

Warszawa, dnia 13 lutego 2013 r.

Poz. 201

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

z dnia 24 grudnia 2012 r.

**w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
w sprawie środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego**

1. Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2011 r. Nr 197, poz. 1172 i Nr 232, poz. 1378) ogłasza się w załączniku do niniejszego obwieszczenia jednolity tekst rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 25 czerwca 2008 r. w sprawie środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego (Dz. U. Nr 120, poz. 776), z uwzględnieniem zmian wprowadzonych rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 10 stycznia 2012 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego (Dz. U. poz. 67).

2. Podany w załączniku do niniejszego obwieszczenia jednolity tekst rozporządzenia nie obejmuje § 2 i § 3 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 10 stycznia 2012 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego (Dz. U. poz. 67), które stanowią:

„§ 2. Środki skażające określone w załączniku do rozporządzenia, o którym mowa w § 1, w lp. 20 oraz lp. 22–24 mogą być stosowane jako środek skażający alkohol etylowy nie dłużej niż przez sześć miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *wz. T. Nalewajk*

Załącznik do obwieszczenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 24 grudnia 2012 r. (poz. 201)

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 25 czerwca 2008 r.

w sprawie środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego

Na podstawie art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 2 marca 2001 r. o wyrobie alkoholu etylowego oraz wytwarzaniu wyrobów tytoniowych (Dz. U. Nr 31, poz. 353, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się wykaz środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego wraz z minimalną ilością ich zastosowania, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 2 stycznia 2006 r. w sprawie środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego (Dz. U. Nr 8, poz. 49).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia³⁾.

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rynki rolne, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 248, poz. 1486).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 166, poz. 1362, z 2004 r. Nr 29, poz. 257 i Nr 173, poz. 1808, z 2009 r. Nr 3, poz. 11 oraz z 2011 r. Nr 171, poz. 1016.

³⁾ Rozporządzenie zostało ogłoszone w dniu 8 lipca 2008 r.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 25 czerwca 2008 r.⁴⁾

**WYKAZ ŚRODKÓW DOPUSZCZONYCH DO SKAŻANIA ALKOHOŁU ETYLOWEGO
WRAZ Z MINIMALNĄ ILOŚCIĄ ICH ZASTOSOWANIA**

Lp.	Środek skażający	Minimalna ilość środka skażającego na 100 l alkoholu etylowego 100%
1	2	3
1	Aceton	3 l
2	Alkohol benzylowy	3 l
3	Alkohol butylowy	5 l
4	Alkohol izopropylowy (2-propanol)	10 l
5	Benzoesan denatonium ¹⁾	2 g
6	Benzyna ²⁾	3 l
7	Bromek lub chlorek etylu	0,3 l
8	Eter etylowo-tert butylowy	3 l
9	Eter dietylowy	3 l

⁴⁾ Ze zmianami wprowadzonymi przez § 1 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 10 stycznia 2012 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego (Dz. U. poz. 67), które weszło w życie z dniem 3 lutego 2012 r.

1	2	3
10	Ftalan dietylu	1 l
11	Keton etylowo-metylowy	3 l
12	Nafta – frakcja naftowa z destylacji zachowawczej ²⁾	2 l
13	Nipagina (aseptina)	3 kg
14	Octan etylu	5 l
15	Ogólny środek skażający – zgodny z Polską Normą PN-C-97911 „Ogólny środek skażający”	0,5 l
16	Szelak	3 kg
17	Środek skażający otrzymany z połączenia ³⁾ benzoesu denatonium ¹⁾ oraz acetonu	1 g 2 l
	Środek skażający otrzymany z połączenia ³⁾ benzoesu denatonium ¹⁾ oraz alkoholu izopropylowego (2-propanolu)	1 g 6 l
19	Środek skażający otrzymany z połączenia ³⁾ benzoesu denatonium ¹⁾ oraz ketonu etylowo-metylowego	1 g 2 l
	20	(uchylona)
21	Środek skażający otrzymany z połączenia ³⁾ jodu krystalicznego ⁴⁾ oraz ftalanu dietylu	0,1 kg 0,8 l
	22	(uchylona)
23	(uchylona)	
24	(uchylona)	
25	Toluol lub toluen	3 l

Objaśnienia:

- ¹⁾ Dopuszczone jest stosowanie roztworów benzoesu denatonium w etanolu lub alkoholu tert-butylovym po uprzednim przeliczeniu dawki na czysty składnik.
- ²⁾ Niesklasyfikowana na podstawie przepisów rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 28 września 2005 r. w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz. U. Nr 201, poz. 1674) jako substancja rakotwórcza.
- ³⁾ Połączenie substancji musi nastąpić najpóźniej w trakcie procesu skażenia alkoholu etylowego.
- ⁴⁾ Dopuszczone jest stosowanie roztworów jodu w etanolu po uprzednim przeliczeniu dawki na czysty składnik.