27 w brzmieniu:

„27	Ester hek sylowy kwasu 2[4-(dimetyloamino)-2-hydroksybenzoilo] benzo esowego (nr CAS 302776-68-7) Benzoic acid, 2-[-4-(diethylamino)-2-hydroksybenzoyl] hexylester (CAS No 302776-68-7) (nazwa INCI: diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate)	10 w produktach ochrony przeciwsłonecznej"		
-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	--	--

§ 2.

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

MINISTER GOSPODARKI I PRACY

MINISTER ŚRODOWISKA

-
- ¹⁾ Minister Zdrowia kieruje działem administracji rządowej - zdrowie, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Zdrowia (Dz. U. Nr 134, poz. 1439).
- ²⁾ Niniejsze rozporządzenie dokonuje w zakresie swojej regulacji transpozycji dyrektywy Komisji 2005/9/WE z dnia 28 stycznia 2005 r. zmieniającej dyrektywę Rady 76/768/EWG dotyczącą produktów kosmetycznych w celu dostosowania jej załącznika VII do postępu technicznego (Dz. Urz. UE L 27 z 29.01.2005, str. 46)
- ³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2003 r. Nr 73, poz. 659, Nr 189, poz. 1852, Nr 208, poz. 2019 i z 2004 r. Nr 213, poz. 2158.
-

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie zmienia rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie list substancji niedozwolonych lub dozwolonych z ograniczeniami do stosowania w kosmetykach oraz znaków graficznych umieszczanych na opakowaniach kosmetyków (Dz. U. Nr 72, poz. 642).

Wprowadzane zmiany wynikają z konieczności wdrożenia do prawa polskiego zapisów dyrektywy Komisji 2005/9/WE z dnia 28 stycznia 2005 r. zmieniającej dyrektywę Rady 76/768/EWG dotyczącą produktów kosmetycznych w celu dostosowania jej załącznika VII do postępu technicznego (Dz. Urz. WE L 27 z 29.01.2005, str. 46). Zgodnie z ww. dyrektywą załącznik nr 5 do rozporządzenia – lista substancji promieniochronnych dozwolonych do stosowania w kosmetykach z podaniem ich ilości, zakresu i warunków stosowania został rozszerzony o dodatkową substancję p.n. ester heksylowy kwasu 2[4-(dimetyloamino)-2-hydroksybenzoilo] benzoesowego. Państwa Członkowskie są zobowiązane do wdrożenia powyższej dyrektywy do dnia 28.07.2005 r.

Ponadto projektowane rozporządzenie wprowadza zmiany w załączniku 1 – liście substancji niedozwolonych do stosowania w kosmetykach, wynikające ze sprostowania do dyrektywy Komisji 2004/93/WE z dnia 21 września 2004 r. zmieniającej dyrektywę Rady 76/768/EWG w celu dostosowania jej załączników II i III do postępu technicznego (Dz. Urz. WE L 97 z 15.04.2005, str. 63).

Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje skutków dla sektora finansów publicznych.

Ocena Skutków Regulacji

1. Podmioty, na które oddziałuje projektowana regulacja.

Projektowane rozporządzenie obejmuje producentów oraz użytkowników kosmetyków.

2. Zakres konsultacji społecznych:

W toku uzgodnień planowane jest przeprowadzenie konsultacji z:

- 1) Sekretariatem Ochrony Zdrowia KK NSZZ „Solidarność”,
- 2) Ogólnopolskim Porozumieniem Związków Zawodowych,
- 3) Forum Związków Zawodowych,

- 4) Polskim Związkiem Pracodawców Prywatnych Branży Kosmetycznej,
 - 5) Polskim Stowarzyszeniem Kosmetologów,
 - 6) Stowarzyszeniem Producentów Kosmetyków i Chemii Gospodarczej.
 - 7) Federacją Konsumentów
 - 8) Stowarzyszeniem Konsumentów Polskich
 - 9) Polskim Klubem Ekologicznym
 - 10) WWF Polska – Światowy Fundusz na rzecz Przyrody.
- Projekt zostanie również opublikowany na stronach internetowych Ministerstwa Zdrowia
Wyniki konsultacji zostaną omówione w niniejszej Ocenie po ich zakończeniu.

3. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych, publicznych tym na budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.

Nie przewiduje się wpływu projektowanego rozporządzenia na sektor finansów publicznych.

4. Wpływ regulacji na rynek pracy.

Regulacje zaproponowane w projekcie rozporządzenia nie będą miały bezpośredniego wpływu na rynek pracy, aczkolwiek można oczekiwać, że zgodność postanowień rozporządzenia z przepisami Unii Europejskiej pozwoli na swobodną sprzedaż polskich kosmetyków na terenie Unii Europejskiej, co wpływając pozytywnie na rozwój polskiego przemysłu kosmetycznego, w dłuższym horyzoncie czasu może wywrzeć korzystny wpływ na rynek pracy.

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

Oczekuje się, że zgodność postanowień rozporządzenia z przepisami Unii Europejskiej przyczyni się do zwiększenia konkurencyjności wewnętrznej i zewnętrznej polskiego przemysłu kosmetycznego.

6. Wpływ regulacji na sytuacje i rozwój regionów.

Regulacje zawarte w projekcie rozporządzenia nie będą miały wpływu na sytuacje i rozwój regionów.

7. Wpływ regulacji na zdrowie ludzi.

Wprowadzenie nowej substancji stosowanej w kosmetykach przeznaczonych do ochrony skóry przed promieniowaniem słonecznym jako filtr UV może w dłuższej perspektywie czasu przyczynić się do zwiększenia bezpieczeństwa zdrowia ludzi.

8. Wpływ regulacji na stan/ochronę środowiska naturalnego

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na stan i ochronę środowiska naturalnego.