



EUROOPAN
KOMISSIO

Bryssel 6.2.2020
C(2020) 235 final

ANNEX

LIITE

asiakirjaan

KOMISSION ASETUS (EU) N:o.../...

**kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH)
annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 liitteen XIV
muuttamisesta**

LIITE

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 1907/2006 liitteessä XIV oleva taulukko seuraavasti:

1. Lisätään seuraavat nimikkeet:

Siirtymävaiheen järjestelyt						
Nimi ke nro	Aine	57 artiklassa tarkoitettu sisäinen ominaisuus (tai ominaisuudet)	Viimeinen hakemispäivä⁽¹⁾	Lopetuspäivä⁽²⁾	Lupavaatimuksesta vapautetut käytöt (tai käyttökategoriat)	Uudelleentarkastelun määräajat
”44.	1,2-bentseenidikarboksyylihapon diheksyyliesteri, haarautunut ja suoraketjuinen EY-numero: 271-093-5 CAS-numero: 68515-50-4	Lisääntymiselle vaarallinen (kategoria 1B)	[Voimaantulopäivä + 18 kuukautta]*	[Voimaantulopäivä + 36 kuukautta]**	-	-
45.	Diheksyyliiftalaatti EY-numero: 201-559-5 CAS-numero: 84-75-3	Lisääntymiselle vaarallinen (kategoria 1B)	[Voimaantulopäivä + 18 kuukautta]*	[Voimaantulopäivä + 36 kuukautta]**	-	-
46.	1,2-bentseenidikarboksyylihapon di-C6-10-alkyyliesterit; 1,2-bentseenidikarboksyylihapon dekyyli-, heksyyli- ja oktyylisekadiesterit, jotka sisältävät ≥ 0,3 prosenttia diheksyyliiftalaattia (EY-numero 201-559-5) EY-numero: 271-094-0; 272-	Lisääntymiselle vaarallinen (kategoria 1B)	[Voimaantulopäivä + 18 kuukautta]*	[Voimaantulopäivä + 36 kuukautta]**	-	-

	013-1 CAS-numero: 68515-51-5; 68648-93-1					
47.	Triksylyylifosfaatti EY-numero: 246-677-8 CAS-numero: 25155-23-1	Lisääntymiselle vaarallinen (kategoria 1B)	[Voimaantulopäivä + 21 kuukautta]*	[Voimaantulopäivä + 39 kuukautta]**	-	-
48.	Natriumperboraatti; perboorihappo, natriumsuola EY-numero: 239-172-9; 234-390-0 CAS-numero: -	Lisääntymiselle vaarallinen (kategoria 1B)	[Voimaantulopäivä + 21 kuukautta]*	[Voimaantulopäivä + 39 kuukautta]**	-	-
49.	Natriumperoksometaboraatti EY-numero: 231-556-4 CAS-numero: 7632-04-4	Lisääntymiselle vaarallinen (kategoria 1B)	[Voimaantulopäivä + 21 kuukautta]*	[Voimaantulopäivä + 39 kuukautta]**	-	-
50.	5-sek-butyyli-2-(2,4-dimetyylisykloheks-3-en-1-yyli)-5-metyyli-1,3-dioksaani [1], 5-sek-butyyli-2-(4,6-dimetyylisykloheks-3-en-1-yyli)-5-metyyli-1,3-dioksaani [2] (mukaan lukien kaikki [1]:n ja [2]:n yksittäiset stereoisomeerit ja niiden yhdistelmät) EY-numero: - CAS-numero: -	vPvB	[Voimaantulopäivä + 24 kuukautta]*	[Voimaantulopäivä + 42 kuukautta]**	-	-
51.	2-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-4,6-ditertpentyylifenoli (UV-328) EY-numero: 247-384-8	PBT, vPvB	[Voimaantulopäivä + 27 kuukautta]	[Voimaantulopäivä + 45 kuukautta]	-	-

	CAS-numero: 25973-55-1					
52.	2,4-di-tert-butyli-6-(5-klooribentsotriatsol-2-yyli)fenoli (UV-327) EY-numero: 223-383-8 CAS-numero: 3864-99-1	vPvB	[Voimaantulopäivä + 27 kuukautta]	[Voimaantulopäivä + 45 kuukautta]	-	-
53.	2-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-4-(tert-butyli)-6-(sek-butyli)fenoli (UV-350) EY-numero: 253-037-1 CAS-numero: 36437-37-3	vPvB	[Voimaantulopäivä + 27 kuukautta]	[Voimaantulopäivä + 45 kuukautta]	-	-
54.	2-bentsotriatsol-2-yyli-4,6-di-tert-butyylifenoli (UV-320) EY-numero: 223-346-6 CAS-numero: 3846-71-7	PBT, vPvB	[Voimaantulopäivä + 27 kuukautta]	[Voimaantulopäivä + 45 kuukautta]	-	-
(1) 58 artiklan 1 kohdan c alakohdan ii alakohdassa tarkoitettu päivämäärä.						
(2) 58 artiklan 1 kohdan c alakohdan i alakohdassa tarkoitettu päivämäärä.”						

2. Merkki ”**” lisätään sarakkeessa ”Viimeinen hakemispäivä” ilmoitetun päivämäärän viereen seuraaviin nimikkeisiin kuuluvien aineiden osalta: 32–43.
3. Merkki ”**” lisätään sarakkeessa ”Lopetuspäivä” ilmoitetun päivämäärän viereen seuraaviin nimikkeisiin kuuluvien aineiden osalta: 32–43.
4. Taulukon jälkeen olevat huomautukset korvataan seuraavasti:

”(*) 1. syyskuuta 2021, kun on kyse aineen käytöstä varaosien tuotantoon esineinä tai moniosaisina tuotteina sellaisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden korjaamiseksi, joiden tuotanto on lopetettu tai lopetetaan ennen tämän aineen nimikkeessä ilmoitettua lopetuspäivää, jos kyseistä ainetta on käytetty kyseisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden tuotannossa eivätkä ne voi toimia tarkoitettulla tavalla ilman kyseistä varaosaa eikä varaosaa

voi valmistaa ilman kyseistä ainetta, ja kun on kyse aineen käytöstä (sellaisenaan tai seoksessa) tällaisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden korjaamiseen, jos kyseistä ainetta sellaisenaan tai seoksessa on käytetty kyseisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden tuotannossa eikä niitä voida korjata muuten kuin kyseistä ainetta käyttämällä.

(**) 1. maaliskuuta 2023, kun on kyse aineen käytöstä varaosien tuotantoon esineinä tai moniosaisina tuotteina sellaisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden korjaamiseksi, joiden tuotanto on lopetettu tai lopetetaan ennen tämän aineen nimikkeessä ilmoitettua lopetuspäivää, jos kyseistä ainetta on käytetty kyseisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden tuotannossa eivätkä ne voi toimia tarkoitetulla tavalla ilman kyseisiä varaosia eikä varaosaa voi valmistaa ilman kyseistä ainetta, ja kun on kyse aineen käytöstä (sellaisenaan tai seoksessa) tällaisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden korjaamiseen, jos kyseistä ainetta sellaisenaan tai seoksessa on käytetty kyseisten esineiden tai moniosaisten tuotteiden tuotannossa eikä niitä voida korjata muuten kuin kyseistä ainetta käyttämällä.

(***) Ei täytä syöpää aiheuttavaksi aineeksi luokittelemisen perusteita, jos sisältää < 0 005 % (p/p) bentso[a]pyreeniä (Einecs-nro 200-028-5).”