

Eiropas produktu kategoriju sistēma. Praktiskā rokasgrāmata

2021. gada septembris

ABC

Atruna

Šā dokumenta mērķis ir palīdzēt lietotājiem izpildīt savus pienākumus, kas noteikti CLP regulā, jo īpaši tās 45. pantā un VIII pielikumā. Tomēr atgādinām, ka CLP regulas teksts ir vienīgā autentiskā juridiskā atsauce un ka šajā dokumentā sniegtā informācija nav juridisks atzinums. Tikai lietotājs ir atbildīgs par informācijas izmantošanu. Eiropas Ķimikāliju aģentūra neuzņemas nekādu atbildību par šajā dokumentā sniegtās informācijas iespējamo izmantošanu.

Versija	Izmaiņas	
1.0	Pirmā versija	2018. gada jūnijs
1.1	Veiktas izmaiņas, lai ietvertu sekundāro lietošanas veidu jēdzienu, atjaunināta sadaļa par EuPCS izmaiņu pieprasīšanu, iekļauta atsauce uz izmaiņām pieejā grupveida iesniegumiem, kas ietver to pašu produktu kategoriju, pamatojoties uz iespējamu tiesību akta grozījumu.	2018. gada decembris
1.2	Izmaiņas zemspītras piezīmē par pirotehniskiem izstrādājumiem 42. lpp.	2019. gada maijs
2.0	<p>EuPCS 2. vers.: grozījumi.</p> <p>Sadalīta kategorija Kategorija PC-ELQ sadalīta apakškategorijā PC-ELQ-1 "Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums" un apakškategorijā PC-ELQ-2 "Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrumu maisījumi".</p> <p>Jaunas kategorijas</p> <p>PC-MED-1 "Medicīniskās ierīces tīrīšanai vai dezinfekcijai" PC-MED-OTH "Citas medicīniskās ierīces"</p> <p>PC-TEC-25 "Sakausējumi"</p> <p>Apvienotās kategorijas Pirotehnikās kategorijas no PC-PYR-1 līdz PC-PYR-4, kā arī PC-PYR-OTH apvienotas kategorijā PC-PYR "Pirotehniskie izstrādājumi".</p> <p>Citas izmaiņas šajā praktiskajā rokasgrāmatā: VIII pielikuma izmaiņu dēļ izņemta sadaļa par grupveida iesniegumu. Vairs nav spēkā prasība, ka maisījumiem grupveida iesniegumā jābūt no tās pašas produktu kategorijas.</p>	2020. gada jūlijs
3.0	<p>EuPCS 3. vers.: grozījumi.</p> <p>Jaunas kategorijas</p> <p>PC-TEC-26 "Izstrādājumi kausēšanai, liešanai, cietas un elastīgas putas, ieskaitot sveķu maisījumus (izņemot līmvielas, būvizstrādājumus, krāsas un pārklājumus)"</p> <p>PC-TEC-27 "Izstrādājumi sveķu un putu polimerizācijai (tostarp cietināšanas aģenti, cietinātāji, sašuvēji)"</p>	2021. gada septembris

	Izmaiņas pastāvošās kategorijās: PP-PRD-OTH "Citi augu aizsardzības līdzekļi un ar tiem saistīti maisījumi" – citi augu aizsardzības līdzekļi, kas vēl nav iekļauti citās kategorijās, un maisījumi, ko izmanto augu aizsardzības līdzekļos, tostarp palīgvielas.	
--	---	--

Eiropas produktu kategoriju sistēma. Praktiskā rokasgrāmata

Atsauce: ECHA-20-H-15-LV

ISBN: 978-92-9481-945-1

Kat. numurs: ED-01-21-179-LV-N

DOI: 10.2823/158168

Publ. datums: 2021. gada septembris

Valoda: LV

© Eiropas Ķimikāliju aģentūra, 2021. g.

Titullapa © Eiropas Ķimikāliju aģentūra

Ja jums ir jautājumi vai piezīmes par šo dokumentu, lūdzam iesniegt tos, izmantojot informācijas pieprasījuma veidlapu (minot atsauces numuru un izdošanas datumu).

Informācijas pieprasījuma veidlapa ir pieejama ECHA tīmekļa vietnes sadaļā "Kontakti":

<http://echa.europa.eu/contact>

Eiropas Ķimikāliju aģentūra

Pasta adrese: P.O. Box 400, FI-00121, Helsinki, Somija

Adrese apmeklējumiem: Telakkakatu 6, Helsinki, Somija

Satura rādītājs

1. IEVADS	6
1.1 Par ko ir šī praktiskā rokasgrāmata?	6
1.2 Pamatinformācija	6
2. EUPCS PRINCIPI.....	7
2.1 Paredzētais lietošanas veids.....	7
2.2 EuPCS darbības joma	7
3. EUPCS STRUKTŪRA.....	8
3.1 Kādas kategorijas var izvēlēties?	8
3.2 EuPCS kategoriju kodi	8
3.3 Galaproduktu un maisījumu turpmākai formulēšanai salīdzinājums	8
3.4 Ķīmiskās vielas, biocīdi un augu aizsardzības līdzekļi	9
4. PAREIZĀS PRODUKTU KATEGORIJAS IZVĒLĒŠANĀS	11
4.1 Produkti, kas atbilst vairākām kategorijām	11
4.2 Biocīdi un augu aizsardzības līdzekļi	11
4.3 Ja nav nevienas piemērotas kategorijas.....	12
5. PRODUKTU GRUPAS.....	12
5.1 Adhezīvi un hermētiķi (PC-ADH)	13
5.2 Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti (PC-AIR)	14
5.3 Produkti dzīvniekiem (PC-ANI)	15
5.4 Mākslinieku materiāli, tostarp ķīmiskie produkti dekoratīviem darbiem (PC-ART)	16
5.5 Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (neietver biocīdus) (PC-CLN)	17
5.6 Krāsvielas (PC-COL).....	23
5.7 Būvizstrādājumi (PC-CON).....	23
5.8 Mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi veļas un trauku mazgāšanai (PC-DET).....	24
5.9 Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums un maisījumi (PC-ELQ)	27
5.10 Mēslojums un mēslošanas līdzekļi (PC-FER)	28
5.11 Degvielas un degvielu piedevas (PC-FUE)	29
5.12 Tintes, toneri un saistītie drukas materiāli (PC-INK)	30
5.13 Medicīniskās ierīces (PC-MED)	31
5.14 Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli) (PC-PNT)	31
5.15 Pirotehniskie izstrādājumi (PC-PYR)	33
5.16 Tetovēšanas tintes (PC-TAT)	33
5.17 Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem (PC-TEC)	34
5.18 Biocīdi (PP-BIO).....	36
5.19 Augu aizsardzības līdzekļi (neietver biocīdus) (PP-PRD)	38
6. PRODUKTU KATEGORIJU SISTĒMAS ATJAUNINĀJUMI	40
7. PAPILDU INFORMĀCIJA UN ATBALSTS	40
I PIELIKUMS.....	41
7.1 REACH produktu kategoriju kartēšana	41

Attēlu rādītājs

1. attēls. EuPCS kategorijas koda elementu ilustrācija līdz piektajam līmenim.	8
2. attēls. Maisījumus turpmākai formulēšanai izmanto, lai formulētu galaproduktus patērētājiem, profesionālajiem un/vai rūpnieciskajiem gala lietotājiem.	9
3. attēls. Produktu klasifikācija EuPCS sistēmā līdz trešajam līmenim.	10

Tabulu rādītājs

1. tabula. Kategorijas "Adhezīvi un hermētiķi" produktu apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	13
2. tabula. Kategorijas "Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	14
3. tabula. Kategorijas "Produkti dzīvniekiem" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	16
4. tabula. Kategorijas "Mākslinieku materiāli" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	16
5. tabula. Kategorijas "Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (neietver biocīdus)" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti (ja ir pieejami).	18
6. tabula. Kategorijas "Krāsvielas" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi un apraksti.	23
7. tabula. Kategorijas "Būvizstrādājumi" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	24
8. tabula. Kategorijas "Mazgāšanas līdzekļi un palīg līdzekļi veļas un trauku mazgāšanai (neietver biocīdus)" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	25
9. tabula. Kategorijas "Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums un maisījumi" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi un apzīmējumi.	27
10. tabula. Kategorijas "Mēslojums un mēslošanas līdzekļi" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	28
11. tabula. Kategorijas "Degvielas (un degvielu piedevas)" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	29
12. tabula. Kategorijas "Tintes, toneri un saistītie drukas materiāli" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	30
13. tabula. Kategorijas "Medicīniskās ierīces" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	31
14. tabula. Kategorijas "Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.	32
15. tabula. "Pirotehniskie izstrādājumi", tostarp EuPCS kods, apzīmējums un apraksts.	33
16. tabula. Kategorijas "Tetovēšanas tintes" apakškategorija, tostarp EuPCS kods, apzīmējums un apraksts.	33
17. tabula. Kategorijas "Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem" apakškategorijas, tostarp kodi, apzīmējumi un apraksti (ja pieejami).	34
18. tabula. Kategorijas "Biocīdi" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi un atbilstošie produktu veidi saskaņā ar BPR regulu.	36
19. tabula. Kategorijas "Augu aizsardzības līdzekļi" apakškategorijas, tostarp kodi, apzīmējumi un apraksti.	39
20. tabula. Ierosinātā REACH produktu kategoriju un EuPCS kategoriju atbilstības kartēšana.	41

1. Ievads

1.1 Par ko ir šī praktiskā rokasgrāmata?

Šajā rokasgrāmatā sniegts atbalsts nozarei saistībā ar informācijas saskaņošanu atbilstīgi Klasificēšanas, marķēšanas un iepakšanas (CLP) regulas (Regula (EK) Nr. 1272/2008)¹ 45. pantam un VIII pielikumam, atsaucoties uz ECHA toksikoloģijas kontroles centru tīmekļa vietnē² publicēto Eiropas produktu kategoriju sistēmu (EuPCS). Rokasgrāmatā īpaša uzmanība pievērsta šādiem aspektiem:

- EuPCS principu un nolūka izskaidrošana;
- atsevišķu produktu kategoriju detalizēta aprakstīšana; un
- to produktu kategoriju izcelšana, kam jāpievērš īpaša vērība.

Rokasgrāmata neaptver iesniegšanas procesu vai prasības, kas neattiecas uz produktu kategoriju. Plašāku informāciju par IT rīkiem, kas palīdz sagatavot un iesniegt informāciju, skatiet ECHA toksikoloģijas kontroles centru tīmekļa vietnē. Plašākas norādes par iesniegšanas prasībām ir atrodamas dokumentā "Vadlīnijas par saskaņotu informāciju saistībā ar reaģēšanu ārkārtas situācijās veselības jomā"³.

1.2 Pamatinformācija

Regula par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakšanu (CLP regula) stājās spēkā 2009. gada 20. janvārī, uzliekot vielu vai maisījumu ražotājiem, importētājiem vai pakārtotajiem lietotājiem pienākumu atbilstoši klasificēt, marķēt un iepakot savas bīstamās ķīmiskās vielas pirms to laišanas tirgū. Regulas 45. panta 1. punktā noteikts, ka ES dalībvalstis pilnvaro organizāciju, kas atbild par informācijas saņemšanu par bīstamiem maisījumiem (tostarp par pilnīgu to ķīmisko sastāvu), lai formulētu profilakses un ārstniecības pasākumus reaģēšanai ārkārtas situācijās veselības jomā. Turklāt 45. panta 4. punktā noteikts, ka Eiropas Komisija veic pārskatu, lai izvērtētu iespēju saskaņot šo informāciju.

2013. gadā Eiropas Komisijas dienestu pārskatā⁴ saskaņā ar CLP regulas 45. panta 4. punktu līdztekus citām informācijas prasībām tika konstatēta vajadzība izstrādāt saskaņotu produktu kategoriju sistēmu, lai atvieglotu informācijas iesniegšanu. Saskaņotā sistēma varētu palīdzēt nodrošināt saindēšanās gadījumu statistisko analīžu salīdzināmību ES līmenī, lai noskaidrotu, kur var būt vajadzīgi uzlaboti riska pārvaldības pasākumi. Tika uzdots veikt vēl vienu pētījumu 2016. gadā⁵, lai izvērtētu esošās valstu produktu kategorizēšanas sistēmas nolūkā izstrādāt saskaņošanas priekšlikuma projektu. Tika noteikta saskaņotā sistēma, ko nozares pārstāvji izmantos, lai sagatavotu saskaņā ar 45. pantu iesniedzamo informāciju, un ko, iespējams, izmantos arī dalībvalstis ES notikušo incidentu salīdzinošajā statistiskajā analīzē.

2017. gada aprīlī stājās spēkā Komisijas Regula (ES) Nr. 2017/542, ar kuru groza CLP regulu,

¹ CLP regula: <https://echa.europa.eu/regulations/clp/legislation>.

² ECHA toksikoloģijas kontroles centru tīmekļa vietne: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/lv>.

³ "Vadlīnijas par saskaņotu informāciju saistībā ar reaģēšanu ārkārtas situācijās veselības jomā — CLP regulas VIII pielikums" ir atrodamas ECHA tīmekļa vietnē <https://echa.europa.eu/lv/guidance-documents/guidance-on-clp>

⁴ Eiropas Komisijas dienestu pārskats saskaņā ar CLP regulas 45. panta 4. punktu: https://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/poison-centres_lv.

⁵ Pētījums par produktu kategorizēšanas sistēmu saistībā ar toksikoloģijas kontroles centriem iesniedzamo informāciju: https://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/poison-centres_lv/.

pievienojot tai VIII pielikumu⁶ par saskaņotu informāciju saistībā ar reaģēšanu ārkārtas situācijās veselības jomā. Jaunajā pielikumā noteikts, ka importētājiem un pakārtotajiem lietotājiem ir pienākums iesniegt informāciju par ES tirgū laistiem maisījumiem, ja tie klasificēti kā bīstami veselībai vai fizikāli bīstami. Atsaucoties uz Eiropas produktu kategoriju sistēmu (EuPCS), VIII pielikumā norādīts: "Lai sekmētu apmaiņu ar informāciju par maisījuma paredzēto izmantošanu un lai atbalstītu saistītu saindēšanās gadījumu statistisko analīzi, Eiropas ķīmikāliju aģentūrai būtu jāizstrādā Eiropas produktu kategoriju sistēma".

ECHA 2017. gadā izveidoja fokusa grupu EuPCS pabeigšanai. Grupas sastāvā bija ieinteresētās personas no dalībvalstīm (pilnvarotās iestādes un toksikoloģijas centri), nozares apvienības un Eiropas Komisija. Šā darba rezultātā pirmā EuPCS versija 2018. gada 20. martā tika publicēta ECHA toksikoloģijas kontroles centru tīmekļa vietnē⁷.

2. EuPCS principi

2.1 Paredzētais lietošanas veids

Saskaņā ar VIII pielikumu maisījuma paredzētais lietošanas veids ir jāapraksta atbilstoši saskaņotajai produktu kategoriju sistēmai (CLP VIII pielikuma A daļas 3.4. punkts), un šis noteikums ir daļa no iesniegšanas prasībām (B daļas 2.4. punkts). Lai sagatavotu pilnīgu iesniegumu, līdztekus produkta kategorijai jāsniedz informācija par citiem elementiem, piemēram, ķīmisko sastāvu, fizikālām īpašībām un lietotāju veidu vai iepakojumu. Tāpēc produktu kategoriju sistēmu nevajadzētu balstīt uz šiem papildu elementiem.

- ! Sagatavojot iesniegšanai informāciju par bīstamu maisījumu, iesniedzējam jāpiešķir tā produktu kategorija, kura vislabāk definē maisījumam, ko laidīs tirgū, paredzēto lietošanas veidu.

2.2 EuPCS darbības joma

Šajā rokasgrāmatā sīki aprakstītā EuPCS sistēma ir paredzēta, lai iekļautu kategorijās maisījumus, kuri klasificēti kā bīstami, pamatojoties uz to ietekmi uz veselību vai fizikālajām īpašībām, kā noteikts CLP regulas 45. pantā.

- ! EuPCS kategorijas var izmantot brīvprātīgai informācijas iesniegšanai par maisījumiem, par kuriem nav jāpaziņo, piemēram, par mazgāšanas līdzekļiem, kas nav klasificēti kā bīstami vai ir klasificēti kā bīstami tikai apkārtējai videi.


⁶ Komisijas Regula (ES) Nr. 2017/542, ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1272/2008 par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu, pievienojot tai pielikumu par saskaņotu informāciju, kura saistīta ar reaģēšanu ārkārtas situācijās veselības jomā (VIII pielikums): <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?qid=1490275739734&uri=CELEX:32017R0542>.

⁷ EuPCS: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/lv/eu-product-categorisation-system>

3. EuPCS struktūra

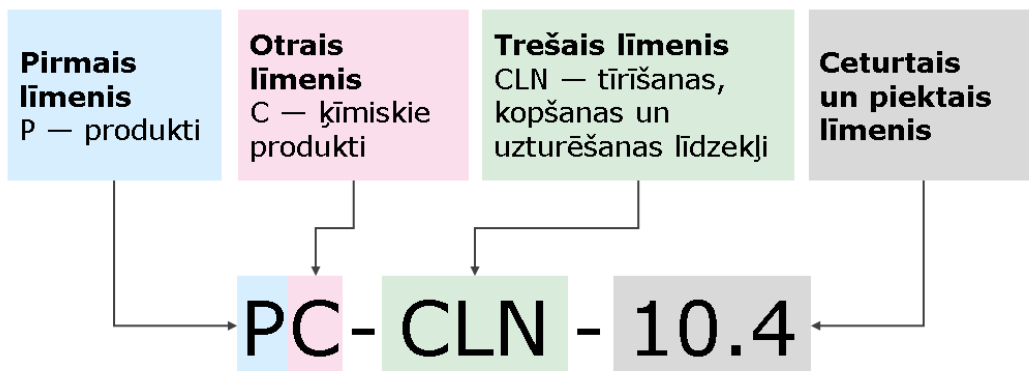
3.1 Kādas kategorijas var izvēlēties?

EuPCS ir piecu līmeņu hierarhiskā koka struktūra ar gandrīz 250 produktu kategorijām. Pamata kategorijas sazarojas apakšējos līmeņos, un kategoriju var izvēlēties tikai hierarhijas zemākajā līmenī. Dažiem produktiem zemākais līmenis var būt piektais līmenis (piemēram, PC-CLN-10.4 gadījumā, 1. att.), bet citiem zemākais ir jau pirmais līmenis (piemēram, kategorija "F — maisījumi turpmākai formulēšanai", 3.2. sadaļa).

 Kategoriju var izvēlēties tikai tad, ja tai nav apakškategoriju.

3.2 EuPCS kategoriju kodi

EuPCS kategoriju kodi sastāv no burtiem un cipariem, un kategorijas ir strukturētas tā, lai varētu viegli identificēt produkta veidu vai produktu grupu, pamatojoties uz produktu grupas saīsinājuma burtiem trešajā līmenī, piemēram, "PC-CLN" apzīmē tīrīšanas līdzekļus, "PC-ADH" apzīmē adhezīvus, bet "PC-PNT" attiecas uz krāsām. Kategoriju kodu struktūru ceturtajā un piektajā līmenī parasti veido cipari (1. attēls) vai saīsinājums "OTH" ("citi"), kā tas ir, piemēram, kategorijas PC-CLN-OTH gadījumā (sk. 4.3. iedaļu).



1. attēls. EuPCS kategorijas koda elementu ilustrācija līdz piektajam līmenim.

3.3 Galaproduktu un maisījumu turpmākai formulēšanai salīdzinājums

EuPCS sistēmā tiek skaidri nošķirtas divas pirmā līmeņa kategorijas, pamatojoties uz to, vai maisījums tirgū tiek laists galapatēriņam (proti, kā gatavs maisījums) vai arī to paredzēts izmantot tikai citu maisījumu formulēšanai.

Kategorijā "**P — produkti**" ietilpst **galaprodukti**. Galapatēriņš ir maisījuma lietošanas veids, kas ir pēdējais posms pirms maisījuma lietošanas laika beigām, proti, pirms maisījumu (vai katru tā sastāvdaļu) novada atkritumu plūsmās vai vidē, iekļauj izstrādājumā⁸ vai patērē procesā, kur tas lietošanas laikā reaģē (tostarp, ja to izmanto kā starpproduktu)⁹.

⁸ Izstrādājums ir objekts, kam izgatavošanas procesā piešķir īpašu formu, virsmu vai struktūru, kura nosaka tā funkcijas vairāk nekā ķīmiskais sastāvs — CLP regulas 2. panta 9. punkts.

⁹ Adaptēts no dokumenta *Vadlīnijas par informācijas prasībām un ķīmiskās drošības novērtējumu. R.12. nodaļa. Lietošanas veidu apraksts*: https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_lv.pdf

Kategorija "F — maisījumi turpmākai formulēšanai" ietver maisījumus, kuri tiek izmantoti tikai citu maisījumu turpmākai formulēšanai rūpnieciskos apstākļos (proti, tie netiek laisti tirgū galapatēriņam). Kategorijai "F" nav apakškategoriju, tāpēc var izvēlēties šo pirmā līmeņa kategoriju.

Formulēšana atbilst specifiskām darbībām, ar kurām paredzēts iegūt maisījumu, ko laiž tirgū. Tas nozīmē, ka formulēšanas laikā maisījums tiek pārnesta un sajaukts ar citiem maisījumiem. Tas atbilst rūpnieciskās ražotnēs veiktām darbībām. Maisīšanas darbības galapatēriņa laikā (vai pārdošanas vietā) neuzskata par formulēšanu¹⁰. Ievērojiet, ka tiek pieņemts, ka neatkarīgi no uzņēmuma lieluma maisījumus rūpnieciskos apstākļos formulē sintezētāji.

⚠ Tiek uzskatīts, ka maisījumi ar rūpniecisku galapatēriņu (piemēram, izstrādājumu izgatavošanai) neatrodas EuPCS kategorijas "F — maisījumi turpmākai formulēšanai" darbības jomā.

Tālāk 2. attēlā ir parādītas attiecības piegādes ķēdē saistībā ar maisījumiem turpmākai formulēšanai, kā arī ar galaproduktiem (piemēram, tīrīšanas līdzekļi, biocīdi, adhezīvi, krāsas, degvielas). Maisījumus turpmākai formulēšanai izmanto tikai sintezētāji (piemēram, smaržu/smaržvielu maisījumu izmanto tīrīšanas līdzekļu formulēšanai), savukārt galaprodukti (piemēram, mazgāšanas līdzeklis) var būt paredzēti patērētājiem, profesionālajiem un/vai rūpnieciskajiem gala lietotājiem.



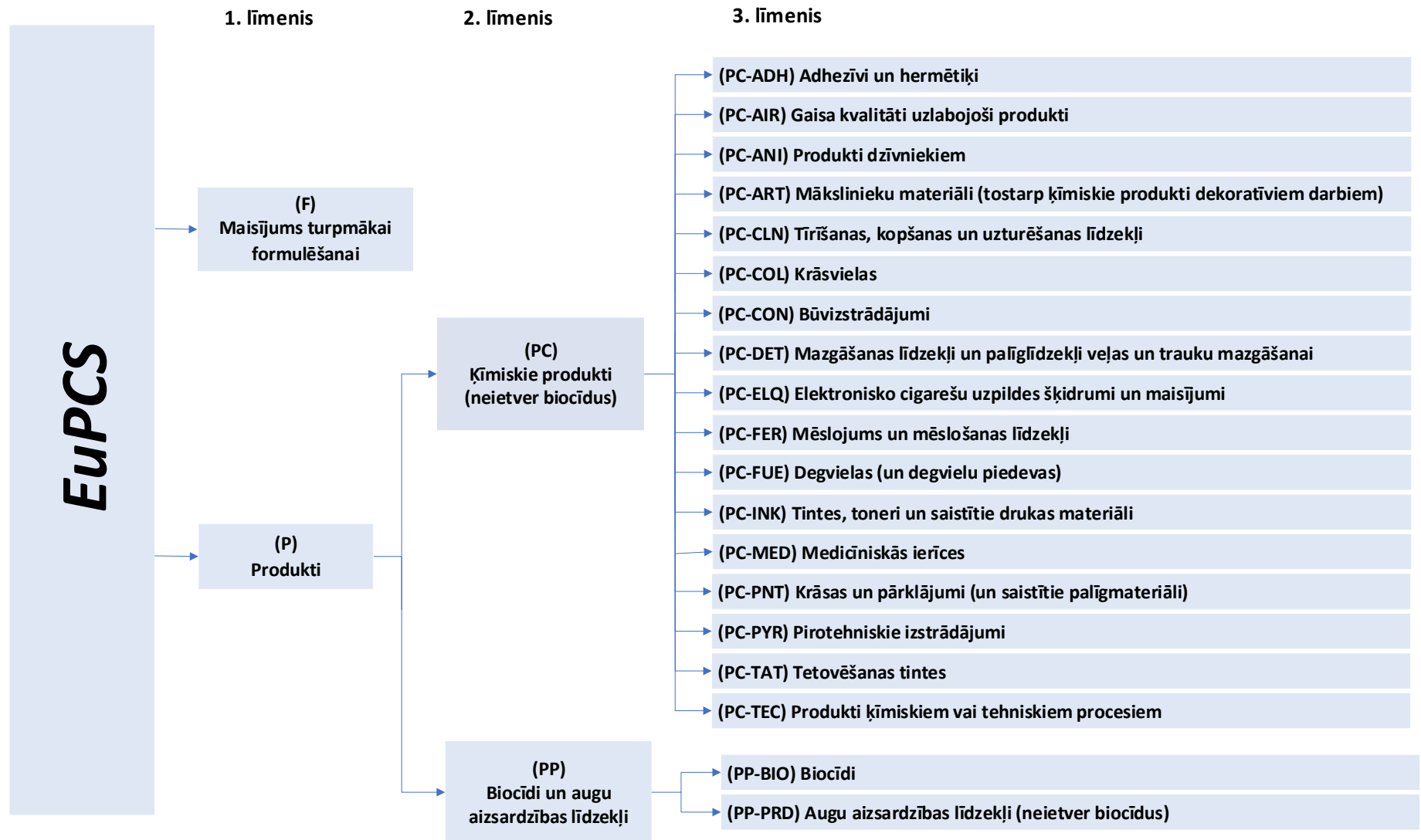
2. attēls. Maisījumus turpmākai formulēšanai izmanto, lai formulētu galaproduktus patērētājiem, profesionālajiem un/vai rūpnieciskajiem gala lietotājiem.

Plašāku informāciju par gadījumiem, kad maisījumu var iekļaut kategorijās "P — produkti" un "F — maisījumi turpmākai formulēšanai", lūdzu, skatiet 4.1. iedaļā.

3.4 Ķīmiskās vielas, biocīdi un augu aizsardzības līdzekļi

EuPCS pirmajā līmenī tiek nošķirti galapatēriņam paredzētie produkti un maisījumi turpmākai formulēšanai (bez galapatēriņa), bet otrajā līmenī ķīmiskos produktus nošķir no biocīdiem un augu aizsardzības līdzekļiem. Sistēmas trešajā līmenī galvenās identificētās produktu kategorijas tiek grupētas pa jomām, piemēram, mazgāšanas līdzekļi, adhezīvi un hermētiķi, krāsas un pārklājumi (3. attēls). Ceturtajā un piektajā līmenī ir sīkākas apakškategorijas, tostarp tāds apakšiedalījums kā līdzekļi vejas mazgāšanai ar rokām, adhezīvi un hermētiķi lietošanai mājsaimniecībā, birojā vai skolā un aizsargājošās un funkcionālās krāsas un pārklājumi.

¹⁰ Adaptēts no dokumenta *Vadlīnijas par informācijas prasībām un ķīmiskās drošības novērtējumu. R.12. nodaļa. Lietošanas veidu apraksts*: https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_lv.pdf



3. attēls. Produktu klasifikācija EuPCS sistēmā līdz trešajam līmenim.


4. Pareizās produktu kategorijas izvēlēšanās


Šajā sadaļā sniegti norādījumi par to, kā izvēlēties paredzēto lietošanas veidu:

- produktiem, kas var atbilst vairākām paredzētā lietošanas veida kategorijām;
- biocīdiem vai augu aizsardzības līdzekļiem; vai
- gadījumos, ja nav nevienas piemērotas kategorijas.

4.1 Produkti, kas atbilst vairākām kategorijām

Produkta kategoriju izvēlas atkarībā no produkta paredzētā lietošanas veida. Dažos gadījumos produktiem var būt vairāki paredzētie lietošanas veidi. Šādos gadījumos klasifikācija jāveic atbilstoši vienam **galvenajam paredzētajam lietošanas veidam** un attiecīgā gadījumā atbilstoši papildu **sekundārajiem lietošanas veidiem**. Jāuzsver, ka ir svarīgi izvēlēties galveno paredzēto lietošanas veidu, jo tam ir nozīmīga loma ziņošanā pilnvarotajām iestādēm un toksikoloģijas kontroles centriem. Sekundāro lietošanas veidu norādīšana nav obligāta prasība, un tie paziņojumā nav jānorāda, ja šāda lietošana nav paredzēta.

 Informācijas iesniedzējs pēc saviem ieskatiem izvēlas piemērotāko kategoriju atbilstoši viņa zināšanām un pieredzei. Ja ir šaubas par pareizo produktu kategoriju, sazinieties ar attiecīgo nozares organizāciju, lai saņemtu papildu ieteikumus.

 Tāds pats princips, kā piemērojot galveno paredzēto lietošanas veidu un sekundāro lietošanas veidu, attiecas arī uz produktiem, kuri var ietilpt kategorijā "**F — maisījumi turpmākai formulēšanai**", kā arī kādā no kategorijas "**P — produkti**" apakškategorijām (proti, tiem ir galapatēriņa veids).

4.2 Biocīdi un augu aizsardzības līdzekļi

Dažos gadījumos produkts var iederēties vairākās produktu kategorijās, un viens no tā paredzētajiem lietošanas veidiem var būt kā biocīdam vai augu aizsardzības līdzeklim. Minētajos gadījumos vispārējais noteikums ir šāds — ja produktam ir nepieciešama atļauja saskaņā ar Biocīdu regulu (BPR)¹¹ vai Augu aizsardzības līdzekļu regulu (PPPR)¹², jāizvēlas tā produktu kategorija, kura atspoguļo paredzēto lietošanu kā biocīdam vai augu aizsardzības līdzeklim¹³.

Piemēram, ja virtuves tīrīšanas un dezinfekcijas līdzeklim ir izsniegta produkta atļauja saskaņā ar BPR regulu un līdzeklis varētu ietilpt kategorijā "PC-CLN-10.1 — virtuves tīrīšanas līdzekļi", kā arī kategorijā "PP-BIO-2 — dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem", saskaņā ar iepriekš aprakstīto vispārējo noteikumu **biocīdu kategorija** jānorāda kā tīrīšanas un dezinfekcijas līdzekļa galvenais paredzētais lietošanas veids. Šajā gadījumā kā sekundāro lietošanas veidu attiecīgajā iesnieguma lauciņā varētu arī norādīt "virtuves tīrīšanas līdzekļi" (sk. 4.1. iedaļu).

Ja produkts satur aktīvo vielu, bet tam **nav** nepieciešama atļauja saskaņā ar BPR regulu (proti,

¹¹ Biocīdu regula (ES) Nr. 528/2012: <https://echa.europa.eu/lv/regulations/biocidal-products-regulation/legislation>.

¹² Regula par augu aizsardzības līdzekļiem (EK) Nr. 1107/2009: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/ALL/?uri=CELEX:32009R1107>.

¹³ Pamatojoties uz iznākumu darbseminārā "Produktu kategoriju sistēma", kas 2016. gada 13. aprīlī notika DG GROW telpās Briselē. Šajā ziņā tiek norādīts, ka dalībvalstīm jau ir pienākums ik pēc pieciem gadiem ziņot par iedarbības gadījumiem saskaņā ar Biocīdu regulu un Augu aizsardzības līdzekļu regulu. Mērķis ir nodrošināt uzticamākus un salīdzināmus ziņojumus un statistisko analīzi.

tas atbilstīgi BPR regulas 3. pantam ir apstrādāts izstrādājums, kuram pašam nav primāras biocīda funkcijas, piemēram, dekoratīvā krāsa ar bundžā pievienotu konservantu) vai PPR regulu, iesniedzējam jānosaka galvenais paredzētais lietošanas veids, kā aprakstīts 4.1. iedaļā.

4.3 Ja nav nevienas piemērotas kategorijas

Dažos gadījumos zemākajā līmenī var nebūt nevienas piemērotas produktu kategorijas, kas raksturo paredzēto lietošanas veidu, un produktam piemērotāks var būt augstāka līmeņa kategorijas apraksts, jo koncepcija ir plašāka, piemēram:

- **ceturtajā vai piektajā līmenī:** var izvēlēties vienu no kategorijām "Citi...". Kategorija "Citi..." vienmēr attiecas uz augstāko kategoriju, kurā produktu var iekļaut (piemēram, "PC-CLN-OTH — citi tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi");
- **trešajā līmenī:** ja produkta paredzēto lietošanas veidu nevar sasaistīt ar galvenajām produktu grupu jomām (piemēram, adhezīvi, mazgāšanas līdzekļi, krāsas), ir iespēja izvēlēties kategoriju "**Ķīmiskie produkti — neklasificēti**" (kategorijas kods PC-UNC).



Kopumā kategorijas "Citi..." vai "Ķīmiskie produkti — neklasificēti" vajadzētu izmantot izņēmuma gadījumā un tikai pēc tam, kad iesniedzējs ir rūpīgi izvērtējis, vai produkta paredzētās lietošanas veidu nevar raksturot ne ar vienu konkrētāku kategoriju (tostarp ar citām trešā līmeņa kategorijām).



Ja ir izvēlēta kategorija "Citi...", iesniedzējam nav iespējas iesniegumā brīva teksta formā norādīt savu konkrēto produktu kategoriju.

Ja nav piemērotas produktu kategorijas jūsu produktam, sazinieties ar attiecīgo nozares organizāciju un informējiet to. Iespējams, var būt jāiesniedz lūgums atjaunināt EuPCS (sk. 6. iedaļu).

5. Produktu grupas

Šajā sadaļā ir norādītas visas apakškategorijas, kas attiecas uz dažādām EuPCS trešā līmeņa produktu grupām¹⁴ (sk. 3.4. iedaļu, 3. attēlu), un sniegti praktiski ieteikumi par paredzētā lietošanas veida izvēli, izskaidrojot atšķirības starp līdzīgām vai ļoti radniecīgām kategorijām, akcentējot izņēmumus un aspektus, kam jāpievērš īpaša vērība, piemēram, kategoriju pārklāšanās.



Šķietami radniecīgu kategoriju apzīmējumu dēļ ļoti ieteicams izlasīt visu EuPCS kategoriju aprakstu, lai pārliecinātos, ka savam produktam izvēlaties atbilstošo kategoriju.



Produktu kategorijas ir izstrādātas arī saskaņā ar REACH regulu saistībā ar lietošanas veidu aprakstiem ķīmisko vielu reģistrācijas kontekstā, kā norādīts "Vadlīnijās par informācijas prasībām un ķīmiskās drošības novērtējumu"¹⁵. Šīs praktiskās rokasgrāmatas I pielikumā ir ierosinātas EuPCS kategorijām atbilstošās REACH produktu kategorijas, ja tādas ir pieejamas.

¹⁴ Viss EuPCS saraksts ir pieejams ECHA toksikoloģijas kontroles centru tīmekļa vietnē: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/lv/eu-product-categorisation-system>.

¹⁵ *Vadlīnijas par informācijas prasībām un ķīmiskās drošības novērtējumu. R.12. nodaļa. Lietošanas veidu apraksts:* https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_lv.pdf.

5.1 Adhezīvi un hermētiķi (PC-ADH)

Šajā kategorijā ietilpst adhezīvi (tostarp maisījumi daudzkomponentu tipa adhezīviem) un hermētiķi, ko izmanto spraugu aizpildīšanai. 1. tabulā norādītas PC-ADH apakškategorijas.



PC-ADH kategorijā neietilpst adhezīvi uz cementa bāzes — sk. 5.7. iedaļu "Būvizstrādājumi" (PC-CON).

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajai apakškategorijai.



Apakškategorijā "PC-ADH-8 — daudzkomponentu adhezīvi un hermētiķi" ietilpst visi produkti, kuru sastāvdaļas ir jāsavienoj kopā tūlītējai lietošanai.

1. tabula. Kategorijas "Adhezīvi un hermētiķi" produktu apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-ADH*	Adhezīvi un hermētiķi	Adhezīvs ir līdzeklis, kas spēj savienot materiālus, sasaistot to virsmas (nodrošinot adhēziju) ar pietiekamu iekšējo sasaistes spēku (salipšanu). Hermētiķis ir adhezīvs līdzeklis, ko uzklāj uz savienojuma vietām, lai aizpildītu spraugas, nodrošinātu mehānisku blokādi vai aizsardzību pret, piemēram, gaisa un ūdens iekļuvi.
PC-ADH-1	Lietošanai mājāsaimniecībā, birojā vai skolā	Izstrādājumi vispārējai lietošanai mājas, skolas vai biroja vidē. Ietver rokdarbu un amatniecības līmes, dažādiem mērķiem paredzētas līmes un līmes zīmuļus, momentlīmes, koka līmes, kontaktlīmes un izsmidzināmas līmes.
PC-ADH-2	Būvdarbiem un celtniecības darbiem (izņemot adhezīvus uz cementa bāzes)	Adhezīvi un hermētiķi (spraugu aizpildīšanai) celtniecības darbiem objektos un ārpus tiem, piemēram, jaunceltnēs, remontdarbos un renovācijā, piemēram, adhezīvi sienu pārklājumu (tostarp tapešu) un grīdas seguma (tostarp paklāja, PVS, linoleja un parketa) piestiprināšanai, kā arī inženiertehniskajām būvēm (tiltiem, autoceļiem, dzelzceļiem). Informāciju par adhezīviem uz cementa bāzes sk. kategorijas "Būvizstrādājumi" punktā "Javas".
PC-ADH-3	Apaviem un ādas izstrādājumiem	Specializēti adhezīvi un hermētiķi ādas izstrādājumiem un apaviem, piemēram, zoļu piestiprināšanai, izturībai, purngalu, kapes apstrādei, remontēšanai.
PC-ADH-4	Ar papīru un kartonu saistītiem procesiem	Specializēti adhezīvi un hermētiķi, kas paredzēti papīra, kartona un saistītu izstrādājumu apstrādei, piemēram, iepakojumiem, marķējumiem, papīra un kartona laminēšanai, grāmatu iesiešanai. Neietver papīra līmes, kas galvenokārt paredzētas lietošanai mājas apstākļos; sk. "Adhezīvi un hermētiķi — lietošanai mājāsaimniecībā, birojā vai skolā".

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-ADH-5	Transporta nozarei	Produkti, kas satur īpaši efektīvus strukturālos adhezīvus un hermētiķus, piemēram, mehanizētiem un sliežu transportlīdzekļiem, peldlīdzekļiem, gaisa kuģiem un kosmosa kuģiem.
PC-ADH-6	Kokapstrādei un galdniecībai (ietver tepi)	Specializēti adhezīvi un hermētiķi galdniecības darbiem un mēbeļu izgatavošanai, tostarp tepe. Neietver koka līmes, kas galvenokārt paredzētas lietošanai mājas apstākļos, sk. "Adhezīvi un hermētiķi — lietošanai mājāsaimniecībā, birojā vai skolā".
PC-ADH-7	Konveijera procesiem	Adhezīvi un hermētiķi, ko izmanto konveijera procesos, piemēram, elektronisko komponentu montāžai, lietojumam medicīnas jomā, rotālijietām, izņemot produktus, kas jau ietverti citās kategorijās, piemēram, ar papīru un kartonu saistītiem procesiem.
PC-ADH-8**	Daudzkomponentu adhezīvi un hermētiķi	Produkti, kurus paredzēts sajaukt kopā, lai uzreiz izmantotu kā adhezīvu vai hermētiķi.
PC-ADH-OTH	Citi adhezīvi un hermētiķi	-

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.1. iedaļā.

5.2 Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti (PC-AIR)

Šajā kategorijā ietilpst gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti iekštelpu gaisa vides, tostarp telpu, noteiktu objektu vai priekšmetu aromatizēšanai vai smaku noņemšanai. 2. tabulā norādītas PC-AIR apakškategorijas.



Kategorijā PC-AIR neietilpst produkti, kurus lieto kā smaržvielas; sk. 5.17. iedaļu "Smaržvielas" (PC-TEC).

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajai apakškategorijai.



"PC-AIR-1 — gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti iekštelpām (ilgstošas darbības)" neietver aromātiskās lampu eļļas; sk. 5.11. iedaļu, "Degvielas (un degvielu piedevas)" (PC-FUE) apakškategoriju "Lampu eļļas".

2. tabula. Kategorijas "Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-AIR*	Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti	Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti iekštelpu (piemēram, mājās, birojā) vai noteiktu objektu vai priekšmetu (piemēram, apavu, automašīnu, mājāsaimniecības ierīču) aromatizēšanai vai smaku likvidēšanai. Ietver vīraku, sveces un sērkokoņus to iedegšanai. Neietver biocīdus.
PC-AIR-1**	Gaisa kvalitāti uzlabojoši iekštelpām (ilgstošas darbības)	Līdzekļi, kas pastāvīgi aromatizē iekštelpu gaisu vai likvidē smakas, tostarp izkliedes produkti (neietver vīraku un aromātiskās sveces).

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-AIR-2	Gaisa uzlabojoši iekštelpām iedarbības) kvalitāti produkti (tūlītējas	Līdzekļi tūlītējai iekštelpu gaisa aromatizēšanai vai smaku likvidēšanai.
PC-AIR-3	Gaisa uzlabojoši apaviem kvalitāti produkti	-
PC-AIR-4	Gaisa uzlabojoši transportlīdzekļiem kvalitāti produkti	-
PC-AIR-5	Apkārtējā gaisa dezodoranti (neietver telpu dezodorantus)	Attiecas uz konkrētiem līdzekļiem, kurus paredzēts izmantot tikai smaku likvidēšanai slēgtās telpās (piemēram, drēbju skapī, trauku skapī), mājtsaimniecības ierīcēs (piemēram, ledusskapī, putekļu sūcējā) vai priekšmetos (piemēram, atkritumu kastē). Neietver PC-AIR kategorijas dezodorējošos līdzekļus, piemēram, telpām, apaviem vai transportlīdzekļiem. Neattiecas uz līdzekļiem, ko lieto tekstilizstrādājumu vai paklāju dezodorēšanai (sk. "Tekstilizstrādājumu atsvaidzinātāji/dezodoranti") vai paklāju un polsterējumu dezodorēšanai (sk. "Paklāju/polsterējumu dezodoranti vai atsvaidzinātāji").
PC-AIR-6	Vīraks	-
PC-AIR-7	Sveces — aromātiskās un bez aromāta	-
PC-AIR-8	Sērkokčiņi	-
PC-AIR-OTH	Citi gaisa uzlabojoši produkti kvalitāti	Citās kategorijās neiekļauti gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti un apkārtējā gaisa dezodoranti.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.2. iedaļā.

5.3 Produkti dzīvniekiem (PC-ANI)

Šajā kategorijā ietilpst produkti dzīvnieku kopšanai, tostarp dzīvnieku barības piedevas (ņemiet vērā, ka uz gatavajiem barošanas produktiem neattiecas CLP regulas prasības; sk. 2.2. iedaļu). 3. tabulā norādītas pieejamās dzīvniekiem paredzēto produktu kategorijas, uz kurām attiecas CLP regula, jo īpaši dzīvnieku barības piedevas, kā definēts regulā par šādām piedevām¹⁶.



Kategorijā PC-ANI neietilpst biocīdie dzīvnieku kopšanas produkti, sk. 5.18. iedaļu "Biocīdi".

¹⁶ Regula (EK) Nr. 1831/2003 par dzīvnieku ēdināšanā lietotām piedevām: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?uri=CELEX:32003R1831>.

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajai apakškategorijai.



Apakškategorijā "PC-ANI-1 – dzīvnieku barības piedevas un premiksi" neietilpst produkti, kurus izmanto turpmākai formulēšanai rūpnieciskos apstākļos; sk. 3.3. iedaļu "Maisījumi turpmākai formulēšanai".

3. tabula. Kategorijas "Produkti dzīvniekiem" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-ANI*	Produkti dzīvniekiem	Produkti dzīvnieku kopšanai, tostarp dzīvnieku barības piedevas (izņemot biocīdus, veterinārās zāles, dzīvnieku barības sastāvdaļas, barības maisījumus, lolojumdzīvnieku barību un ārstniecisko barību).
PC-ANI-1**	Dzīvnieku barības piedevas un premiksi	Produkti, kas ir apzināti pievienoti dzīvnieku barībai vai ūdenim, lai pildītu noteiktu funkciju. Neietver pārtikas un lopbarības produktus.
PC-ANI-2	Dzīvnieku šampūni un kondicionieri	Neietver biocīdus.
PC-ANI-OTH	Citi produkti dzīvniekiem (neietver biocīdus)	-

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.3. iedaļā.

5.4 Mākslinieku materiāli, tostarp ķīmiskie produkti dekoratīviem darbiem (PC-ART)

Šī kategorija ietver krāsas un citus mākslas un rokdarbu materiālus mākslinieciskām izpausmēm vai dekorēšanai, tostarp palīgmateriālus. 4. tabulā norādītas PC-ART apakškategorijas.



Kategorijā PC-ART neietilpst:

- krāsa un saistītie palīgmateriāli, ko izmanto arhitektūras dekorēšanā, sk. 5.14. iedaļu "Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)" (PC-PNT); [Paints and coatings](#)
- izsmidzināmās krāsas, sk. 5.14. iedaļā kategorijas "Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)" (PC-PNT) apakškategoriju "Krāsas un pārklājumi aerosolos";
- rokdarbu adhezīvi; sk. 5.1. iedaļu "Adhezīvi un hermētiķi" (PC-ADH);
- sejas un ķermeņa krāsas, kas ir kosmētikas līdzekļi, un tāpēc tās neietilpst CLP regulas 45. panta darbības jomā.

4. tabula. Kategorijas "Mākslinieku materiāli" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-ART*	Mākslinieku materiāli (tostarp ķīmiskie produkti dekoratīviem darbiem)	Ietver krāsas un citus mākslas un rokdarbu materiālus mākslinieciskām izpausmēm vai dekorēšanai, tostarp palīgmateriālus. Informāciju par mākslas un rokdarbu adhezīviem sk. sadaļā "Adhezīvi un hermētiķi — lietošanai mājsaimniecībā, birojā vai skolā".
PC-ART-1	Mākslinieku krāsas, krāsas rokdarbiem un vaļaspriekiem	Krāsas mākslinieciskām un radošām izpausmēm un priekšmetu krāsošanai/dekorēšanai (neietver "pirkstu krāsas" un grafiti/ielu mākslai paredzētas izsmidzināmās krāsas, sk. "Krāsas un pārklājumi aerosolos").
PC-ART-2	Pirkstu krāsas	Krāsas bērnu rotaļām, uzklāšanai tieši ar pirkstiem.
PC-ART-3	Vaska krītiņi, krīts un pastelkrītiņi	Maisījumi cietā/saspiestā formā krāsošanai/zīmēšanai mākslinieciskās izpausmes darbos vai rotaļās.
PC-ART-4	Palīgmateriāli māksliniekiem	Palīgmateriāli māksliniekiem, tostarp nesējvielas/saistvielas (piemēram, eļļas), šķīdinātāji/atšķaidītāji, līdzekļi īpašu efektu panākšanai, tonēšanas līdzekļi, ātri un lēnu žūstoši geli, fiksatori un lakas.
PC-ART-5	Modelēšanas savienojumi	Materiāli radošiem modelēšanas/veidošanas darbiem pieaugušajiem vai bērniem, piemēram, māls (kā keramika, polimēri).
PC-ART-6	Ķīmiskie produkti dekoratīviem darbiem	Ietver tādus ķīmiskos produktus kā mākslīgais sniegs / sniegpārslas / sarma, mākslīgie zirnekļu tīkli.
PC-ART-OTH	Citi mākslinieku materiāli (tostarp ķīmiskie produkti dekoratīviem darbiem)	Citās kategorijās neiekļauti mākslinieku materiāli un ķīmiskie produkti dekoratīviem darbiem.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

5.5 Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (neietver biocīdus) (PC-CLN)

Šī kategorija ietver tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļus, kurus paredzēts izmantot 5. tabulā norādītajās jomās.



Šajā kategorijā neietilpst biocīdi, sk. 5.18. iedaļu "Biocīdi" (PC-BIO).



Šajā kategorijā neietilpst mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi veļas un trauku mazgāšanai, sk. 5.8. iedaļu "Mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi veļas un trauku mazgāšanai" (PC-DET).

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajām apakškategorijām.

- ❗ "PC-CLN-4 — **atkalķošanas līdzekļi**" ietver visus atkalķošanas līdzekļus, piemēram, atkalķotājus tādām virtuves ierīcēm kā kafijas automāti, tējkannas, ūdens katli un sildītāji. Šajā apakš kategorijā ietilpst arī atkalķotāji tualetei un vannas istabai, kā arī atkalķotāji trauku mazgāšanas mašīnām vai veļas mazgāšanas mašīnām.
- ❗ "PC-CLN-8 — **iekštelu mēbeļu tīrīšanas/kopšanas līdzekļi (izņemot ādai un polsterējumiem)**" — līdzekļus ādai sk. kategorijā "Āda — tīrīšanas un kopšanas līdzekļi", līdzekļus polsterējumam sk. kategorijā "Paklāju/polsterējumu tīrīšanas līdzekļi" (6. tabula).
- ❗ "PC-CLN-10 — **virtuves tīrīšanas līdzekļi un saistītie produkti**" neietver līdzekļus dūmu sveķu notīrīšanai, piemēram, no dūmu nosūcējiem vai dūmvadiem, sk. apakš kategoriju "Līdzekļi kamīnu tīrīšanai un dūmu sveķu noņemšanai" (6. tabula).
- ❗ "PC-CLN-12 — **akmens, flīžu un šuvju javas tīrīšanas/kopšanas līdzekļi**" neietver tīrīšanas un kopšanas līdzekļus virtuvei un vannas istabas flīžu tīrīšanas līdzekļus, sk. apakš kategorijas "Virtuves tīrīšanas līdzekļi" un "Vannas istabas tīrīšanas līdzekļi" (6. tabula).
- ❗ "PC-CLN-13 — **grīdas tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi**" neietver līdzekļus, kas paredzēti akmens un flīžu grīdām, piemēram, virtuvē, vannas istabā vai citās vietās, sk. apakš kategoriju "Akmens, flīžu un šuvju javas tīrīšanas/kopšanas līdzekļi" (6. tabula).
- ❗ "PC-CLN-14.1 — **paklāju/polsterējumu tīrīšanas līdzekļi**" neietver ādas polsterējumu, sk. apakš kategoriju "Āda — tīrīšanas un kopšanas līdzekļi" (6. tabula).

5. tabula. Kategorijas "Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (neietver biocīdus)" apakš kategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti (ja ir pieejami).

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-CLN*	Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (neietver biocīdus)	Informāciju par mazgāšanas līdzekļiem sk. sadaļā "Mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi veļas un trauku mazgāšanai (neietver biocīdus)".
PC-CLN-1	Abrazīvi tīrīšanas līdzekļi	Līdzekļi, kas paredzēti virsmu tīrīšanai ar mehānisku iedarbību, tostarp, piemēram, universāli vai dažādiem mērķiem paredzēti tīrīšanas līdzekļi, līdzekļi virtuves, tualetes vai vannas istabas tīrīšanai.
PC-CLN-2	Universāli (vai dažādiem mērķiem paredzēti) neabrazīvi tīrīšanas līdzekļi	-
PC-CLN-3	Balināšanas līdzekļi tīrīšanai vai veļas mazgāšanai (neietver biocīdus)	-
PC-CLN-4**	Atkalķošanas līdzekļi	-
PC-CLN-5	Notekcauruļu tīrīšanas līdzekļi	-
PC-CLN-6	Līdzekļi kamīnu tīrīšanai un dūmu sveķu noņemšanai	Ietver līdzekļus kūpinātavām un skursteņiem.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-CLN-7	Stikla / logu / spoguļu tīršanas līdzekļi (izņemot automašīnu priekšējiem stikliem)	Informāciju par līdzekļiem automašīnu priekšējo stiklu tīršanai sk. sadaļā "Priekšējā stikla/vējstikla tīršanas līdzekļi".
PC-CLN-8**	Iekštelpu mēbeļu tīršanas/kopšanas līdzekļi (izņemot ādai un polsterējumiem)	Līdzekļi iekštelpu koka mēbeļu un citu cietas virsmas mēbeļu tīršanai un kopšanai. Ietver vispārējus tīršanas līdzekļus, pretputekļu aerosolus, pulēšanas līdzekļus, kopšanas līdzekļus.
PC-CLN-9	Ārtelpu tīršanas līdzekļi (izņemot akmens, betona un līdzīgām virsmām)	Līdzekļi, piemēram, dārza mēbeļu, koka terašu un grīdas segumu, žogu tīršanai un kopšanai (neietver biocīdus). Informāciju par līdzekļiem ārtelpu ietvju un gājēju celiņu tīršanai sk. sadaļā "Spēcīgas iedarbības līdzekļi akmens un līdzīgu virsmu tīršanai".
PC-CLN-10*,**	Virtuves tīršanas līdzekļi un saistītie produkti (neietver biocīdus)	Neietver "Biocīdus", atkalķotājus (sk. "Atkalķošanas līdzekļi") un abrazīvus tīršanas līdzekļus (sk. "Abrazīvi tīršanas līdzekļi").
PC-CLN-10.1	Virtuves tīršanas līdzekļi	Ietver līdzekļus dažādus virsmu tīršanai, attaukotājus un līdzekļus virtuves flīžu tīršanai.
PC-CLN-10.2	Līdzekļi virtuves ierīču un iekārtu tīršanai	Neietver atkalķotājus (sk. "Atkalķošanas līdzekļi").
PC-CLN-10.3	Līdzekļi plīts virsmu tīršanai/kopšanai	-
PC-CLN-10.4	Līdzekļi krāsns, grila vai cepšanas restu tīršanai	-
PC-CLN-10.OTH	Citi virtuves tīršanas līdzekļi un saistītie produkti (neietver biocīdus)	-
PC-CLN-11*	Vannas istabas un tualetes tīršanas/kopšanas līdzekļi (neietver biocīdus)	Neietver "Biocīdus", atkalķotājus (sk. "Atkalķošanas līdzekļi") un abrazīvus tīršanas līdzekļus (sk. "Abrazīvi tīršanas līdzekļi").
PC-CLN-11.1	Vannas istabas tīršanas līdzekļi	Ietver līdzekļus dažādu virsmu un vannas istabas flīžu tīršanai.
PC-CLN-11.2	Tīršanas līdzekļi tualetēm	Neietver atkārtoti noskalojamos līdzekļus tualetēm.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-CLN-11.3	Atkārtoti noskalojamie līdzekļi tualetēm	Atkārtoti noskalojamie līdzekļi lietošanai skalošanas kastē vai uz tualetes poda malas.
PC-CLN-11.OTH	Citi vannas istabas un tualetes tīrīšanas/kopšanas līdzekļi (neietver biocīdus)	-
PC-CLN-12*, **	Akmens, flīžu un šuvju javas tīrīšanas/kopšanas līdzekļi	Neietver biocīdus, kā arī izmantošanu virtuvē un vannas istabā.
PC-CLN-12.1	Akmens un flīžu tīrīšanas/kopšanas līdzekļi – regulārai lietošanai	Tīrīšanas līdzekļi, ko paredzēts regulāri lietot akmens un flīžu virsmu, tostarp grīdu, uzturēšanai. Neietver līdzekļus, kas īpaši paredzēti virtuvei, tualetei un vannas istabai.
PC-CLN-12.2	Spēcīgas iedarbības līdzekļi akmens un līdzīgu virsmu tīrīšanai	Līdzekļi akmens un līdzīgu virsmu intensīvai tīrīšanai, tostarp ietvēm, gājēju celiņiem, kapakmeņiem.
PC-CLN-12.3	Līdzekļi šuvju javas tīrīšanai	Līdzekļi, kas īpaši paredzēti šuvju javas tīrīšanai.
PC-CLN-12.OTH	Citi akmens, flīžu un šuvju javas tīrīšanas/kopšanas līdzekļi	-
PC-CLN-13*, **	Grīdas tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (izņemot akmens un flīžu virsmām)	Neietver līdzekļus akmens un flīžu grīdām, sk. "Akmens, flīžu un šuvju javas tīrīšanas/kopšanas līdzekļi".
PC-CLN-13.1	Grīdas tīrīšanas līdzekļi	Tīrīšanas līdzekļi, ko paredzēts regulāri lietot grīdu uzturēšanai, tostarp vienas devas kapsulas. Neietver akmens un flīžu grīdas, sk. "Akmens, flīžu un šuvju javas tīrīšanas/kopšanas līdzekļi".
PC-CLN-13.2	Grīdas kopšanas līdzekļi, piemēram, vasks, emulsijas	-
PC-CLN-13.2	Grīdas pārklājuma noņemšanas līdzekļi	Neietver krāsas noņemšanas līdzekļus, sk. "Krāsu noņemšanas sastāvi, atšķaidītāji un saistītie palīg līdzekļi".
PC-CLN-13.OTH	Citi grīdas tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (izņemot akmens un flīžu grīdai)	-
PC-CLN-14*	Līdzekļi paklājiem un polsterējumiem	Ietver paklāju un polsterējumu tīrīšanas līdzekļus.
PC-CLN-14.1**	Paklāju/polsterējumu tīrīšanas līdzekļi	-

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-CLN-14.2	Dezodoranti vai atsvaidzinātāji paklājiem/polsterējumiem	Neietver tekstilizstrādājumu atsvaidzinātājus, sk. "Tekstilizstrādājumu atsvaidzinātāji/dezodoranti".
PC-CLN-OTH	Citi līdzekļi paklājiem un polsterējumiem	-
PC-CLN-15*	Līdzekļi noteiktu personīgo priekšmetu tīrīšanai	-
PC-CLN-15.1	Līdzekļi briļļu tīrīšanai	Neietver kontaktlēcu tīrīšanas šķīdumus.
PC-CLN-15.2	Līdzekļi mājas elektronisko ierīču ekrānu tīrīšanai	-
PC-CLN-15.3	Mūzikas instrumentu tīrīšanas līdzekļi	-
PC-CLN-15.4	Metāla pulēšanas/spodrināšanas līdzekļi	Ietver līdzekļus juvelierizstrādājumu, sudrablietu un citu metālu, piemēram, misiņa un vara, tīrīšanai.
PC-CLN-15.OTH	Citi līdzekļi noteiktu personīgo priekšmetu tīrīšanai	-
PC-CLN-16*	Līdzekļi tekstilizstrādājumu un ādas izstrādājumu (tostarp apavu) tīrīšanai un kopšanai	Līdzekļi tekstilizstrādājumu un ādas izstrādājumu, tostarp apavu, tīrīšanai un kopšanai. Izņemot polsterējumu (sk. "Līdzekļi paklājiem/polsterējumiem") un krāsvielas (sk. "Krāsas" un "Pigmenti").
PC-CLN-16.1	Āda — tīrīšanas un kopšanas līdzekļi	Līdzekļi, kas paredzēti ādas priekšmetu, piemēram, apavu, mēbeļu un citu ādas izstrādājumu, tīrīšanai vai kopšanai, lai saglabātu vai atjaunotu to izturību, izskatu un elastību (neietver "Impregnēšanas līdzekļus").
PC-CLN-16.2	Auduma apavi — tīrīšanas līdzekļi	Līdzekļi auduma apavu tīrīšanai (izņemot ādas apavus).
PC-CLN-16.3	Tekstilizstrādājumu atsvaidzinātāji/dezodoranti	Neietver apaviem paredzētus gaisa kvalitāti uzlabojošus produktus, sk. "Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti apaviem".
PC-CLN-16.4	Ķīmiskās tīrīšanas līdzekļi un saistītie produkti	Līdzekļi, kas paredzēti tekstilizstrādājumu tīrīšanai bez ūdens.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-CLN-16.5	Gatavu tekstilizstrādājumu un ādas izstrādājumu impregnēšanas līdzekļi	Līdzekļi, kas paredzēti, lai padarītu gatavus tekstilizstrādājumus un ādas izstrādājumus ūdensnecaurlaidīgus vai netīrumus atgrūdošus. Neietver impregnēšanas līdzekļus, ko izmanto audumu vai ādas rūpnieciskajā apstrādē, sk. "Tekstilizstrādājumu apstrādes līdzekļi" vai "Ādas apstrādes līdzekļi".
PC-CLN-16.6	Ārtelpu tekstilizstrādājumi — tīrīšanas līdzekļi	Līdzekļi, kas paredzēti markīžu, telšu, brezentu, buru u. tml. tīrīšanai.
PC-CLN-16.OTH	Citi līdzekļi tekstilizstrādājumu un ādas tīrīšanai un kopšanai (tostarp apaviem)	-
PC-CLN-17*	Transportlīdzekļu (visu veidu) tīrīšanas un kopšanas līdzekļi	-
PC-CLN-17.1	Virsbūvju tīrīšanas līdzekļi — visu veidu transportlīdzekļiem	Ietver šampūnus automašīnu mazgāšanai un citus līdzekļus, kas paredzēti netīrumu, eļļu un kvēpu noņemšanai no automašīnu virsbūvēm.
PC-CLN-17.2	Virsbūvju kopšanas līdzekļi — visu veidu transportlīdzekļiem	Ietver lakas, pulēšanas līdzekļus, vaskus.
PC-CLN-17.3	Līdzekļi salonu tīrīšanai un kopšanai (neietver gaisa kvalitāti uzlabojošus produktus un līdzekļus polsterējumu vai ādas tīrīšanai un kopšanai)	Tīrīšanas un kopšanas līdzekļi, ko izmanto transportlīdzekļu salona virsmu, piemēram, gumijas, vinila, plastmasas, tīrīšanai. Informāciju par ādas polsterējumu sk. sadaļā "Āda — tīrīšanas un kopšanas līdzekļi". Informāciju par līdzekļiem auduma un tekstila polsterējumu tīrīšanai sk. sadaļā "Paklāju/polsterējumu tīrīšanas līdzekļi".
PC-CLN-17.4	Motoru tīrīšanas līdzekļi	-
PC-CLN-17.5	Bremžu tīrīšanas līdzekļi	-
PC-CLN-17.6	Līdzekļi hromēto detaļu, riteņu loku un citu metālu tīrīšanai — visu veidu transportlīdzekļiem	-
PC-CLN-17.7	Priekšējā stikla/vējstikla tīrīšanas līdzekļi	Līdzekļi, ko paredzēts uzklāt tieši uz transportlīdzekļa priekšējā stikla/vējstikla tā mazgāšanai.
PC-CLN-17.8	Priekšējā stikla/vējstikla mazgāšanas šķidrums	Līdzekļi, ko ielej transportlīdzeklī, lai ar priekšējā stikla tīrītājiem tīrītu priekšējo stiklu.
PC-CLN-17.OTH	Citi transportlīdzekļu (visu veidu) tīrīšanas un kopšanas līdzekļi	-


EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-CLN-OTH	Citi tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (izņemot biocīdus)	-


* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.5. iedaļā.

5.6 Krāsvielas (PC-COL)

Šī kategorija ietver tikai **galaproduktus**, kas paredzēti, piemēram, audumu, ādas, papīra un citu materiālu, krāsošanai. Kosmētikas nolūkiem izmantotās krāsvielas, piemēram, matu krāsas, neietilpst CLP regulas 45. panta darbības jomā un nav šeit iekļautas. 6. tabula norādītas divas PC-COL apakškategorijas.

 **Kategorijā PC-COL neietilpst** krāsošanas procesā izmantotie krāsas fiksācijas līdzekļi; sk. 5.17. iedaļā kategorijas "Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem" (PC-TEC) apakškategoriju "Auduma apstrādes līdzekļi (neietver krāsas un pigmentus)".

 Maisījumus, kas tiek sajaukti kopā galīgā izmantojuma laikā (piemēram, izstrādājumu izgatavošanā), neuzskata par maisījumiem turpmākai formulēšanai¹⁷.

6. tabula. Kategorijas "Krāsvielas" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-COL*	Krāsvielas	-
PC-COL-1	Krāsas	Šķīstošās krāsvielas.
PC-COL-2	Pigmenti	Nešķīstošās krāsvielas.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

5.7 Būvizstrādājumi (PC-CON)

7. tabulā norādītas būvizstrādājumu apakškategorijas. Būvizstrādājums ir jebkurš izstrādājums vai komplekts, kurš ir ražots un laists tirgū, lai to stacionāri iekļautu būvēs vai to daļās, un kura ekspluatācija ietekmē būves ekspluatācijas īpašības attiecībā uz būvēm noteiktajām pamatprasībām¹⁸.

 **Kategorijā PC-CON neietilpst:**


- cementu nesaturoši adhezīvi, kurus izmanto būvdarbos, renovācijā vai celtniecības darbos;
- hermētiķi spraugu aizpildīšanai, kurus izmanto būvdarbos, renovācijā vai celtniecības darbos.

Sk. 5.1. iedaļā kategorijas "Adhezīvi un hermētiķi" (PC-ADH) apakškategoriju

¹⁷ Adaptēts no dokumenta *Vadlīnijas par informācijas prasībām un ķīmiskās drošības novērtējumu. R.12. nodaļa. Lietošanas veidu apraksts*, 20. lpp.: https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_lv.pdf.

¹⁸ Regula (ES) Nr. 305/2011, ar ko nosaka saskaņotus būvizstrādājumu tirdzniecības nosacījumus un atceļ Padomes Direktīvu 89/106/EEK: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?uri=CELEX:32011R0305>.

“Adhezīvi un hermētiķi — būvdarbiem un celtniecības darbiem”.

 Apakškategorija “PC-CON-5 — **būvniecības ķīmikālijas**” ietver plašu klāstu ar produktiem, kas iedalīti trijās atsevišķās produktu jomās, kā aprakstīts 7. tabulā. Apakškategorijā ietilpst ķīmiskie produkti, kurus izmanto būvmateriālu gruntēšanai un aizsargāšanai (proti, produkti, kas nav ietverti apakškategorijā “Krāsas/pārklājumi — aizsargājošie un funkcionālie”).

7. tabula. Kategorijas “Būvizstrādājumi” apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-CON*	Būvizstrādājumi	Būvizstrādājumi ietver izstrādājumus, ko paredzēts izmantot būvdarbos (celtniecības vai inženiertehniskajos darbos) vai to daļās (izņemot biocīdus).
PC-CON-1	Cements	-
PC-CON-2	Betons	-
PC-CON-3	Ģipsis	Ģipša produkti galvenokārt ir veidoti uz kalcija sulfāta bāzes un ietver ģipša apmetumu, izlīdzinošo grīdas pārklājumu un pildvielas.
PC-CON-4	Javas	Java ir vispārējs termins, kas ietver mūrjavas un remontdarbu javas, iekšdarbu un ārējā apmetuma javas, izlīdzinošās kārtas un adhezīvus uz cementa bāzes (informāciju par citiem adhezīviem, kas nav uz cementa bāzes, sk. sadaļā “Adhezīvi un hermētiķi — būvdarbiem un celtniecības darbiem”).
PC-CON-5	Būvniecības ķīmikālijas	Būvniecības ķīmikālijas ietver līdzekļus, ko pievieno vai uzklāj būvniecības materiāliem būvobjektā, a) lai uzlabotu to izmantojamību vai veiktspēju, piemēram, betonam un javai paredzēti piemaisījumi un piedevas (polikarboksilāti, polikondensāta sveķi, celulozes ēteri, siloksāni, biopolimēri); b) lai panāktu īpašu funkcionalitāti, piemēram, modificētas minerālvielu javas sistēmas (remontdarbu java, ārējā apmetuma java, hermētiķi un saistvielas, piemēram, polimēru dispersijas, epoksīdsveķi, poliuretāni); c) lai aizsargātu būvmateriālus vai no tiem būvēto gatavo struktūru, piemēram, betona antiadhezīvie līdzekļi, hidrofobie līdzekļi, reaktīvie sveķi, šķidrā veidā uzklājams hidroizolācijas slānis, modificētas hidroizolācijas emulsijas uz bitumena bāzes.
PC-CON-OTH	Citi būvizstrādājumi	-

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

5.8 Mazgāšanas līdzekļi un palīg līdzekļi vejas un trauku mazgāšanai (PC-DET)


Šajā kategorijā ietilpst mazgāšanas līdzekļi un palīg līdzekļi, ko izmanto vejas mazgāšanai un


trauku mazgāšanai, kā aprakstīts Regulā (EK) Nr. 648/2004 par mazgāšanas līdzekļiem¹⁹. Tā ietver mazgāšanas līdzekļus, piemēram, vienas devas iepakojumā (ņemiet vērā, ka informācija par iepakojumu ir jāsniedz citā iesniegšanas formāta sadaļā). 8. tabulā norādītas PC-DET apakškatēgorijas.

 **Kategorijā PC-DET neietilpst:**

- veļas balinātāji, sk. 5.5. iedaļas "Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi" (PC-CLN) apakškatēgoriju "Balināšanas līdzekļi tīrīšanai vai veļas mazgāšanai (neietver biocīdus)"; un
- tekstilizstrādājumu atsvaidzinātāji, sk. 5.5. iedaļas "Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi" (PC-CLN) apakškatēgoriju "Tekstilizstrādājumu atsvaidzinātāji/dezodoranti".

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajām apakškatēgorijām.

 "PC-DET-2.7 — **līdzekļi veļas mazgāšanas mašīnu kopšanai**" un "PC-DET-4.2 — **līdzekļi trauku mazgāšanas mašīnu kopšanai**" neiekļauj produktus, kurus paredzēts izmantot tikai smaku likvidēšanai, sk. 5.2. iedaļas "Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti" (PC-AIR) apakškatēgoriju "Apkārtējā gaisa dezodoranti".

 "PC-DET-2.8 — **baltinātāji vai optiskie balinātāji**" neiekļauj veļas balinātājus, sk. 5.5. iedaļas "Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi" (PC-CLN) apakškatēgoriju "Balināšanas līdzekļi tīrīšanai vai veļas mazgāšanai (neietver biocīdus)".

8. tabula. Kategorijas "Mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi veļas un trauku mazgāšanai (neietver biocīdus)" apakškatēgorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-DET*	Mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi veļas un trauku mazgāšanai (neietver biocīdus)	Līdzekļi, kas satur ziepes un/vai citas virsmaktīvās vielas un ir paredzēti mazgāšanai un tīrīšanai. Mazgāšanas līdzekļi var būt jebkādā formā (kā šķidrums, pulveris, pasta, līdzekļi, kam ir stieņa, tāfelītes, ķieģeļa, veidnes forma u. tml.), ko izmanto mājsaimniecībās, profesionālā lietošanā vai rūpniecībā vai pārdod šiem mērķiem.
PC-DET-1*	Veļas mazgāšanas līdzekļi	Šī katēgorija ietver līdzekļus veļas mazgāšanai un kondicionēšanai sadzīves (tostarp parastajās un pašapkalpošanās veļas mazgātavās) un rūpnieciskajās veļas mazgāšanas mašīnās.
PC-DET-1.1	Līdzekļi veļas mazgāšanai ar rokām	Mazgāšanas līdzekļi, ko īpaši izmanto veļas mazgāšanai ar rokām.

¹⁹ Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 648/2004 (2004. gada 31. marts) par mazgāšanas līdzekļiem: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?uri=CELEX%3A32004R0648>.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-DET-1.2	Veļas mazgāšanas līdzekļi — lietošanai mājsaimniecībā	Ietver vienas devas kapsulas.
PC-DET-1.3	Veļas mazgāšanas līdzekļi — profesionālai un rūpnieciskai lietošanai	Ietver vienas devas kapsulas.
PC-DET-1.OTH	Citi veļas mazgāšanas līdzekļi	-
PC-DET-2*	Veļas mazgāšanas un kopšanas palīg līdzekļi (neietver biocīdus)	Neietver veļas balinātājus (sk. "Balināšanas līdzekļi uzkopšanai vai veļas mazgāšanai (neietver biocīdus)"), neietver tekstilizstrādājumu atsvaidzinātājus (sk. "Tekstilizstrādājumu atsvaidzinātāji/dezodoranti").
PC-DET-2.1	Mazgāšanas līdzekļu aktivatori un mazgāšanas laikā lietojami traipu tīrītāji	Mazgāšanas laikā lietojamie līdzekļi ir paredzēti, lai pastiprinātu mazgāšanas procesa efektivitāti un izņemtu no auduma traipus.
PC-DET-2.2	Audumu mīkstinātāji	Līdzekļi, kas paredzēti auduma taustuma mainīšanai, tos izmantojot papildus mazgāšanas līdzekļiem.
PC-DET-2.3	Gludināšanas palīg līdzekļi	-
PC-DET-2.4	Veļas ciete	-
PC-DET-2.5	Priekšapstrādes traipu tīrītāji	Līdzekļi, kas paredzēti traipu tīrīšanai pirms veļas mazgāšanas.
PC-DET-2.6	Veļas skalošanas līdzekļi (neietver biocīdus)	-
PC-DET-2.7	Līdzekļi veļas mazgāšanas mašīnu kopšanai	Neattiecas uz līdzekļiem, ko lieto tikai smaku likvidēšanai, sk. "Apkārtējā gaisa dezodoranti".
PC-DET-2.8	Baltinātāji vai optiskie balinātāji	Baltinātāji vai optiskie balinātāji ir fluorescējoši baltinošie līdzekļi, kas atstaro saules ultravioletos starus baltā, redzamā gaismā, radot iespaidu, ka audums ir baltāks.
PC-DET-2.OTH	Citi veļas mazgāšanas un kopšanas palīg līdzekļi (neietver biocīdus)	-
PC-DET-3*	Trauku mazgāšanas līdzekļi	Ietver vienas devas formas.
PC-DET-3.1	Līdzekļi automātiskām trauku mazgāšanas mašīnām — lietošanai mājsaimniecībās	-
PC-DET-3.2	Līdzekļi automātiskām trauku mazgāšanas mašīnām — profesionālai vai rūpnieciskai lietošanai	Līdzekļi, ko galvenokārt lieto, piemēram, profesionālos restorānos, iestādēs.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-DET-3.3	Līdzekļi trauku mazgāšanai ar rokām	Mazgāšanas līdzekļi, ko paredzēts lietot trauku mazgāšanai ar rokām.
PC-DET-3.OTH	Citi trauku mazgāšanas līdzekļi	-
PC-DET-4*	Trauku mazgāšanas un kopšanas palīglīdzekļi	-
PC-DET-4.1	Sāls trauku mazgāšanas mašīnām	-
PC-DET-4.2	Līdzekļi trauku mazgāšanas mašīnu kopšanai	Ietver pretkorozijas līdzekļus. Neattiecas uz līdzekļiem, kuri paredzēti tikai smaku likvidēšanai, sk. "Apkārtējā gaisa dezodoranti".
PC-DET-4.3	Stiklu aizsargājoši līdzekļi	-
PC-DET-4.4	Līdzekļi trauku skalošanai	Līdzekļi, kas paredzēti skalošanas procesa uzlabošanai un novērš plēvīšu veidošanos uz traukiem.
PC-DET-4.OTH	Citi trauku mazgāšanas un kopšanas palīglīdzekļi	-

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.8. iedaļā.

5.9 Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums un maisījumi (PC-ELQ)

Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums (un elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums izmantotie maisījumi) ir maisījumi, kurus lieto elektroniskajos smēķēšanas izstrādājumos, piemēram, elektroniskajās cigaretēs. Elektroniskā cigarete ir izstrādājums vai šā izstrādājuma daļa, ieskaitot kapsulu, rezervuāru un ierīci bez kapsulas vai rezervuāra, kuru var izmantot, lai caur iemuti ieelpotu nikotīnu saturošu tvaiku. Elektroniskās cigaretes var būt vienreizējas lietošanas vai uzpildāmas (ar uzpildes flakonu un rezervuāru) vai uzlādējamās ar vienreizējas lietošanas kapsulām²⁰. 9. tabulā norādītas kategorijas "Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums un maisījumi" abas apakškategorijas.

9. tabula. Kategorijas "Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums un maisījumi" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi un apzīmējumi.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-ELQ*	Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums un maisījumi	-


²⁰ Definīcija no Tabakas izstrādājumu direktīvas 2014/40/ES: https://ec.europa.eu/health/tobacco/products/revision_lv.

PC-ELQ-1	Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrumi	Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrumi ir maisījumi, ko galalietotājam piegādā kā lietošanai gatavus produktus e-cigarešu smēķēšanai.
PC-ELQ-2	Elektronisko cigarešu uzpildes maisījumi	Elektronisko cigarešu uzpildes šķidrumu maisījumi ir pieejami kā daļa no tā sauktajiem paškombinējamajiem komplektiem, kuru lietotājam ir pašam jā sagatavo galīgais elektronisko cigarešu uzpildes šķidrums saskaņā ar konkrētām piegādātāja sniegtām instrukcijām. Šos maisījumus kā tādus nav paredzēts lietot elektroniskajās cigaretēs.


* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

5.10 Mēslojums un mēslošanas līdzekļi (PC-FER)

Šī kategorija aptver līdzekļus, kas paredzēti, lai nodrošinātu augiem barības vielas vai uzlabotu to barības vielu uzņemšanas efektivitāti. 10. tabulā norādītas kategorijas "Mēslojums un mēslošanas līdzekļi" apakškategorijas.

 **Kategorijā PC-FER neietilpst** augsnes sanācības līdzekļi, kas paredzēti, piemēram, piesārņotas augsnes vides sanācijai, sk. 5.17. iedaļas "Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem" (PC-TEC) apakškategoriju "Augsnes sanācības līdzekļi".

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajai apakškategorijai.

 "PC-FER-7 — **mēslojuma un mēslošanas līdzekļu kombinācija**" ietver līdzekļus, kuru galvenais mērķis nav nodrošināt barības vielas (piemēram, augu augšanas substrāts ar mēslojumu).

10. tabula. Kategorijas "Mēslojums un mēslošanas līdzekļi" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-FER*	Mēslojums un mēslošanas līdzekļi	Līdzekļi, ko vienus pašus vai maisījumā ar citu materiālu lieto vai ir paredzēts lietot uz augiem vai to rizosfērā, lai nodrošinātu augiem barības vielas vai uzlabotu to barības vielu uzņemšanas efektivitāti. Neietver "Augsnes sanācības līdzekļus" lietošanai piesārņotās vietās.
PC-FER-1	Mēslošanas līdzekļi	Līdzekļi, kuru galvenais mērķis ir apgādāt augus ar barības vielām. Ietver mēslošanas līdzekļu maisījumus, piemēram, ar inhibitoriem vai helātu veidotājiem.
PC-FER-2	Kaļķošanas materiāls	Līdzekļi, kuru mērķis ir koriģēt augsnes skābuma līmeni un kuri satur barības vielu kalcija (Ca) vai magnija (Mg) oksīdus, hidroksīdus, karbonātus vai silikātus.
PC-FER-3	Augsnes ielabotāji	Līdzekļi, ko paredzēts iestrādāt augsnē, lai uzturētu, uzlabotu vai aizsargātu augsnes fiziskās vai ķīmiskās īpašības, struktūru vai bioloģisko aktivitāti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-FER-4	Augu augšanas substrāti	Augu augšanas materiālam jāatšķiras no augsnes, kurā to paredzēts izmantot kā substrātu sakņu attīstībai.
PC-FER-5	Agronomiskās piedevas	Līdzekļi, ko paredzēts pievienot produktam, kas apgādā augus ar barības vielām, lai uzlabotu barības vielu izdalīšanos no šā produkta.
PC-FER-6	Augu biostimulatori	Līdzekļi, kas stimulē augu barošanās procesus neatkarīgi no barības vielu satura līdzeklī, un to vienīgais mērķis ir uzlabot vienu vai vairākas no šīm auga īpašībām: a) barības vielu izmantošanas lietderību, b) izturību pret abiotisko stresu vai c) kultūraugu kvalitātes iezīmes.
PC-FER-7**	Mēslojuma un mēslošanas līdzekļu kombinācija	Ietver līdzekļus, kas satur mēslojuma un mēslošanas līdzekļu kategoriju kombināciju. Neattiecas uz līdzekļiem, kuru galvenais mērķis ir nodrošināt barības vielas, sk. "Mēslošanas līdzekļi".

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.10. iedaļā.

5.11 Degvielas un degvielu piedevas (PC-FUE)

Šajā kategorijā ietilpst visu veidu degvielas un degvielu piedevas. 11. tabulā norādītas degvielu un degvielu piedevu apakškategorijas.

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajai apakškategorijai.



"PC-FUE-2 — **lampu eļļas**", kas ietver aromātiskus līdzekļus lietošanai iekštelpās vai ārpus telpām, var iekļaut produktus, kas uzskatāmi par "gaisa kvalitāti uzlabojošiem produktiem".

11. tabula. Kategorijas "Degvielas (un degvielu piedevas)" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-FUE*	Degvielas (un degvielu piedevas)	Ietver degvielas transportlīdzekļiem un mehānismiem, lampu eļļas (piemēram, dekoratīvajām lampām), grilu aizdedzināšanas šķidrums un pārnēsājamu ierīču lampu eļļas (piemēram, gatavošanai ārpus telpām).
PC-FUE-1	Degvielas transportlīdzekļiem un mehānismiem	-
PC-FUE-2**	Lampu eļļas	Ietver aromātiskās lampu eļļas un eļļas bez smaržas.
PC-FUE-3	Grilu aizdedzināšanas šķidrums	Aizdedzināšanas šķidrums, piemēram, ogļu griliem.
PC-FUE-4	Kurināmais tūrisma ierīcēm	Kurināmais pārnēsājamām apsildes, ēdiena gatavošanas un apgaismes ierīcēm, piemēram, tūrisma plītiņām un lukturēm (neietver lampu eļļas).

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-FUE-5	Degvielu piedevas un degvielu komponenti	Produkti, ko pievieno degvielai, lai tai piešķirtu vai pastiprinātu vēlamās īpašības vai nomāktu nevēlamās īpašības. Neietver siltumpārneses šķidrums, sk. "Siltumpārneses šķidrums".
PC-FUE-OTH	Citi kurināmie	-

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.11. iedaļā.

5.12 Tintes, toneri un saistītie drukas materiāli (PC-INK)

Šī kategorija ietver produktus, kas saistīti ar rakstīšanas un drukas darbībām mājās, kā arī ar profesionālu un rūpniecisku izmantošanu. 12. tabulā norādītas tintes, toneru un citu saistīto drukas materiālu apakškategorijas.



Šī kategorija **neietver** tintes ķermeņa tetovēšanai un līdzīgiem procesiem, sk. 5.16. iedaļu "Tetovēšanas tintes" (PC-TAT).

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajai apakškategorijai.



"PC-INK-3 — **komercdrukas tintes, toneri un saistītie apdares produkti**" — ņemiet vērā, ka saistītie apdares līdzekļi ietver virsiespieduma lakas un pārklājumus.

12. tabula. Kategorijas "Tintes, toneri un saistītie drukas materiāli" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-INK*	Tintes, toneri un saistītie drukas materiāli	Neietver tetovēšanas tintes, sk. "Tetovēšanas tintes".
PC-INK-1	Tintes rakstīšanai un zīmēšanai	Tintes, ko izmanto rakstīšanai vai zīmēšanai ar roku, piemēram, ar pildspalvu, otu u. tml. Ietver tintes zīmogspilventiņiem.
PC-INK-2	Tintes un toneri mājas un biroja printeriem	Tintes un toneri, ko izmanto drukāšanai mājās un biroju vidē.
PC-INK-3**	Komercdrukas tintes, toneri un saistītie apdares produkti	Produkti rūpnieciskās vai profesionālās drukas procesiem (fleksogrāfijai, litogrāfijai, sietspiede u. tml.).
PC-INK-4	Tipogrāfijas ķimikālijas	Tipogrāfijas ķimikālijas, izņemot tintes, piemēram, mitrināšanas šķidrums, līdzekļi iespiedmašīnas segu mazgāšanai u. tml.
PC-INK-5	Korekcijas šķidrums	Šķidrums, ko izmanto permanentās tintes aizklāšanai, lai varētu veikt korekcijas.
PC-INK-OTH	Citas tintes, toneri un saistītie drukas materiāli	Citās kategorijās neiekļautas tintes, toneri un saistītie drukas materiāli.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.12. iedaļā.

5.13 Medicīniskās ierīces (PC-MED)

Tālāk 13. tabulā ir norādītas pieejamās medicīnisko ierīču apakškatēgorijas. Ņemiet vērā, ka invazīvas vai tiešā fiziskā kontaktā ar cilvēka ķermeni lietojamas medicīniskās ierīces neietilpst CLP regulas darbības jomā (1. panta 5. punkts)²¹. Katrā individuālajā gadījumā jāizvērtē, vai šis izņēmums attiecas uz konkrēto medicīnisko ierīci.



Šajā kategorijā neietilpst biocīdi, sk. 5.18. iedaļu "Biocīdi" (PC-BIO) vai kategorijas "Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi" (PC-CLN) sīkāku aprakstu 5.5. iedaļā.

13. tabula. Kategorijas "Medicīniskās ierīces" apakškatēgorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-MED*	Medicīniskās ierīces	Medicīniskās ierīces, kā definēts Eiropas Parlamenta un Padomes Regulā (ES) Nr. 2017/745 par medicīniskām ierīcēm.
PC-MED-1	Medicīniskās ierīces tīrīšanai vai dezinfekcijai	Līdzekļi, ko izmanto medicīnisko ierīču tīrīšanai, dezinficēšanai vai sterilizēšanai (izņemot biocīdus vai tīrīšanas līdzekļus).
PC-MED-OTH	Citas medicīniskās ierīces	-

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

5.14 Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli) (PC-PNT)

Krāsas un pārklājumi ietver produktus, kuri, tos uzklājot uz substrāta, veido nožuvušu slāni, kam piemīt aizsargājošas, dekoratīvas un/vai citas īpašas tehniskās īpašības. 14. tabulā norādītas krāsu, pārklājumu un saistīto palīgmateriālu apakškatēgorijas.



Šajā kategorijā neietilpst:

- krāsas un saistītie palīgmateriāli, ko izmanto tikai mākslinieciskām izpausmēm vai dekorēšanai, sk. 5.4. iedaļu "Mākslinieku materiāli" (PC-ART);
- līdzekļi, ko izmanto būvmateriālu gruntēšanai vai aizsardzībai, sk. 5.7. iedaļu "Būvniecības ķīmikālijas" (PC-CON);
- metāla virsmu apstrādes līdzekļi, sk. 5.17. iedaļu "Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem" (PC-TEC).

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajām apakškatēgorijām.



Apakškatēgoriju "PC-PNT-1 — **krāsas un pārklājumi aerosolos**" jāizvēlas, ja krāsas un pārklājumi ir pieejami lietošanai gatavās aerosola bundžās to izsmidzināšanai

²¹ Medicīniskās ierīces saskaņā ar definīciju Direktīvās 90/385/EEK un 93/42/EEK un Direktīvā 98/79/EK. Ņemiet vērā, ka pirmās divas minētās direktīvas no 2021. gada 26. maija tiks pilnībā aizstātas ar EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES 2017. gada 5. aprīļa REGULU (ES) Nr. 2017/745, kas attiecas uz medicīniskām ierīcēm, ar ko groza Direktīvu 2001/83/EK, Regulu (EK) Nr. 178/2002 un Regulu (EK) Nr. 1223/2009 un atceļ Padomes Direktīvas 90/385/EEK un 93/42/EEK.

neatkarīgi no citiem paredzētajiem lietošanas veidiem kategorijā PC-PNT.



“PC-PNT-2 — **krāsas/pārklājumi — dekoratīvie**” ietver tonēšanas līdzekļus dekoratīvajām maisīšanas sistēmām pārdošanas vietā, un tos uzskata par galaproduktu, nevis produktu turpmākai formulēšanai.



“PC-PNT-7 — **krāsu noņemšanas sastāvi, atšķaidītāji un saistītie palīglīdzekļi**” ietver līdzekļus krāsas noņemšanai, bet neietver grīdas pārklājuma noņemšanas līdzekļus, sk. 5.5. iedaļu “Tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi” (PC-CLN). Šī kategorija neietver arī krāsošanas palīgmateriālus, ko izmanto mākslinieciskām izpausmēm.

14. tabula. Kategorijas “Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)” apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-PNT*	Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)	Produkti šķidrums, pastas vai pulvera formā, kuri, tos uzklājot uz substrāta, veido (caurspīdīgu vai necaurspīdīgu) nožuvušu slāni, kam piemīt aizsargājošas, dekoratīvas un/vai citas īpašas tehniskās īpašības. Neietver ķīmiskos produktus, ko izmanto gruntēšanai vai būvmateriālu aizsargāšanai, sk. “Būvniecības ķīmikālijas”.
PC-PNT-1**	Krāsas un pārklājumi aerosolos	Krāsas un pārklājumi, kas pieejami lietošanai gatavās aerosola bundžās to izsmidzināšanai.
PC-PNT-2**	Krāsas/pārklājumi — dekoratīvie	Krāsas un pārklājumi (tostarp tonēšanas līdzekļi dekoratīvajām maisīšanas sistēmām) dekoratīvai izmantošanai arhitektūrā, piemēram, interjerā un uz ēku ārējām virsmām un armatūras. Ietver pernicas un kodnes.
PC-PNT-3	Krāsas/pārklājumi — aizsargājošie un funkcionālie	Aizsargājošie pārklājumi, kas tiek raksturoti kā “krāsa” (piemēram, pretkorozijas, ugunsizturīga u. tml.), un krāsas konkrētiem funkcionāliem nolūkiem (piemēram, tvertņu/cauruļu iekšējām virsmām, ceļa marķējumiem, pret grafiti u. tml.). Neietver ķīmiskos produktus, ko izmanto gruntēšanai vai būvmateriālu aizsargāšanai, sk. “Būvniecības ķīmikālijas”.
PC-PNT-4	Jūras kuģu pārklājuma materiāli (neietver pretapaugšanas līdzekļus)	Pārklājumi visu peldlīdzekļu aizsargāšanai/apdarei. Neietver pretapaugšanas līdzekļus, sk. “Pretapaugšanas līdzekļi”.
PC-PNT-5	Pārklājumi autobūves un aviācijas un kosmosa nozarei	Pārklājumi sauszemes transportlīdzekļiem un gaisa kuģiem (vai to daļām). Ietver oriģinālā aprīkojuma ražotāja (OEM) jeb rūpnīcā uzklātos pārklājuma materiālus, krāsas, cietinātājus un reducētājus remontdarbiem un atkārtotai apstrādei u. tml.
PC-PNT-6	Rūpnīcā uzklātie pārklājumi (izņemot visas jau iekļautās kategorijas)	Pārklājumi, ko uzklāj ražošanas vidē, piemēram, elektroierīcēm un citiem metāla izstrādājumiem, mēbelēm, metāla iepakojumam u. tml. Neietver kategorijas, kas jau iekļautas sadaļā “Krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)”.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-PNT-7**	Krāsu noņemšanas sastāvi, atšķaidītāji un saistītie palīg līdzekļi	Ķīmiskie produkti krāsas noņemšanai/atšķaidīšanai, slīpēšanas palīg līdzekļi, līdzekļi otu tīrīšanai u. tml.
PC-PNT-OTH	Citas krāsas un pārklājuma materiāli	Citās kategorijās neiekļautas krāsas un pārklājumu materiāli.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.14. iedaļā.

5.15 Pirotehniskie izstrādājumi (PC-PYR)

Nemiet vērā, ka maisījumi, kas klasificēti tikai kā sprāgstvielas (nestabilas sprāgstvielas un 1.1.–1.6. sadaļa), neietilpst 45. panta darbības jomā. Katrā individuālajā gadījumā jāizvērtē, vai šis izņēmums attiecas uz konkrēto pirotehnisko izstrādājumu. 15. tabulā ir norādīta pirotehnisko izstrādājumu (vielu vai maisījumu) kategorija saskaņā ar definīciju CLP regulas I pielikuma 2. daļas "Fizikālās bīstamības" 2.1.1.2. punktā.

15. tabula. "Pirotehniskie izstrādājumi", tostarp EuPCS kods, apzīmējums un apraksts.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-PYR	Pirotehniskie izstrādājumi	Izstrādājumi, kas radīti, lai gūtu efektu karstuma, gaismas, skaņas, gāzes vai dūmu vai to kombinācijas rezultātā ar nedetonējošas, autonomas eksotermiskas ķīmiskas reakcijas starpniecību.

5.16 Tetovēšanas tintes (PC-TAT)

Tetovēšanas tintes uzklāj, injicējot krāsainas tintes ādas dermas slānī. Tās var izmantot ķermeņa tetovēšanai, permanentajam grimam vai citiem nolūkiem, piemēram, veterinārijā.



Kategorijai "PC-TAT — **tetovēšanas tintes**" nav apakškategoriju (16. tabula), tāpēc visi tetovēšanas tintes maisījumi ir iekļauti šajā kategorijā saskaņā ar CLP regulas 45. pantu.

16. tabula. Kategorijas "Tetovēšanas tintes" apakškategorija, tostarp EuPCS kods, apzīmējums un apraksts.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-TAT	Tetovēšanas tintes	Ietver permanento tetovējumu tintes mākslinieciskiem vai citiem mērķiem.

5.17 Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem (PC-TEC)

Šī kategorija ietver tikai to **galaproduktu** apakškategorijas, kurus izmanto ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem. 17. tabulā norādītas produktu ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem apakškategorijas.



Šajā kategorijā neietilpst izejmateriālu maisījumi vai citi maisījumi, kas nav paredzēti galapatēriņam, sk. 3.3. iedaļu "Maisījumi turpmākai formulēšanai".



Lielākā daļa PC-TEC apakškategoriju ir pārņemtas no vadlīnijām par lietošanas veidu aprakstīšanu saskaņā ar REACH regulu vai ir adaptētas no tām²².

Īpaša uzmanība jāpievērš tālāk norādītajai apakškategorijai.



"PC-TEC-17 — **apstrādes palīg līdzekļi**" ietver apstrādes palīg līdzekļus, ko izmanto dažādās rūpniecības nozarēs. Šo apakškategoriju nedrīkst izmantot, ja var izmantot kādu citu šīs grupas apakškategoriju, piemēram, "Papīra un kartona apstrādei paredzēti līdzekļi", "Ādas apstrādes līdzekļi".

17. tabula. Kategorijas "Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem" apakškategorijas, tostarp kodi, apzīmējumi un apraksti (ja pieejami).

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-TEC*	Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem	Šī kategorija ietver tikai galaproduktus. Tā neattiecas uz produktiem bez galīgā izmantojuma, piemēram, izejvielām; sk. sadaļā "F — maisījumi turpmākai formulēšanai".
PC-TEC-1	Adsorbenti	Adsorbentus izmanto dažādās rūpniecības nozarēs dažādiem lietojumiem.
PC-TEC-2	Antifrīzi un atledošanas līdzekļi	Antifrīzu produkti ir paredzēti, lai pazeminātu virsmu sasalšanas temperatūru. Atledošanas līdzekļi pazemina virsmu sasalšanas temperatūru, lai varētu noņemt ledu.
PC-TEC-3	Desikanti	Izstrādājumi, ko galvenokārt izmanto mitruma uzsūkšanai. Ietver silikagelu.
PC-TEC-4	Akumulatoru elektrolīti	Maisījumi (šķidrums vai pastas), kas kalpo kā elektrolīti akumulatoros.
PC-TEC-5	Ugunsdzēsības aparāti	Izstrādājumi, kuri satur ugunsdzēsīgas ķīmiskās vielas (piemēram, putas), kas palīdz kontrolēt nelielus ugunsgrēkus.
PC-TEC-6	Smaržvielas	Ietver smaržu maisījumus tikai galīgajam izmantojumam.
PC-TEC-7	Siltumpārneses šķidrums	-

²² Vadlīnijas par informācijas prasībām un ķīmiskās drošības novērtējumu. R.12. nodaļa. Lietošanas veidu apraksts: https://www.echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_lv.pdf. Aptuveni puse produktu ķīmisko kategoriju (PC) ir minētas kā kategorijas "Produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem (PC-TEC)" apakškategorijas; otra puse ietilpst citās EuPCS kategorijās, un tikai četras PC neietilpst tās tvērumā.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-TEC-8	Hidrauliskie šķidrums, tostarp bremžu un transmisijas šķidrums	-
PC-TEC-9	Starpprodukti	Vielas, ko ražo ķīmiskai pārstrādei un ko pārstrādē izmanto vai patērē, lai pārveidotu citā vielā (REACH regulas 3. panta 15. punkts).
PC-TEC-10	Ādas apstrādes līdzekļi (neietver krāsas un pigmentus)	Līdzekļi, ko izmanto ādas rūpnieciskās apstrādes augšupējos posmos, tostarp attiecīgie impregnēšanas līdzekļi. Informāciju par krāsām un pigmentiem sk. sadaļā "Krāsvielas". Informāciju par gatavo ādas izstrādājumu citiem impregnēšanas līdzekļiem sk. sadaļā "Gatavo tekstilizstrādājumu un ādas izstrādājumu impregnēšanas līdzekļi".
PC-TEC-11	Smērvielas, tauki un antiadhezīvi līdzekļi	-
PC-TEC-12	Metālu virsmas apstrādes līdzekļi	Attiecas uz līdzekļiem, kuri satur vielas, kas pastāvīgi saistās ar metāla virsmu. Ietver, piemēram, galvaniskos un elektrogalvanizācijas līdzekļus.
PC-TEC-13	Metālapstrādes šķidrums	-
PC-TEC-14	Papīra un kartona apstrādei paredzēti līdzekļi (izņemot krāsas)	Šajā kategorijā ietilpst, piemēram, balinātāji, apdarei un piesūcināšanai paredzēti līdzekļi un citas apstrādes palīgvielas. Informāciju par krāsām sk. sadaļā "Krāsas".
PC-TEC-15	Fotoķīmikālijas	Līdzekļi, ko lieto gaismjutīgu materiālu ķīmiskajai apstrādei.
PC-TEC-16	Polimēru preparāti un savienojumi	-
PC-TEC-17**	Apstrādes palīglīdzekļi	Šajā kategorijā ietilpst apstrādes palīglīdzekļi, ko izmanto dažādās rūpniecības nozarēs (ja vien tie nav iekļauti noteiktās "PC-TEC" apakškategorijas, piemēram, papīra un kartona apstrādei paredzēti līdzekļi, ādas apstrādes līdzekļi). Ietver tādus līdzekļus kā pH regulētājus, flokulantus, izgulsnētājus, neitralizācijas līdzekļus, katalizatorus, emulgatorus, šķīdinātājus, disperģētājus.
PC-TEC-18	Kaln rūpniecības, naftas vai gāzes ieguves procesos izmantotie līdzekļi	Neietver ražošanas produktus, t. i., izejvielas.
PC-TEC-19	Reaģenti un laboratorijas ķīmikālijas	Reaģenti un laboratorijas ķīmikālijas ietver produktus, kas ir pietiekami tīri, lai tos izmantotu, piemēram, ķīmiskajās analizēs un ķīmiskajās reakcijās.
PC-TEC-20	Augsnes sanācības līdzekļi	Līdzekļi, piemēram, piesārņotas augsnes sanācijai. Neietver "Mēslojumu vai mēslošanas līdzekļus".
PC-TEC-21	Šķīdinātāji un ekstrahējošie aģenti	-
PC-TEC-22	Virsmaktīvo vielu maisījumi rūpnieciskiem lietojumiem	-

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PC-TEC-23	Auduma apstrādes līdzekļi (neietver krāsas un pigmentus)	Līdzekļi, ko izmanto tekstilizstrādājumu rūpnieciskās apstrādes augšupējos posmos, tostarp impregnēšanas līdzekļi. Informāciju par krāsām un pigmentiem sk. sadaļā "Krāsvielas". Informāciju par gatavo tekstilizstrādājumu impregnēšanas līdzekļiem sk. sadaļā "Gatavo tekstilizstrādājumu un ādas izstrādājumu impregnēšanas līdzekļi".
PC-TEC-24	Metināšanai un mīkstināšanai paredzēti produkti, kušņu produkti	Neietver "Metāla virsmas apstrādes līdzekļus" un "Metālapstrādes šķidrums".
PC-TEC-25	Sakausējumi	-
PC-TEC-26	Izstrādājumi kausēšanai, liešanai, cietas un elastīgas putas, ieskaitot sveķu maisījumus (izņemot līmvielas, būvizstrādājumus, krāsas un pārklājumus)"	-
PC-TEC-27	Izstrādājumi sveķu un putu polimerizācijai (tostarp cietināšanas aģenti, cietinātāji, sašuvēji)	-
PC-TEC-OTH	Citi produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem	Citās kategorijās neiekļauti produkti ķīmiskiem vai tehniskiem procesiem.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

** Papildu informāciju par šo kategoriju skatiet 5.17. iedaļā.

5.18 Biocīdi (PP-BIO)

Šī grupa ir iedalīta kategorijās atbilstoši biocīdu veidiem, kā noteikts BPR regulas 2. panta 1. punktā²³. 18. tabulā norādītās apakškategorijas atbilst BPR regulas V pielikumā izklāstītajiem biocīdu veidiem.

18. tabula. Kategorijas "Biocīdi" apakškategorijas, tostarp EuPCS kodi un atbilstošie produktu veidi saskaņā ar BPR regulu.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PP-BIO*	Biocīdi	Biocīdu veidi, kas noteikti Biocīdu regulas (ES) Nr. 528/2012 2. panta 1. punktā.

²³ Biocīdu regula (Regula (ES) Nr. 528/2012):

<https://echa.europa.eu/lv/regulations/biocidal-products-regulation/legislation>

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PP-BIO-1	Cilvēka higiēnai paredzētie biocīdi	PT1 — biocīdi, ko izmanto cilvēka higiēnas vajadzībām, kurus lieto uz cilvēka ķermeņa ādas vai galvas ādas vai kuri nonāk saskarsmē ar cilvēka ķermeņa vai galvas ādu galvenokārt ķermeņa ādas vai galvas ādas dezinficēšanas nolūkā.
PP-BIO-2	Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai lietošanai cilvēkiem vai dzīvniekiem	PT2 — biocīdi, ko izmanto tādu virsmu, materiālu, iekārtu un mēbeļu dezinfekcijai, ko nelieto tiešā saskarē ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Lietošanas jomas, cita starpā, ir arī peldbaseini, akvāriji, vannas un citas ūdens tvertnes, gaisa kondicionēšanas sistēmas, sienas un grīdas privātās, sabiedriskās un rūpnieciskās zonās, kā arī citās profesionālās darbības zonās.
PP-BIO-3	Veterinārajai higiēnai paredzētie biocīdi	PT3 — biocīdi, ko izmanto veterinārās higiēnas vajadzībām, piemēram, dezinfekcijas līdzekļi, dezinficējošas ziepes, mutes vai ķermeņa higiēnas līdzekļi vai produkti ar pretmikrobu iedarbību.
PP-BIO-4	Pārtikas un dzīvnieku barības jomai paredzētie biocīdi	PT4 — biocīdi, ko izmanto iekārtu, konteineru, galda piederumu, virsmu vai cauruļvadu dezinfekcijai, ko izmanto pārtikas produktu un dzīvnieku barības (tostarp dzeramā ūdens) ražošanas, pārvadāšanas, glabāšanas vai lietošanas vietās.
PP-BIO-5	Biocīdi dzeramajam ūdenim	PT5 — biocīdi, kurus izmanto cilvēku un dzīvnieku dzeramā ūdens dezinfekcijai.
PP-BIO-6	Biocīdi, ko izmanto kā konservantus produktiem uzglabāšanas laikā	PT6 — biocīdi, ko izmanto ražotu produktu saglabāšanai, izņemot pārtikas produktus, dzīvnieku barību, kosmētikas izstrādājumus, medikamentus vai medicīnas ierīces, kontrolējot mikrobu izraisītu bojāšanos, lai nodrošinātu produktu glabāšanas ilgumu.
PP-BIO-7	Plēves konservanti	PT7 — biocīdi, ko izmanto plēvju vai pārklājumu saglabāšanai, kontrolējot mikrobu izraisītu bojāšanos vai aļģu veidošanos, lai aizsargātu materiālu vai objektu virsmas sākotnējās īpašības, piemēram, krāsām, plastmasai, hermētiķiem, sienu adhezīviem, saistvielām, papīram, mākslas darbiem.
PP-BIO-8	Koksnes konservanti	PT8 — biocīdi, ko izmanto koksnes, ieskaitot kokzāgētavas posmu, vai koksnes izstrādājumu konservēšanai, kontrolējot koksnī noārdošos vai deformējošos organismus, tostarp kukaigus.
PP-BIO-9	Šķiedru, ādas, gumijas un polimerizētu materiālu konservanti	PT9 — biocīdi, kurus izmanto tādu šķiedrmateriālu vai polimēru materiālu kā ādas, gumijas, papīra izstrādājumu, tekstilizstrādājumu aizsardzībai, novēršot mikroorganismu izraisītu bojāšanos.
PP-BIO-10	Būvmateriālu konservanti	PT10 — biocīdi, ko izmanto mūru, kompozītmateriālu vai citu būvkonstrukciju materiālu, izņemot koka konstrukcijas, aizsardzībai, novēršot mikroorganismu un aļģu agresīvu iedarbību uz tām.
PP-BIO-11	Dzesēšanas un tehnoloģisko sistēmu šķidrums konservanti	PT11 — biocīdi, ko lieto par dzesēšanas un tehnoloģiskajās sistēmās izmantojamā ūdens vai citu šķidrums konservantiem, novēršot tādu kaitīgu organismu savairošanos kā mikrobi, aļģes un gliemji.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PP-BIO-12	Slimicīdi	PT12 — biocīdi, ko izmanto, lai novērstu vai samazinātu gļotu augšanu uz tādiem ražošanā izmantojamiem materiāliem, iekārtām un konstrukcijām kā celuloze un papīra masa, porainais smilts slānis naftas ieguvē.
PP-BIO-13	Darba vai griešanas šķidrums konservanti	PT13 — biocīdi, ko izmanto, lai kontrolētu mikrobu izraisītu bojāšanos šķidrums, ko lieto darbā ar metālu, stiklu vai citu materiālu vai to griešanai.
PP-BIO-14	Rodenticīdi (izņemot augu aizsardzībai)	PT14 — biocīdi, ko izmanto peļu, žurku vai citu grauzēju apkarošanai, neizmantojot aizbaidīšanu vai piesaistīšanu.
PP-BIO-15	Avicīdi	PT15 — biocīdi, ko izmanto putnu kontrolei, neizmantojot aizbaidīšanu vai piesaistīšanu.
PP-BIO-16	Moluskicīdi, vermicīdi un biocīdi citu bezmugurkaulnieku kontrolei (izņemot augu aizsardzības līdzekļus)	PT16 — biocīdi, ko izmanto, lai, neizmantojot aizbaidīšanu vai piesaistīšanu, kontrolētu moluskus, tārpus un tos bezmugurkaulniekus, uz kuriem neattiecas citi biocīdu veidi.
PP-BIO-17	Piscicīdi	PT17 — biocīdi, ko izmanto zivju kontrolei, neizmantojot aizbaidīšanu vai piesaistīšanu.
PP-BIO-18	Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei (izņemot līdzvērtīgus līdzekļus, kad tos lieto kā pesticīdus)	PT18 — biocīdi, ko izmanto posmkāju (piemēram, insektu, zirnekļveidīgo un vēžveidīgo) kontrolei, neizmantojot aizbaidīšanu vai piesaistīšanu.
PP-BIO-19	Repelenti un atraktanti	PT19 — biocīdi, ko izmanto kaitīgu organismu (bezmugurkaulnieku, piemēram, blusu, mugurkaulnieku, piemēram, putnu, zivju, grauzēju) kontrolei, aizbaidot vai piesaistot tos.
PP-BIO-20	Citu mugurkaulnieku kontrole	PT20 — biocīdi, ko izmanto, lai, neizmantojot aizbaidīšanu vai piesaistīšanu, kontrolētu mugurkaulniekus, uz kuriem jau neattiecas citi šīs pamatgrupas produktu veidi.
PP-BIO-21	Pretapaugšanas līdzekļi	PT21 — biocīdi, ko izmanto, lai novērstu organismu (mikroorganismu un augu vai dzīvnieku sugu augstāko formu) augšanu un koloniju veidošanos uz kuģiem, akvakultūras iekārtām vai citām zemūdens būvēm.
PP-BIO-22	Šķidrums balzamēšanai un taksidermijai	PT22 — biocīdi, ko izmanto cilvēku un dzīvnieku liķu vai to daļu dezinfekcijai un konservēšanai.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

5.19 Augu aizsardzības līdzekļi (neietver biocīdus) (PP-PRD)

Šajā kategorijā iekļauti augu aizsardzības līdzekļi, kā aprakstīts 2. pantā Regulā (EK)

Nr. 1107/2009 par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū²⁴. 18. tabulā norādītas augu aizsardzības līdzekļu apakš kategorijas.

19. tabula. Kategorijas "Augu aizsardzības līdzekļi" apakš kategorijas, tostarp kodi, apzīmējumi un apraksti.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PP-PRD	Augu aizsardzības līdzekļi (neietver biocīdus)	Augu aizsardzības līdzekļi, kā aprakstīts 2. pantā Regulā (EK) Nr. 1107/2009 par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū.
PP-PRD-1	Akaricīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi ērcu kontrolei.
PP-PRD-2	Atraktanti (izņemot ķīmiskās signālvielas)	Līdzekļi, ko parasti lieto kopā ar slazdiem, lai nodrošinātu kaitēkļu kontroli kultūraugos.
PP-PRD-3	Baktericīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi uz augiem esošo baktēriju kontrolei.
PP-PRD-4	Biopesticīdi augu aizsardzībai	Biopesticīdi ietver dabīgu materiālu atvasinājumus, piemēram, no dzīvniekiem, augiem un noteiktām minerālvielām; tie ietver arī baktērijas, sēnītes vai pelējuma sēnes un vīrusus, kā arī "pamatvielas".
PP-PRD-5	Fungicīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi augu sēnīšu kontrolei.
PP-PRD-6	Herbicīdi augu aizsardzībai, zāles un iznīcinātāji	Līdzekļi, ko izmanto nevēlamu augu kontrolei.
PP-PRD-7	Insekticīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi insektu kontrolei.
PP-PRD-8	Moluskicīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi gliemežu un gliemju kontrolei.
PP-PRD-9	Nematicīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi nematožu kontrolei.
PP-PRD-10	Augu regulatori	Augu augšanas regulators ir dabīgs vai sintētisks organiskais savienojums, kas pārveido vai kontrolē vienu vai vairākus konkrētus auga fizioloģiskos procesus. Ja šis savienojums veidojas augā, to sauc par auga hormonu.
PP-PRD-11	Repelenti augu aizsardzībai	Līdzekļi, ko izmanto, lai atturētu insektus vai citus kaitēkļus no nosēšanās uz auga virsmas vai tās tuvumā.
PP-PRD-12	Rodenticīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi, ar kuriem kontrolē grauzējus, tostarp žurkas, peles, vāveres, murkšķus, burundukus, dzeloņcūkas, nutrijas un bebrus.

²⁴ Regula par augu aizsardzības līdzekļiem (EK) Nr. 1107/2009:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/ALL/?uri=CELEX:32009R1107>.

EuPCS kods	Apzīmējums	Apraksts
PP-PRD-13	Ķīmiskās signālvielas	Dabīgi vai sintētiski feromoni, ko lieto insektu piesaistīšanai kontroles nolūkos un norādes gūšanai, kad veikt miglošanu, vai to uzvedības izjaukšanai.
PP-PRD-14	Augsnes sterilizācijas līdzekļi	Līdzekļi, kuri īslaicīgi vai pastāvīgi novērš visu augu un dzīvnieku augšanu.
PP-PRD-15	Talpicīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi kurmju kontrolei.
PP-PRD-16	Viricīdi augu aizsardzībai	Līdzekļi, ko īpaši izmanto augu vīrusu, piemēram, lapu čokurošanās un lapu mozaīkas vīrusa, kontrolei.
PP-PRD-OTH	Citi augu aizsardzības līdzekļi un ar tiem saistīti maisījumi	Citi augu aizsardzības līdzekļi, kas vēl nav iekļauti citās kategorijās, un maisījumi, ko izmanto augu aizsardzības līdzekļos, tostarp palīgvielas.

* Pamata kategoriju nevar izvēlēties, vai formāts to neatbalsta.

6. Produktu kategoriju sistēmas atjauninājumi

EuPCS ir sistēma, kurai jāatspoguļo tiesību aktu izmaiņas, nozares vajadzības un dalībvalstu toksikoloģijas centriem un pilnvarotajām iestādēm piemērojamās prasības, tāpēc šajā sistēmā jāiekļauj tādas izmaiņas, kas varētu būt uzskatāmas par vēlamām vai nepieciešamām. Svarīga EuPCS funkcija ir uzturēt stabilu sistēmu produktu kategoriju identificēšanai. Tāpēc EuPCS izmaiņām ir nepieciešams pārliciecināšs pamatojums, jo procedūras mērķis ir nodrošināt pēc iespējas lielāku sistēmas stabilitāti.

EuPCS izmaiņas var pieprasīt, izmantojot īpašu [saziņas veidlapu](#), kas pieejama ECHA tīmekļa vietnē. Pirms izmaiņas tiek pieņemtas un īstenotas, ikvienam pieprasījumam veic ietekmes novērtējumu, kam seko apspriešanās EuPCS fokusa grupā un tās piekrišana.

- ! Ja konstatēta vajadzība veikt atjaunināšanu, sazinieties ar savas nozares organizāciju, lai saņemtu papildu ieteikumus vai skaidrojumu.

7. Papildu informācija un atbalsts

Valstu palīdzības dienesti:

<https://echa.europa.eu/lv/support/helpdesks>

ECHA palīdzības dienests:

<https://echa.europa.eu/lv/support/helpdesks>

Vadlīnijas par saskaņotu informāciju saistībā ar reaģēšanu ārkārtas situācijās veselības jomā:

<https://echa.europa.eu/lv/support/guidance/consultation-procedure/ongoing-clp>

ECHA toksikoloģijas kontroles centru tīmekļa vietne: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/lv>

I pielikums

7.1 REACH produktu kategoriju kartēšana

- Tālāk tekstā rosinātā kartēšanas sistēma var palīdzēt iesniedzējam atrast REACH produktu kategorijām atbilstošo EuPCS kategoriju, ja tāda ir pieejama²⁵.
- Ņemiet vērā, ka tabulā ir kartētas tikai galaproduktu kategorijas — pretējā gadījumā ir piemērojama EuPCS kategorija "F — maisījumi turpmākai formulēšanai".
- Ievērojiet, ka iesniedzēja pienākums ir identificēt atbilstošās kategorijas no EuPCS. Lai gan kartēšanas tabulā* ir norādītas pamata kategorijas (piemēram, PC-ADH), tās nevar izvēlēties informācijas iesniegšanai, tomēr iesniedzējam no tām jāizvēlas viena vai vairākas piemērotas apakškategorijas.

20. tabula. Ierosinātā REACH produktu kategoriju un EuPCS kategoriju atbilstības kartēšana.

REACH produktu kategorijas		EuPCS produktu kategorijas
Kods	Kategorijas apzīmējums	Kategorijas kods (un apzīmējums)
PC1	Adhezīvi, hermētiķi	PC-ADH — adhezīvi un hermētiķi*
PC2	Adsorbenti	PC-TEC-1 — adsorbenti
PC3	Gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti	PC-AIR — gaisa kvalitāti uzlabojoši produkti*
PC4	Antifrīzi un atledošanas produkti	PC-TEC-2 — antifrīzi un atledošanas līdzekļi
PC7	Metāli ¹ un sakausējumi	PC-TEC-25 — sakausējumi
PC8	Biocīdie produkti	PP-BIO — biocīdi*
PC9a	Pārklājumi un krāsas, atšķaidītāji, laku un krāsu noņemšanas sastāvi	Piemēram: PC-PNT — krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)* PC-ART — mākslinieku materiāli (tostarp ķīmiskie produkti dekoratīviem darbiem)*
PC9b	Pildvielas, špakleļtepes, ģipsis, modelēšanas māls	Tostarp, bet ne tikai: PC-ADH — adhezīvi un hermētiķi* PC-ART-5 — modelēšanas savienojumi PC-CON-3 — ģipsis PC-CON-4 — javas
PC9c	Pirkstu krāsas	PC-ART-2 — pirkstu krāsas
PC11	Sprāgstvielas	PC-PYR — pirotehniskie izstrādājumi ²
PC12	Minerālmēsli	PC-FER — mēslojums un mēslošanas līdzekļi*

²⁵ Sīkāku informāciju sk. dokumentā *Vadlīnijas par informācijas prasībām un ķīmiskās drošības novērtējumu. R.12. nodaļa. Lietošanas veidu apraksts:*

https://echa.europa.eu/documents/10162/17224/information_requirements_r12_en.pdf/ea8fa5a6-6ba1-47f4-9e47-c7216e180197

REACH produktu kategorijas		EuPCS produktu kategorijas
Kods	Kategorijas apzīmējums	Kategorijas kods (un apzīmējums)
PC13	Degvielas	PC-FUE — degvielas (un degvielu piedevas)*
PC14	Metāla virsmas apstrādes produkti	PC-TEC-12 — metālu virsmas apstrādes līdzekļi
PC15	Nemetāla virsmas apstrādes līdzekļi	Piemēram: PC-CON-5 — būvniecības ķīmikālijas PC-PNT — krāsas un pārklājumi (un saistītie palīgmateriāli)*
PC16	Siltumpārneses šķidrums	PC-TEC-7 — siltumpārneses šķidrums
PC17	Hidrauliskie šķidrums	PC-TEC-8 — hidrauliskie šķidrums, tostarp bremžu un transmisijas šķidrums
PC18	Tinte un toneri	PC-INK — tintes, toneri un saistītie drukas materiāli*
PC20	Tādas apstrādes palīgvielas kā, piemēram, pH regulatori, flokulanti, nogulsnētāji, neitralizējošas vielas	PC-TEC-17 — apstrādes palīglīdzekļi
PC21	Laboratorijas ķīmikālijas	PC-TEC-19 — reaģenti un laboratorijas ķīmikālijas
PC23	Ādas apstrādes produkti	Tostarp, bet ne tikai: PC-COL — krāsvielas* PC-TEC-10 — ādas apstrādes līdzekļi (neietver krāsas un pigmentus) PC-CLN-16.5 — gatavu tekstilizstrādājumu un ādas izstrādājumu impregnēšanas līdzekļi
PC24	Ziežvielas, tauki un atdalītājlīdzekļi	PC-TEC-11 — smērvielas, tauki un antiadhezīvi līdzekļi
PC25	Metālapstrādes šķidrums	PC-TEC-13 — metālapstrādes šķidrums
PC26	Papīra un kartona apdarei paredzēti produkti	Tostarp, bet ne tikai: PC-TEC-14 — papīra un kartona apstrādei paredzēti līdzekļi (izņemot krāsas) PC-COL — krāsvielas*
PC27	Augu aizsardzības līdzekļi	PP-PRD — augu aizsardzības līdzekļi (neietver biocīdus)*
PC28	Smaržas, smaržvielas	PC-TEC-6 — smaržvielas
PC29	Medikamenti	1
PC30	Fotoķīmikālijas	PC-TEC-15 — fotoķīmikālijas
PC31	Spodrināšanas un vaskošanas līdzekļi	PC-CLN — citi tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (neietver biocīdus)*
PC32	Polimēru produkti un sastāvi	PC-TEC-16 — polimēru preparāti un savienojumi
PC33	Pusvadītāji	1

REACH produktu kategorijas		EuPCS produktu kategorijas
Kods	Kategorijas apzīmējums	Kategorijas kods (un apzīmējums)
PC34	Tekstilizstrādājumu krāsas un piesūcināšanas produkti	Tostarp, bet ne tikai: PC-COL — krāsvielas* PC-TEC-23 — auduma apstrādes līdzekļi (neietver krāsas un pigmentus) PC-CLN-16.5 — gatavu tekstilizstrādājumu un ādas izstrādājumu impregnēšanas līdzekļi
PC35	Mazgāšanas un tīrīšanas līdzekļi	PC-CLN — citi tīrīšanas, kopšanas un uzturēšanas līdzekļi (neietver biocīdus)* PC-DET — mazgāšanas līdzekļi un palīglīdzekļi veļas un trauku mazgāšanai (neietver biocīdus)*
PC36	Ūdens mīkstinātāji	Tostarp, bet ne tikai: PC-DET-2.1 — mazgāšanas līdzekļu aktivatori un mazgāšanas laikā lietojami traipu tīrītāji PC-TEC-17 — apstrādes palīglīdzekļi
PC37	Ķīmikālijas ūdens apstrādei	Tostarp, bet ne tikai: PC-TEC-17 — apstrādes palīglīdzekļi
PC38	Metināšanai un mīkstlodēšanai paredzēti produkti, kušņu produkti	PC-TEC-24 — metināšanai un mīkstlodēšanai paredzēti produkti, kušņu produkti
PC39	Kosmētikas līdzekļi, personīgās higiēnas līdzekļi	¹
PC40	Ekstraģenti	PC-TEC-21 — šķīdinātāji un ekstrahējošie aģenti
PC41	Naftas un gāzes ieguves vai ražošanas līdzekļi	PC-TEC-18 — kalnrūpniecības, naftas vai gāzes ieguves procesos izmantotie līdzekļi
PC42	Bateriju elektrolīti	PC-TEC-4 — Akumulatoru elektrolīti
PC0	Citi	Piemēram: ...-OTH ³ — Citi... PC-UNC — ķīmiskie produkti — neklasificēti

* Papildu apakškategorijas ir pieejamas EuPCS sistēmā.

¹ Neietilpst CLP regulas 45. panta darbības jomā.

² Maisījumi, kas klasificēti tikai kā sprāgstvielas (nestabilas sprāgstvielas un 1.1.–1.6. sadaļa), neietilpst 45. panta darbības jomā. Katrā individuālajā gadījumā jāizvērtē, vai šis izņēmums attiecas uz konkrēto pirotehnisko izstrādājumu.

³ EuPCS sistēmā "OTH" ir katras trešā līmeņa (vai attiecīgā gadījumā — ceturtā līmeņa) kategorijas apakškategorija (piemēram, "PC-ADH-OTH — citi adhezīvi un hermētiķi"), izņemot biocīdus. Šajā apakškategorijā nav pieejams lauks, kur brīvas formas tekstā precizēt produkta kategoriju.

EIROPAS ĶĪMIKĀLIJU AĢENTŪRA
ANNANKATU 18, P.O. 400,
FI-00121, HELSINKI, SOMIJA
ECHA.EUROPA.EU