

ПОПРАВКИ

Поправка на Регламент (ЕС) 2020/171 на Комисията от 6 февруари 2020 година за изменение на приложение XIV към Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)

(Официален вестник на Европейския съюз L 35 от 7 февруари 2020 г.)

На страница 4 таблицата в приложението да се чете, както следва:

Вписване №	Вещество	Характерно(и) свойство(а), посочено(и) в член 57	„Преходни разпоредби		Освободени видове (категории) употреба	Периоди за преразглеждане
			Краен срок за получаване на заявления (1)	Дата на забрана (2)		
44.	дихексиллов естер на 1,2-бензендикарбоксилна киселина, разклонен и неразклонен ЕО №: 271-093-5 CAS №: 68515-50-4	Токсично за репродукцията (категория 1B)	27 август 2021 г. (*)	27 февруари 2023 г. (**)	-	-
45.	дихексиллов фталат ЕО №: 201-559-5 CAS №: 84-75-3	Токсично за репродукцията (категория 1B)	27 август 2021 г. (*)	27 февруари 2023 г. (**)	-	-
46.	ди-С6-10-алкилови естери на 1,2-бензендикарбоксилната киселина; Смесени децилови и хексиллови, както и октилови диестери със съдържание на дихексил фталат ≥ 0,3 % на 1,2-бензендикарбоксилната киселина, (ЕО № 201-559-5) ЕО №: 271-094-0 272-013-1 CAS №: 68515-51-5; 68648-93-1	Токсично за репродукцията (категория или 1B)	27 август 2021 г. (*)	27 февруари 2023 г. (**)	-	-
47.	триксилилов фосфат ЕО №: 246-677-8 CAS №: 25155-23-1	Токсично за репродукцията (категория или 1B)	27 ноември 2021 г.	27 май 2023 г.	-	-
48.	натриев перборат; натриева сол на перборната киселина; ЕО №: 239-172-9; 234-390-0 CAS №: -	Токсично за репродукцията (категория или 1B)	27 ноември 2021 г.	27 май 2023 г.	-	-
49.	натриев пероксометаборат ЕО №: 231-556-4 CAS №: 7632-04-4	Токсично за репродукцията (категория или 1B)	27 ноември 2021 г.	27 май 2023 г.	-	-
50.	5-втор-бутил-2-(2,4-диметилциклохекс-3-ен-1-ил)-5-метил-1,3-диоксан [1], 5-втор-бутил-2-(4,6-диметилциклохекс-3-ен-1-ил)-5-метил-1,3-диоксан [2] [обхващане на всички отделни стереоизомерите от [1] и [2], или каквато и да е комбинация от тях] ЕО №: - CAS №: -	vPvB	27 февруари 2022 г.	27 август 2023 г.	-	-

Вписване №	Вещество	Характерно(и) свойство(а), посочено(и) в член 57	„Преходни разпоредби		Освободени видове (категории) употреба	Периоди за преразглеждане
			Краен срок за получаване на заявления ⁽¹⁾	Дата на забрана ⁽²⁾		
51.	2-(2Н-бензотриазол-2-ил)-4,6-ди-трет-пентилфенол (UV-328) ЕО №: 247-384-8 CAS №: 25973-55-1	PBT, vPvB	27 май 2022 г.	27 ноември 2023 г.	-	-
52.	2,4-ди-трет-бутил-6-(5-хлоробензотриазол-2-ил)фенол (UV-327); ЕО №: 223-383-8 CAS №: 3864-99-1	vPvB	27 май 2022 г.	27 ноември 2023 г.	-	-
53.	2-(2Н-бензотриазол-2-ил)-4-(трет-бутил)-6-(втор-бутил)фенол (UV-350) ЕО №: 253-037-1 CAS №: 36437-37-3	vPvB	27 май 2022 г.	27 ноември 2023 г.	-	-
54.	2-бензотриазол-2-ил-4,6-ди-трет-бутилфенол (UV-320) ЕО №: 223-346-6 CAS №: 3846-71-7	PBT, vPvB	27 май 2022 г.	27 ноември 2023 г.	-	-

⁽¹⁾ Датата, посочена в член 58, параграф 1, буква в), подточка ii).

⁽²⁾ Датата, посочена в член 58, параграф 1, буква в), подточка i).“