

ПРЕПОРЪКА НА КОМИСИЯТА

от 30 май 2008 година

относно мерки за ограничаване на рисковете от веществата: бензил бутил фталат, 2-фуралдехид (фурфурал), пероксиборна киселина, натриева сол

(нотифицирано под номер C(2008) 2328)

(текст от значение за ЕИП)

(2008/447/ЕО)

КОМИСИЯТА НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската общност,

като взе предвид Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета от 23 март 1993 г. относно оценка и контрол на рисковете от съществуващите вещества ⁽¹⁾, и по-специално член 11, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

(1) В рамките на Регламент (ЕИО) № 793/93 като приоритетни вещества за оценка в съответствие с Регламент (ЕО) № 2268/95 на Комисията ⁽²⁾ и Регламент (ЕО) № 143/97 на Комисията ⁽³⁾, отнасящи се съответно до втория и третия списък на приоритетни вещества, както е предвидено в Регламент (ЕИО) № 793/93, са определени следните вещества:

- бензил бутил фталат (ВВР),
- 2-фуралдехид (фурфурал),
- пероксиборна киселина, натриева сол.

Докладващите държави-членки, определени съгласно посочените регламенти, извършиха дейности по оценка на рисковете за хората и околната среда от тези вещества съгласно Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията от 28 юни 1994 г. за определяне на принципите за оценка на рисковете за хората и околната среда от съществуващите вещества съгласно Регламент (ЕИО) № 793/93 ⁽⁴⁾ и предложиха стратегия за ограничаване на рисковете.

(2) Бяха проведени консултации с Научния комитет по токсичност, екотоксичност и околна среда (SCTEE) и Научния комитет по рисковете за здравето и околната среда (SCHER) и те дадоха становища по отношение на оценките на рисковете, извършени от докладчиците. Становищата бяха публикувани на интернет страницата на горепосочените научни комитети.

(3) Резултатите от оценката на риска и последващите резултати от стратегиите за ограничаване на рисковете бяха представени в съответното съобщение на Комисията ⁽⁵⁾.

(4) Въз основа на тази оценка е уместно да се препоръчат някои мерки за ограничаване на рисковете от определени вещества.

(5) Препоръчаните мерки за намаляване на рисковете за работниците следва да бъдат разглеждани в рамките на законодателството за защита на работниците, за което се смята, че осигурява адекватна рамка за ограничаване до необходимата степен на рисковете от съответните вещества.

(6) Мерките за ограничаване на рисковете, предвидени в настоящата препоръка, са в съответствие със становището на комитета по член 15, параграф 1 от Регламент (ЕИО) № 793/93,

ПРЕПОРЪЧВА:

РАЗДЕЛ 1

БЕНЗИЛ БУТИЛ ФТАЛАТ (ВВР)

(CAS № 85-68-7; EINECS № 201-622-7)

Мерки за намаляване на риска за околната среда (1, 2)

1. Местните емисии в околната среда на бензил бутил фталат следва, когато е необходимо, да се контролират чрез национални разпоредби, за да се осигури, че не би могло да се очакват рискове за околната среда.

2. За речни басейни, където емисиите на бензил бутил фталат могат да представляват риск, съответната(ите) държава-членка(и) установява(т) стандарти за качество на околната среда (EQS), като националните мерки за постигане на тези стандарти за качество на околната среда до 2015 г. следва да бъдат включени в плановете за управление на речните басейни, изготвени в съответствие с Директива 2000/60/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽⁶⁾.

⁽¹⁾ ОВ L 84, 5.4.1993 г., стр. 1.

⁽²⁾ ОВ L 231, 28.9.1995 г., стр. 18.

⁽³⁾ ОВ L 25, 28.1.1997 г., стр. 13.

⁽⁴⁾ ОВ L 161, 29.6.1994 г., стр. 3.

⁽⁵⁾ ОВ C 149, 14.6.2008 г., стр. 14.

⁽⁶⁾ ОВ L 327, 22.12.2000 г., стр. 1. Директива, последно изменена с Директива 2008/32/ЕО (ОВ L 81, 20.3.2008 г., стр. 60).

РАЗДЕЛ 2

2-ФУРАЛДЕХИД (ФУРФУРАЛ)

(CAS № 98-01-01; Eines № 202-627-7)

Мерки за намаляване на риска за околната среда (3, 4, 5, 6)

3. При оценката на риска бяха установени и други източници на емисии на фурфурал (например значителни замърсявания от сулфитните целулозни технологии, използвани в целулозно-хартиената промишленост), различни от източниците на замърсяване при производството или вноса на това химическо вещество. Нуждата от разглеждане на въпроса дали е необходимо допълнително управление на риска може да се прецени най-добре в съответствие с Директива 2008/1/ЕО на Европейския парламент и на Съвета⁽¹⁾ и Директива 2000/60/ЕО, като се използва информацията в подробния доклад за оценката на риска.
4. В разрешенията, издавани по силата на Директива 2008/1/ЕО, компетентните органи в съответните държави-членки следва да определят условия, норми за допустими емисии или еквивалентни технически изисквания по отношение на фурфурала, за да бъде експлоатацията в съответствие с най-добрите налични техники, като отчитат техническите характеристики на разглежданите инсталации, тяхното географско положение и условията на местната околна среда.
5. Държавите-членки следва да контролират внимателно прилагането на най-добрите налични техники по отношение на фурфурала и да докладват на Комисията за всички значими факти в рамките на обмяната на информация за най-добрите налични техники.

6. Местните емисии в околната среда на фурфурал следва, когато е необходимо, да се контролират чрез национални разпоредби, за да се осигури, че не би могло да се очакват рискове за околната среда.

РАЗДЕЛ 3

ПЕРОКСИБОРНА КИСЕЛИНА, НАТРИЕВА СОЛ

(CAS № 11138-47-9; Eines № 234-390-0)

Мерки за намаляване на риска за работниците (7)

7. Работодателите, използващи натриеви перборати, следва да вземат под внимание всички специфични за сектора упътвания, разработени на национално равнище въз основа на практическите насоки с незадължителен характер, съставени от Комисията в съответствие с член 12, параграф 2 от Директива 98/24/ЕО на Съвета⁽²⁾.

РАЗДЕЛ 4

АДРЕСАТИ

8. Адресати на настоящата препоръка са всички сектори, които внасят, произвеждат, транспортират, съхраняват, изготвят препарати или извършват друга обработка, използват, обезвреждат или извличат разглежданите вещества, както и държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 30 май 2008 година.

За Комисията
Stavros DIMAS
Член на Комисията

⁽¹⁾ ОВ L 24, 29.1.2008 г., стр. 8.

⁽²⁾ ОВ L 131, 5.5.1998 г., стр. 11. Директива, изменена с Директива 2007/30/ЕО на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 165, 27.6.2007 г., стр. 21).