

**РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 506/2007 НА КОМИСИЯТА**

от 8 май 2007 година

**за налагане на изисквания за изпитване и информация на вносителите и производителите на някои приоритетни вещества в съответствие с Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета относно оценка и контрол на рисковете от съществуващите вещества**

(Текст от значение за ЕИП)

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 <sup>(1)</sup>, и по-специално член 10, параграф 2 от него,

като има предвид, че:

- (1) Докладчиците, определени от държавите-членки в съответствие с член 10, параграф 1 от Регламент (ЕИО) № 793/93, са оценили информацията, предоставена от производителите и вносителите относно някои приоритетни вещества. След консултация с тези производители и вносители докладчиците са преценили, че за да бъде оценен рискът, е необходимо да се изиска от тези вносители и производители допълнителна информация, както и провеждане на допълнителни изпитвания.
- (2) Необходимата информация за оценка на въпросните вещества не може да бъде получена от бивши производители или вносители. Производителите и вносителите са проверили, че опитите с животни не могат да бъдат заместени или ограничени чрез използването на други методи.
- (3) Следователно е целесъобразно от производителите и вносителите на приоритетни вещества да се изиска предоставянето на допълнителна информация и провеждането на допълнителни изпитвания за тези вещества. Представените на Комисията протоколи от докладчиците трябва да бъдат използвани за провеждането на тези изпитвания.

- (4) Разпоредбите на настоящия регламент са в съответствие със становището на комитета, създаден съгласно член 15 от Регламент (ЕИО) № 793/93,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

**Член 1**

Производителите и вносителите на веществата, изброени в приложението, които са представили информация в съответствие с изискванията на членове 3, 4, 7 и 9 от Регламент (ЕИО) № 793/93, следва да предоставят информацията и да проведат изпитванията, посочени в приложението, и да изпратят резултатите на съответните докладчици.

Изпитванията се извършват според протоколите, определени от докладчиците.

Резултатите следва да бъдат представени в сроковете, предвидени в приложението.

**Член 2**

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави-членки.

Съставено в Брюксел на 8 май 2007 година.

За Комисията  
Stavros DIMAS  
Член на Комисията

<sup>(1)</sup> ОВ L 84, 5.4.1993 г., стр. 1. Регламент, изменен с Регламент (ЕО) № 1882/2003 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 284, 31.10.2003 г., стр. 1).

## ПРИЛОЖЕНИЕ

№	Einecs №	CAS №	Наименование на веществото	Докладчик	Изисквания за изпитвания/информация	Срок от датата на влизане в сила на настоящия регламент
1.	237-158-7	13674-84-5	Трис(2-хлоро-1-метилетил) фосфат	IE/UK	— Изследване на ефекта върху плодовитостта на 2 поколения (ОИСП 416-B35)	24 месеца
					— <i>Ин vivo</i> Comet анализ върху черен дроб на плъх	12 месеца
					— <i>Ин vitro</i> перкутанна абсорбция на радиоактивно маркиран TCPP през човешка кожа (ОИСП 428)	12 месеца
2.	237-159-2	13674-87-8	Трис[2-хлоро-1-(хлорометил)етил] фосфат (TDSP)	IE/UK	— Изследване за сорбция/десорбция (променен ОИСП тест 106)	6 месеца
3.	253-760-2	38051-10-4	2,2 -Бис(хлорометил) триметилен бис(бис(2-хлороетил)фосфат (V6)	IE/UK	— Изследване на ефекта върху плодовитостта на 2 поколения (ОИСП 416-B35)	24 месеца
					— <i>Ин vitro</i> перкутанна абсорбция на радиоактивно маркиран V6 през човешка кожа (ОИСП 428)	12 месеца
4.	202-679-0	98-54-4	4-терт-бутилфенол	NO	— Изследване за ендокринни ефекти върху риба (проект ОИСП за опити в ранните стадии на живота)	18 месеца
5.	202-411-2	95-33-0	N-циклохексилбензотиазол-2-сулфенамид	DE	— Измерени стойности от крайпътните почви и повърхностните води, в които се отпичат водите от пътната настилка. Продуктите на разлагане, обекта на измерване, са 2-меркаптобензотиазол, бензотиазол, 2-бензотиазолон, 2-метилтиобензотиазол и 2-метилбензотиазол	4 години
					— Измерени стойности върху сметищен филтрат. Продуктите на разлагане, обект на измерване, са 2-меркаптобензотиазол, бензотиазол, 2-бензотиазолон, 2-метилтиобензотиазол и 2-метилбензотиазол	4 години
					— Информация за използването и въздействието на инсталации за рециклиране на гуми, по-специално на инсталации за раздробяване на гуми, за спортни площадки, изградени от рециклиран гумен материал и други подобни приложения на открито на рециклирани гуми	4 години
6.	233-118-8	10039-54-0	Бис(хидроксиламониев) сулфат	DE	— Тест за размножаване на <i>Daphnia magna</i> (ОИСП 211)	3 месеца
					— Информация за въздействието по време на производството и преработката	3 месеца
					— Данни от научната литература за/или тест за потребление на кислород от активната утайка (ОИСП 209)	3 месеца

№	Einecs №	CAS №	Наименование на веществото	Докладчик	Изисквания за изпитвания/информация	Срок от датата на влизане в сила на настоящия регламент
7.	201-245-8	80-05-7	4,4'-изопропилидендифенол	UK	— Опит върху растежа на сухоземни растения (ОИСП 208)	6 месеца
					— Тест за размножаване на Enchytraeid (ОИСП 220)	6 месеца
					— Тест за размножаване с подходящи видове Collembola	6 месеца
8.	266-028-2	65996-93-2	Зифт, каменовъглена смола, висока температура	NL	— STP тест за потребление на кислород от активната утайка (ОИСП 209 – C11)	3 месеца