

**KOMISJONI MÄÄRUS (EL) 2023/1490,****19. juuli 2023,****millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 1223/2009 seoses teatavate kantserogeenseks, mutageenseks ja/või reproduktiivtoksiliseks aineks klassifitseeritud ainete kasutamisega kosmeetikatoodetes****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 30. novembri 2009. aasta määrust (EÜ) nr 1223/2009 kosmeetikatoodete kohta, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 15 lõiget 1 ja artikli 15 lõike 2 neljandat lõiku,

ning arvestades järgmist:

- (1) Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EÜ) nr 1272/2008 <sup>(2)</sup> on sätestatud kantserogeensete, mutageensete ja reproduktiivtoksiliste ainete (edaspidi „CMR-ained“) ühtlustatud klassifikatsioon, mis põhineb Euroopa Kemikaaliameti riskihindamise komitee koostatud hinnangul. Aine klassifitseeritakse 1A, 1B või 2. kategooria CMR-aineks sõltuvalt selle kantserogeensete, mutageensete või reproduktiivtoksiliste omaduste tõendusmaterjali kaalukusest.
- (2) Määruse (EÜ) nr 1223/2009 artiklis 15 on sätestatud, et kosmeetikatoodetes on keelatud kasutada aineid, mis on määruse (EÜ) nr 1272/2008 VI lisa 3. osa alusel klassifitseeritud 1A, 1B või 2. kategooria CMR-aineks. CMR-ainet võib kosmeetikatoodetes siiski kasutada, kui on täidetud määruse (EÜ) nr 1223/2009 artikli 15 lõike 1 teises lauses või artikli 15 lõike 2 teises lõigus sätestatud tingimused.
- (3) Selleks et ühtselt rakendada CMR-ainete keelustamist siseturul, tagada õiguskindlus, eriti ettevõtjate ja riiklike pädevate asutuste jaoks, ja inimtervise kaitse kõrge tase, tuleks kõik CMR-ained lisada määruse (EÜ) nr 1223/2009 II lisa keelatud ainete loetellu ja, kui see on asjakohane, jätta need välja kõnealuse määruse III–VI lisa piiranguga ainete või lubatud ainete loetelust. Kui määruse (EÜ) nr 1223/2009 artikli 15 lõike 1 teise lause või artikli 15 lõike 2 teise lõigu tingimused on täidetud, tuleks kõnealuse määruse III–VI lisa piiratud kasutusega ainete või lubatud ainete loetelu vastavalt muuta.
- (4) Käesolev määrus hõlmab aineid, mis on klassifitseeritud CMR-aineteks vastavalt komisjoni delegeeritud määrusele (EL) 2022/692 <sup>(3)</sup> (edaspidi „asjaomased ained“). Delegeeritud määrust (EL) 2022/692 hakatakse kohaldama alates 1. detsembrist 2023.
- (5) Asjaomaste ainete kohta ei ole esitatud taotlust neid kosmeetikatoodetes erandkorras kasutada.

<sup>(1)</sup> ELT L 342, 22.12.2009, lk 59.

<sup>(2)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 16. detsembri 2008. aasta määrus (EÜ) nr 1272/2008, mis käsitleb ainete ja segude klassifitseerimist, märgistamist ja pakendamist ning millega muudetakse direktiive 67/548/EMÜ ja 1999/45/EÜ ja tunnistatakse need kehtetuks ning muudetakse määrust (EÜ) nr 1907/2006 (ELT L 353, 31.12.2008, lk 1).

<sup>(3)</sup> Komisjoni 16. veebruari 2022. aasta delegeeritud määrus (EL) 2022/692, millega muudetakse ainete ja segude klassifitseerimist, märgistamist ja pakendamist käsitlevat Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 1272/2008 selle kohandamiseks tehnika ja teaduse arenguga (ELT L 129, 3.5.2022, lk 1).

- (6) Asjaomased ained ei ole praegu loetletud piiratud kasutusega ainete loetelus määruse (EÜ) nr 1223/2009 III lisas ega kasutada lubatud ainete loetelus sama määruse IV, V või VI lisas.
- (7) Aine 2-etiülheksaanhappe (CASI nr 149-57-5) on praegu loetletud määruse (EÜ) nr 1223/2009 II lisa kandes 1024. Kõnealuse aine soolad, mis on delegeeritud määrusega (EL) 2022/692 klassifitseeritud [kategooria 1B] CMR-aineteks, aga ei ole sellesse kandesse kantud. Ükski muu asjaomane aine ei ole praegu loetletud määruse (EÜ) nr 1223/2009 II lisas. Seepärast tuleks need ained lisada kosmeetikatoodetes keelatud ainete loetellu määruse (EÜ) nr 1223/2009 II lisas ning 2-etiülheksaanhappe soolad tuleks lisada kõnealuse lisa kandesse 1024.
- (8) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 1223/2009 vastavalt muuta.
- (9) Määruse (EÜ) nr 1223/2009 muudatused põhinevad asjaolul, et asjaomased ained on klassifitseeritud CMR-aineteks ning neid muudatusi tuleks kohaldada samast kuupäevast alates kui kõnealuseid klassifikatsioone.
- (10) Käesoleva määrusega ette nähtud meetmed on kooskõlas alalise kosmeetikatoodete komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Määruse (EÜ) nr 1223/2009 II lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

*Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolevat määrust kohaldatakse alates 1. detsembrist 2023.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 19. juuli 2023

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Ursula VON DER LEYEN

## LISA

Määruse (EÜ) nr 1223/2009 II lisa muudetakse järgmiselt:

1) kanne 1024 asendatakse järgmisega:

Viitenumber	Aine määratlus		
	Keemiline nimetus/INN	CASi number	EÜ number
a	b	c	d
„1024	2-etüülheksaanhape ja selle soolad, välja arvatud mujal määruse (EÜ) nr 1272/2008 VI lisas nimetatud soolad	149-57-5/-	205-743-6/-“

2) lisatakse järgmised kanded:

Viitenumber	Aine määratlus		
	Keemiline nimetus/INN	CASi number	EÜ number
a	b	c	d
„1695	Ammooniumbromiid	12124-97-9	235-183-8
1696	Dibutüülitinabis(2-etüülheksanaat)	2781-10-4	220-481-2
1697	Dibutüülitinadi(atsetaat)	1067-33-0	213-928-8
1698	Telluurdioksiid	7446-07-3	231-193-1
1699	Baariumdiboortetraoksiid	13701-59-2	237-222-4
1700	Tribromo-2,2-dimetüülpropan-1-ool; 3-bromo-2,2-bis(bromometüül)propan-1-ool	36483-57-5/ 1522-92-5	253-057-0/-
1701	2,4,6-tri- <i>tert</i> -butüülfenool	732-26-3	211-989-5
1702	4,4'-sulfonüüldifenool; bisfenool S	80-09-1	201-250-5
1703	Bensofenoon	119-61-9	204-337-6
1704	Kinoklamiin (ISO); 2-amino-3-kloro-1,4-naftokinoon	2797-51-5	220-529-2
1705	Perfluoroheptaanhape; tridekafluoroheptaanhape	375-85-9	206-798-9
1706	Metüül N-(isopropoksükarbonüül)-L-valüül-(3RS)-3-(4-klorofenüül)-β-alaninaat; valifenalaat	283159-90-0	608-192-3
1707	Hargahelaga küllastumata C12–18-alküülrühmaga 6-(alküül-2,5-dioksopürrolidiin-1-üül)heksaanhappe naatrium- ja tris(2-hüdroksüetüül)ammooniumsoolad	–	701-271-4
1708	Hargahelaga küllastumata C10–13-alküülrühmaga 6-(alküül-2,5-dioksopürrolidiin-1-üül)heksaanhape	2156592-54-8	701-118-1
1709	Hargahelaga küllastumata C12–18-alküülrühmaga 6-(alküül-2,5-dioksopürrolidiin-1-üül)heksaanhape	–	701-162-1

a	b	c	d
1710	Teofülliin; 1,3-dimetüül-3,7-dihüdro-1H-puriin-2,6-dioon	58-55-9	200-385-7
1711	1,3,5-triasino-2,4,6-triamiin; melamiin	108-78-1	203-615-4
1712	Fluopikoliid (ISO); 2,6-dikloro-N-[3-kloro-5-(trifluorometüül)-2-püridüülmetüül]bensamiid	607-285-6	239110-15-7
1713	N-(2-nitrofenüül)fosfortriamiid	874819-71-3	477-690-9
1714	N-(5-kloro-2-isopropüülbensüül)-N-tsüklopropüül-3-(difluorometüül)-5-fluoro-1-metüül-1H-pürasool-4-karboksamiid; isoflutsüpraam	1255734-28-1	811-438-4
1715	3-(difluorometüül)-1-metüül-N-[(1RS,4SR,9RS)-1,2,3,4-tetrahydro-9-isopropüül-1,4-metanonaftaleen-5-üül]pürasool-4-karboksamiidi ja 3-(difluorometüül)-1-metüül-N-[(1RS,4SR,9SR)-1,2,3,4-tetrahydro-9-isopropüül-1,4-metanonaftaleen-5-üül]pürasool-4-karboksamiidi reaktsioonimass [suhteline sisaldus $\geq 78$ % sün-isomeere, $\leq 15$ % anti-isomeere]; isopürasaam	881685-58-1	632-619-2
1716	India neemipuu ekstrakt [veega ekstraheeritud <i>Azadirachta indica</i> seemnetest ja järeldõeldatud orgaaniliste lahustitega]	84696-25-3	283-644-7
1717	Kumeen	98-82-8	202-704-5
1718	2-etüül-2-[[1-(1-oksoallüül)oksü]metüül]-1,3-propaandiüüldiakrülaat; 2,2-bis(akrüüloüüloksümetüül)butüülakrülaat; trimetüüloolpropanatriakrülaat	15625-89-5	239-701-3
1719	Pentakaalium-2,2',2'',2''',2''''-(etaan-1,2-diüülnitriilo)pentaatsetaat	7216-95-7	404-290-3
1720	N-karboksümetüüliminobis(etüleennitriilo)tetra (äädikhape); Pentetic Acid (INCI)	67-43-6	200-652-8
1721	Pentanaatrium(karboksülatometüül)iminobis(etüleennitriilo)-tetraatsetaat; Pentasodium Pentetate (INCI)	140-01-2	205-391-3
1722	Atseetamipriid (ISO); (1E)-N-[(6-kloropüridiin-3-üül)metüül]-N'-tsüano-N-metüületaanimiidamiid; (E)-N1-[(6-kloro-3-püridüül)metüül]-N2-tsüano-N1-metüülatseetamidiin	135410-20-7/ 160430-64-8	603-921-1/ 682-791-8
1723	Pendimetalin (ISO); N-(1-etüülpropüül)-2,6-dinitro-3,4-ksülideen	40487-42-1	254-938-2
1724	Bentasoon (ISO); 3-isopropüül-2,1,3-bensotiadiasiin-4-oon-2,2-dioksiid	25057-89-0	246-585-8"