

32003L0036

L 156/26

ОФИЦИАЛЕН ВЕСТНИК НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ

25.6.2003

ДИРЕКТИВА 2003/36/ЕО НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА

от 26 май 2003 година

относно двадесет и пето изменение на Директива 76/769/ЕИО на Съвета за сближаване на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки относно ограниченията за пускането на пазара и употребата на някои опасни вещества и препарати (вещества, класифицирани като канцерогени, мутагени или вещества, токсични за репродукцията — с/м/г)

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКИЯТ ПАРЛАМЕНТ И СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взеха предвид Договора за създаване на Европейската общност, и по-специално член 95 от него,

като взеха предвид предложението на Комисията ⁽¹⁾,

като взеха предвид становището на Европейския икономически и социален комитет ⁽²⁾,

в съответствие с процедурата, установена в член 251 от Договора ⁽³⁾,

като имат предвид, че:

- (1) Директива 76/769/ЕИО на Съвета ⁽⁴⁾, постановява ограничения върху продажбата и употребата на някои опасни вещества и препарати,
- (2) Предвидените в тази директива мерки се вменват в рамките на плана за действие от Решение № 646/96/ЕО на Европейския парламент и Съвета от 29 март 1996, приемащо план от мерки за ограничаване на раковите заболявания в рамките за действие в сферата на общественото здравеопазване (1996—2000 г.) ⁽⁵⁾.
- (3) За подобряване на здравната защита и безопасността на потребителите, веществата, класифицирани като канцерогенни, мутагенни или токсични за репродукцията, и препаратите, които ги съдържат, не трябва да бъдат пускани на пазара за употреба от широкия потребител.
- (4) Директива 94/60/ЕО на Европейския парламент и Съвета от 20 декември 1994 относно четиринадесето изменение на Директива 76/769/ЕИО ⁽⁶⁾, установява под формата на допълнение относно точки 29, 30 и 31 от приложение I към Директива 76/769/ЕИО списък на вещества, класифицирани като канцерогенни, мутагенни или токсични за репродукцията от категории 1 и 2. Подобни вещества и

препаратите, които ги съдържат, не трябва да бъдат пускани на пазара за употреба от широкия потребител.

- (5) Директива 94/60/ЕО предвижда, че въпросният списък ще бъде разширяван наскоро след всяко публикуване на адаптиране към техническия прогрес на приложение I към Директива 67/548/ЕИО на Съвета от 27 юни 1967 за сближаване на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки относно класифицирането, опаковането и етикетането на опасни вещества ⁽⁷⁾, което изброява вещества, класифицирани като канцерогенни, мутагенни или токсични за репродукцията от категории 1 и 2.
- (6) Директива 2001/59/ЕО на Комисията ⁽⁸⁾ относно двадесет и осмо адаптиране към технически прогрес на Директива 67/548/ЕИО на Съвета, и по-специално приложение I към цитираната директива, изброява две нови вещества, класифицирани като канцерогенни от категория 1, 19 нови вещества, класифицирани като канцерогенни от категория 2, пет нови вещества, класифицирани като мутагенни от категория 2, едно ново вещество, класифицирано като токсично за репродукцията от категория 1, и 16 нови вещества, класифицирани като токсични за репродукцията от категория 2.
- (7) Тези вещества трябва да се добавят към списъка от допълнението към приложение I към Директива 76/769/ЕИО.
- (8) Бяха взети под внимание рисковете и предимствата от новите вещества, класифицирани в съответствие с Директива 2001/59/ЕО като канцерогенни, мутагенни или токсични за репродукцията.
- (9) Настоящата директива се прилага без да засяга законодателството на Общността, постановяващо минимални изисквания за защитата на работниците, съдържащи се в Директива 89/391/ЕИО на Съвета от 12 юни 1989 г. за въвеждане на мерки за насърчаване подобряването на безопасността и здравето на работниците на работното място ⁽⁹⁾, и производящите от нея специални директиви, и по-специално Директива 90/394/ЕИО на Съвета от 28 юни 1990 г. за защита на работниците от рискове, свързани с експозиция на канцерогени по време на работа ⁽¹⁰⁾,

⁽¹⁾ ОВ С 126 Е, 28.5.2002 г., стр. 398.

⁽²⁾ ОВ С 221, 17.9.2002 г., стр. 8.

⁽³⁾ Становище на Европейския парламент от 11 юни 2002 г. (все още не публикувано в Официален вестник), Обща позиция на Съвета от 21 януари 2003 г. (ОВ С 64 Е, 18.3.2003 г., стр. 6) и Решение на Европейския парламент от 10 април 2003 г. (все още не публикувано в Официален вестник).

⁽⁴⁾ ОВ L 262, 27.9.1976 г., стр. 201. Директива, последно изменена с Директива 2002/62/ЕО на Комисията (ОВ L 183, 12.7.2002 г., стр. 58).

⁽⁵⁾ ОВ L 95, 16.4.1996 г., стр. 9. Решение, отменено на 31 декември 2002 г. с Решение № 1786/2002/ЕО на Европейския парламент и Съвета (ОВ L 271, 9.10.2002 г., стр. 1).

⁽⁶⁾ ОВ L 365, 31.12.1994 г., стр. 1.

⁽⁷⁾ ОВ L 196, 16.8.1967 г., стр. 1. Директива, последно изменена с Директива 2001/59/ЕО на Комисията (ОВ L 225, 21.8.2001 г., стр. 1).

⁽⁸⁾ ОВ L 225, 21.8.2001 г., стр. 1.

⁽⁹⁾ ОВ L 183, 29.6.1989 г., стр. 1.

⁽¹⁰⁾ ОВ L 196, 26.7.1990 г., стр. 1. Директива, последно изменена с Директива 1999/38/ЕО на Съвета (ОВ L 138, 1.6.1999 г., стр. 66).

ПРИЕХА НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

Член 1

Изброените в приложението към настоящата директива вещества се добавят към веществата, изброени в допълнението относно точки 29, 30 и 31, към приложение I към Директива 76/769/ЕИО. Веществата, изброени в точка 1, буква в) от приложението към настоящата директива, се заличат от списък 2 на точка 29 от приложение I към Директива 76/769/ЕИО.

Член 2

1. Държавите-членки приемат и публикуват законовите, подзаконовите и административни разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива до 25 юни 2004. Те незабавно информират Комисията за това.

Те прилагат тези разпоредби считано от 25 декември 2004 г.

2. Когато държавите-членки приемат тези мерки, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при офи-

циалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите-членки.

Член 3

Настоящата директива влиза в сила в деня на публикуването ѝ в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Член 4

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 26 май 2003 година.

За Европейския парламент

Председател

P. COX

За Съвета

Председател

G. DRYS

ПРИЛОЖЕНИЕ

В допълнението към приложение I към Директива 76/769/ЕИО се изменя както следва:

1. списъците от „Точка 29 — Канцерогени“ се изменят, както следва:

а) в списъка за категория 1 се добавят следните вещества:

| Вещества | Индекс номер | ЕО номер | CAS номер | Забележки |
|---|--------------|---------------|--------------|-----------|
| Бутан [съдържащ ≥ 0.1 % бутадиен (203-450-8)] [1] | 601-004-01-8 | 203-448-7 [1] | 106-97-8 [1] | C, S |
| Изобутан [съдържащ ≥ 0.1 % бутадиен (203-450-8)] [2] | | 200-857-2 [2] | 75-28-5 [2] | |
| 1,3-Бутадиен; бута-1,3-диен | 601-013-00-X | 203-450-8 | 106-99-0 | D |

б) в списъка за категория 2 се добавят следните вещества:

| Вещества | Индекс номер | ЕО номер | CAS номер | Забележки |
|---|--------------|-----------|-------------|-----------|
| Берилиев окис | 004-003-00-8 | 215-133-1 | 1304-56-9 | E |
| Натриев хромат | 024-018-00-3 | 231-889-5 | 7775-11-3 | E |
| Трихлоретилен; трихлоретилен | 602-027-00-9 | 201-167-4 | 79-01-6 | |
| α -Хлортолуол; бензил хлорид | 602-037-00-3 | 202-853-6 | 100-44-7 | E |
| 2,3-дибромпропан-1-ол; 2,3-дибром-1-пропанол | 602-088-00-1 | 202-480-9 | 96-13-9 | E |
| Пропиленов окис; 1,2-епоксипропан; метилоксиран | 603-055-00-4 | 200-879-2 | 75-56-9 | E |
| Фенил глицидиллов етер; 2,3-епоксипропил фенилов етер; 1,2-епокси-3-феноксипропан | 603-067-00-X | 204-557-2 | 122-60-1 | E |
| Фуран | 603-105-00-5 | 203-727-3 | 110-00-9 | E |
| R-2,3-епокси-1-пропанол | 603-143-00-2 | 404-660-4 | 57044-25-4 | E |
| (R)-1-хлор-2,3-епоксипропан | 603-166-00-8 | 424-280-2 | 51594-55-9 | |
| 2,3-динитротолуол | 609-050-00-3 | 210-013-5 | 602-01-7 | E |
| 3,4-динитротолуол | 609-051-00-9 | 210-222-1 | 610-39-9 | E |
| 3,5-динитротолуол | 609-052-00-4 | 210-566-2 | 618-85-9 | E |
| 2,5-динитротолуол | 609-055-00-0 | 210-581-4 | 619-15-8 | E |
| 6-хидрокси-1-(3-изопропоксипропил)-4-метил-2-оксо-5-[4-(фенилазо)фенилазо]-1,2-дихидро-3-пиридинкарбонитрил | 611-057-00-1 | 400-340-3 | 85136-74-9 | |
| (6-(4-хидрокси-3-(2-метоксифенилазо)-2-сулфонат-7-нафтиламино)-1,3,5-триазин-2,4-диил)бис[(амино-1-метилетил)-амониев] формат | 611-058-00-7 | 402-060-7 | 108225-03-2 | |

| Вещества | Индекс номер | ЕО номер | CAS номер | Забележки |
|---|--------------|---------------|----------------|-----------|
| Тринариев-[4'-(8-ацетиламино-3,6-дисулфонат-2-нафтилазо)-4''-(6-бензоламино-3-сулфонат-2-нафтилазо)бифенил-1,3',3'',1'''-тетраолато-О,О',О'',О'''] мед (II) | 611-063-00-4 | 413-590-3 | — | |
| Фенилхидразин [1] | 612-023-00-9 | 202-873-5 [1] | 100-63-0 [1] | E |
| Фенилхидразин хлорид [2] | | 200-444-7 [2] | 59-88-1 [2] | |
| Фенилхидразин хидрохлорид [3] | | 248-259-0 [3] | 27140-08-5 [3] | |
| Фенилхидразин сулфат (2:1) [4] | | 257-622-2 [4] | 52033-74-6 [4] | |
| Смес от: N-[3-хидрокси-2-(2-метилакриламино-метокси)пропоксиметил]-2-метилакриламид; N-[2,3-бис-(2-метилакриламино-метокси)пропоксиметил]-2-метилакриламид; метакриламид; 2-метил-N-(2-метилакриламинметоксиметил)-акриламид; N-2,3-дихидроксипропоксиметил)-2-метилакриламид | 616-057-00-5 | 412-790-8 | — | |

в) в списъка за категория 2 се заличават следните вещества:

| Вещества | Индекс номер | ЕО номер | CAS номер | Забележки |
|---|--------------|---------------|--------------|-----------|
| Бутан [съдържащ \geq 0.1 % бутатиен (203-450-8)] [1] | 601-004-01-8 | 203-448-7 [1] | 106-97-8 [1] | C, S |
| Изобутан [съдържащ \geq 0.1 % бутатиен (203-450-8)] [2] | | 200-857-2 [2] | 75-28-5 [2] | |
| 1,3-Бутатиен; бута-1,3-диен | 601-013-00-X | 203-450-8 | 106-99-0 | D |

2. в списъка за категория 2 от „Точка 30 — Мутагени“ се добавят следните вещества:

| Вещества | Индекс номер | ЕО номер | CAS номер | Забележка |
|--|--------------|---------------|--------------|-----------|
| Натриев хромат | 024-018-00-3 | 231-889-5 | 7775-11-3 | E |
| Бутан [съдържащ \geq 0.1 % бутатиен (203-450-8)] [1] | 601-004-01-8 | 203-448-7 [1] | 106-97-8 [1] | C, S |
| Изобутан [съдържащ \geq 0.1 % бутатиен (203-450-8)] [2] | | 200-857-2 [2] | 75-28-5 [2] | |
| 1,3-Бутатиен; бута-1,3-диен | 601-013-00-X | 203-450-8 | 106-99-0 | D |
| Пропиленов окис; 1,2-епоксипропан; метилоксиран | 603-055-00-4 | 200-879-2 | 75-56-9 | E |
| 1,3,5-трис-[(2S и 2R)-2,3-епоксипропил]-1,3,5-триазин-2,4,6-(1H,3H,5H)-трион | 616-091-00-0 | 423-400-0 | 59653-74-6 | E |

3. списъците от „Точка 31 — токсични за репродукцията“ се изменят както следва:

а) в списъка за категория 1 се добавя следното вещество:

| Вещества | Индекс номер | ЕО номер | CAS номер | Забележки |
|--------------|--------------|-----------|-----------|-----------|
| 2-бромпропан | 602-085-00-5 | 200-855-1 | 75-26-3 | E |

б) в списъка за категория 2 се добавят следните вещества:

| Вещества | Индекс номер | ЕО номер | CAS номер | Забележки |
|--|--------------|-----------|-------------|-----------|
| Флусилазол (ISO); бис (4-флуорфенил)-(метил)-(1H-1,2,4-триазол-1-илметил)-силан | 014-017-00-6 | — | 85509-19-9 | E |
| Смес от: 4-[[бис-(4-флуорфенил)-метилсиллил]метил]-4H-1,2,4-триазол; 1-[[бис-(4-флуорфенил)-метилсиллил]метил]-1H-1,2,4-триазол; | 014-019-00-7 | 403-250-2 | — | E |
| Бис (2-метоксиетил) етер | 603-139-00-0 | 203-924-4 | 111-96-6 | |
| R-2,3-епокси-1-пропанол | 603-143-002 | 404-660-4 | 57044-25-4 | E |
| Флуазифоп-бутил (ISO); бутил (RS)-2-[4-(5-трифлуорметил-2-пиридилокси)феноксипропионат | 607-304-00-8 | 274-125-6 | 69806-50-4 | |
| Винклозолин (ISO); N-3,5-дихлорфенил-5-метил-5-винил-1,3-оксазолидин-2,4-дион | 607-307-00-4 | 256-599-6 | 50471-44-8 | |
| Метоксиоцетна киселина | 607-312-00-1 | 210-894-6 | 625-45-6 | E |
| Бис (2-етилхексил) фталат; ди-(2-етилхексил) фталат; DEHP | 607-317-00-9 | 204-211-0 | 117-81-7 | |
| Дибутил фталат; DBP | 607-318-00-4 | 201-557-4 | 84-74-2 | |
| (+/-) тетраhydroфурфурил (R)-2-[4-(6-хлорхиноксалин-2-илокси)фенилокси]пропионат | 607-373-00-4 | 414-200-4 | 119738-06-6 | E |
| Флумиоксазин (ISO); N-(7-флуор-3,4-дихидро-3-оксо-4-проп-2-инил-2H-1,4-бензоксазин-6-ил)циклохекс-1-ен-1,2-дикарбоксамид | 613-166-00-X | — | 103361-09-7 | |
| (2RS,3RS)-3-(2-хлорфенил)-2-(4-флуорфенил)-[(1H-1,2,4-триазол-1-ил)-метил]оксيران | 613-175-00-9 | 406-850-2 | 106325-08-0 | |
| N,N-диметилацетамид | 616-011-00-4 | 204-826-4 | 127-19-5 | E |
| Формаид | 616-052-00-8 | 200-842-0 | 75-12-7 | |
| N-метилацетамид | 616-053-00-3 | 201-182-6 | 79-16-3 | |
| N-метилформаид | 616-056-00-X | 204-624-6 | 123-39-7 | E |