

Det europeiska produktkategoriseringsystemet: En praktisk vägledning

september 2021

ABC

Friskrivningsklausul

Detta dokument är avsett att hjälpa användarna att uppfylla sin skyldigheter enligt CLP-förordningen, i första hand artikel 45 och bilaga VIII. Användarna påminns dock om att texten i CLP-förordningen är den enda giltiga rättsliga referensen och att informationen i detta dokument inte utgör juridisk rådgivning. Ansvaret för hur denna information används åvilar helt den enskilda användaren. Europeiska kemikaliemyndigheten fransäger sig allt ansvar för hur informationen i detta dokument kan komma att användas.

Version	Ändringar	
1.0	Första utgåvan	juni 2018
1.1	Ändringarna innefattar konceptet med sekundära användningsområden, uppdatering av avsnittet om begäran av ändringar av EuPCS, hänvisning till en ändring av strategin för gruppindelningar som innehåller samma produktkategori som en följd av en potentiell ändring av lagtexten.	december 2018
1.2	Ändring av fotnoten om pyroteknik på sidan 42.	maj 2019
2.0	<p>EuPCS v.2: ändringar.</p> <p>Delad kategori PC-ELQ till PC-ELQ-1 "E-vätskor för elektroniska cigaretter" och PC-ELQ-2 "Blandningar för e-vätskor".</p> <p>Nya kategorier</p> <p>PC-MED-1 "Medicintekniska produkter för rengöring eller desinfektion" PC-MED-OTH "Övriga medicintekniska produkter"</p> <p>PC-TEC-25 "Legeringar"</p> <p>Sammanlagda kategorier Pyroteknikkategorierna PC-PYR-1 till PC-PYR-4 och PC-PYR-OTH sammanlagda till PC-PYR "Pyrotekniska produkter".</p> <p>Ytterligare ändringar av denna praktiska vägledning: Borttaget avsnitt om gruppindelning på grund av ändringar av bilaga VIII. Det finns inte längre något krav på att blandningar i en gruppindelning måste tillhöra samma produktkategori.</p>	juli 2020
3.0	<p>EuPCS v.3: ändringar</p> <p>Nya kategorier</p> <p>PC-TEC-26 "Produkter för formning, gjutning, hårt och flexibelt skum, inklusive hartsblandningar (ej lim, byggprodukter, färger och ytbeläggningar)"</p> <p>PC-TEC-27 "Produkter för polymerisering av hartser och skum (inklusive härdare och tvärbindare)"</p> <p>Ändringar i befintliga kategorier: PP-PRD-OTH "Andra växtskyddsmedel och tillhörande blandningar" – Andra växtskyddsmedel som inte redan omfattas och blandningar som används i växtskyddsmedel, inklusive hjälpämnen</p>	September 2021

Det europeiska produktkategoriseringssystemet: En praktisk vägledning

Referens: ECHA-20-H-15-SV

ISBN: 978-92-9481-955-0

Kat.nummer: ED-01-21-179-SV-N

DOI: 10.2823/52784

Publ.datum: september 2021

Språk: SV

© Europeiska kemikaliemyndigheten, 2021

Omslag © Europeiska kemikaliemyndigheten

Om du har frågor eller kommentarer om detta dokument kan du skicka in dem genom att använda formuläret för informationsförfrågan (ange referens och publiceringsdatum).

Formuläret finns på Echas webbsida "Kontakt" på:

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

Europeiska kemikaliemyndigheten

Postadress: Box 400, FI-00121 Helsingfors, Finland

Besöksadress: Docksgatan 6, Helsingfors, Finland

Innehållsförteckning

1. INLEDNING.....	6
1.1 Vad handlar denna praktiska vägledning om?.....	6
1.2 Bakgrund	6
2. PRINCIPERNA FÖR EUPCS	7
2.1 Avsedd användning.....	7
2.2 Tillämpningsområde för EuPCS	7
3. STRUKTUREN FÖR EUPCS	8
3.1 Vilka kategorier kan väljas?	8
3.2 Kategorikoderna i EuPCS	8
3.3 Produkter för slutanvändning jämfört med blandningar för vidare formulering	8
3.4 Kemiska produkter, biocidprodukter och växtskyddsmedel.....	10
4. VÄLJA RÄTT PRODUKTKATEGORI.....	12
4.1 Produkter som passar i flera kategorier	12
4.2 Biocidprodukter och växtskyddsmedel	12
4.3 När det inte finns någon lämplig kategori	13
5. PRODUKTGRUPPER.....	13
5.1 Lim och tätningsmedel (PC-ADH).....	14
5.2 Luftvårdsprodukter (PC-AIR).....	15
5.3 Djurprodukter (PC-ANI).....	16
5.4 Konstnärsmaterial inklusive kemiska produkter som används för dekorativa ändamål (PC-ART).....	17
5.5 Produkter för rengöring, vård och underhåll (förutom biocidprodukter) (PC-CLN).....	18
5.6 Färgmedel (PC-COL)	23
5.7 Byggprodukter (PC-CON).....	24
5.8 Detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk (PC-DET)	25
5.9 E-vätskor och e-blandningar för elektroniska cigaretter (PC-ELQ)	28
5.10 Gödningsmedel och gödselprodukter (PC-FER)	28
5.11 Bränslen och bränsletillsatser (PC-FUE)	29
5.12 Bläck, toner och relaterade tryckmaterial (PC-INK)	30
5.13 Medicintekniska produkter (PC-MED).....	31
5.14 Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier) (PC-PNT).....	32
5.15 Pyrotekniska produkter (PC-PYR)	33
5.16 Tatueringssbläck (PC-TAT)	34
5.17 Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer (PC-TEC).....	34
5.18 Biocidprodukter (PP-BIO).....	37
5.19 Växtskyddsmedel (förutom biocidprodukter)(PP-PRD)	39
6. UPPDATERINGAR AV PRODUKTKATEGORISERINGSSYSTEMET.....	40
7. MER INFORMATION OCH HJÄLP.....	41
BILAGA I	42
7.1 Mappning till produktkategorierna enligt Reach	42

Figurer

Figur 1: En illustration av EuPCS-kategorikoderna ned till femte nivån.	8
Figur 2: Blandningar för vidare formulering används för att formulera produkter för slutanvändning av konsumenter eller för yrkesmässig och/eller industriell slutanvändning.	9
Figur 3: Kategorisering av produkter i EuPCS på tredje nivån.	11

Tabeller

Tabell 1: "Lim och tätningsmedel", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	14
Tabell 2: "Luftvårdsprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	15
Tabell 3: "Djurprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	16
Tabell 4: "Konstnärsmaterial", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	17
Tabell 5: "Produkter för rengöring, vård och underhåll (förutom biocidprodukter)", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar (där sådana finns tillgängliga).	19
Tabell 6: "Färgmedel" inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	23
Tabell 7: "Byggprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	24
Tabell 8: "Detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk (förutom biocidprodukter)", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	26
Tabell 9: "E-vätskor och e-blandningar för elektroniska cigaretter, underkategorier, inklusive EuPCS-koden och rubriken.	28
Tabell 10: "Gödningsmedel och gödselprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	29
Tabell 11: "Bränslen och bränsletillsatser", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	30
Tabell 12: "Bläck, toner och relaterade tryckmaterial", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	30
Tabell 13: "Medicintekniska produkter", kategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	31
Tabell 14: "Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	32
Tabell 15: "Pyrotekniska produkter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	33
Tabell 16: "Tatueringsbläck", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.	34
Tabell 17: "Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer", underkategorier, inklusive koder, rubriker och beskrivningar (där sådana finns tillgängliga).	35
Tabell 18: "Biocidprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder och motsvarande produkttyper enligt BPR.	37
Tabell 19: "Växtskyddsmedel", underkategorier, inklusive koder, rubriker och beskrivningar.	39
Tabell 20: Föreslagen mappning av Reachproduktkategorier till EuPCS-kategorier.	42

1. Inledning

1.1 Vad handlar denna praktiska vägledning om?

Denna vägledning ger stöd till industrin gällande harmoniseringen av information i enlighet med artikel 45 och bilaga VIII till förordningen om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (CLP-förordningen, förordning (EG) nr 1272/2008)¹ med hänvisning till det europeiska produktkategoriseringssystemet (EuPCS) som publiceras på Echas webbplats för giftinformationscentraler². Särskilda fokusområden för vägledningen är

- förklaring av principerna för och ändamålet med EuPCS,
- detaljerade beskrivningar av enskilda produktkategorier, och
- produktkategorier som kräver särskild uppmärksamhet.

Vägledningen behandlar inte inlämningsprocessen eller krav utöver produktkategorin. För mer information om it-verktyg för framtagning och inlämning av information, se Echas webbplats för giftinformationscentraler. Mer information om inlämningskrav finns i Vägledning till harmoniserade uppgifter om insatser i nödsituationer där människors hälsa hotas³.

1.2 Bakgrund

Den 20 januari 2009 trädde förordningen om klassificering, märkning och förpackning av kemikalier (CLP-förordningen) i kraft. Den kräver att tillverkare, importörer och nedströmsanvändare av ämnen eller blandningar klassificerar, märker och förpackar sina farliga kemikalier på lämpligt sätt innan de släpps ut på marknaden. Enligt artikel 45.1 ska EU:s medlemsstater utse organ som ska ansvara för att ta emot uppgifter om farliga blandningar (inklusive den fullständiga kemiska sammansättningen) för att göra det möjligt att utarbeta förebyggande och terapeutiska insatser i nödsituationer där människors hälsa hotas. Dessutom anger artikel 45.4 att kommissionen ska genomföra en översyn för att bedöma möjligheten att harmonisera dessa uppgifter.

När kommissionens avdelningar 2013 genomförde översynen⁴ enligt artikel 45.4 identifierade man när det gällde informationskraven bland annat ett behov av att utveckla ett harmoniserat system för produktkategorisering som stöd för inlämningen av information. Det harmoniserade systemet skulle bidra till att säkerställa jämförbara statistiska analyser av förgiftningstillbud på EU-nivå, med syftet att upptäcka var förbättrade riskhanteringsåtgärder kan krävas. En kompletterande studie beställdes 2016⁵ för att granska befintliga nationella system för produktkategorisering med målet att utveckla ett förslag till harmonisering. Det harmoniserade systemet skulle användas av industrin för att sammanställa information som skulle lämnas in enligt artikel 45 och potentiellt av medlemsstaterna för jämförbar statistisk analys av tillbud inom EU.

I april 2017 trädde kommissionens förordning (EU) 2017/542 i kraft, om ändring av CLP-

¹ CLP-förordningen: <https://echa.europa.eu/sv/regulations/clp/legislation>

² Echas webbplats för giftinformationscentraler: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/>.

³ "Vägledning till harmoniserade uppgifter om insatser i nödsituationer där människors hälsa hotas – bilaga VIII till CLP-förordningen" finns på Echas webbplats <https://echa.europa.eu/sv/guidance-documents/guidance-on-clp>

⁴ Kommissionens avdelningars översyn enligt artikel 45.4 i CLP-förordningen: <http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/poison-centres/>.

⁵ Studie av ett system för produktkategorisering för information som ska lämnas in till giftinformationscentralerna: <http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/poison-centres/>.

förordningen genom tillägg av bilaga VIII⁶ om harmoniserade uppgifter om insatser i nödsituationer där människors hälsa hotas. Enligt den nya bilagan är importörer och nedströmsanvändare skyldiga att lämna in uppgifter om blandningar som släpps ut på marknaden i EU om blandningarna klassificerats som farliga på grund av sina hälsoeffekter eller fysikaliska effekter. Med hänvisning till det europeiska produktkategoriseringssystemet (EuPCS) anges det i bilaga VIII att syftet med systemet är att "göra det enklare att översända uppgifter om den avsedda användningen av en blandning och att ge underlag för en statistisk analys av likartade förgiftningsfall".

År 2017 inrättade Echa en fokusgrupp för att slutföra EuPCS. Gruppen upprättades med berörda parter från medlemsstaterna (utsedda organ och giftinformationscentraler), branschorganisationer och kommissionen. Som en följd av detta arbete publicerades en första version av EuPCS den 20 mars 2018 på Echas webbplats för giftinformationscentraler⁷.

2. Principerna för EuPCS

2.1 Avsedd användning

Enligt bilaga VIII ska den avsedda användningen av en blandning beskrivas i enlighet med ett harmoniserat produktkategoriseringssystem (bilaga VIII till CLP, del A, avsnitt 3.4) och utgöra en del av inlämningskraven (del B avsnitt 2.4). Andra uppgifter, bland annat kemisk sammansättning, fysikaliska egenskaper och typ av användare eller förpackning, krävs tillsammans med produktkategorin för en fullständig inlämning. Därför ska produktkategoriseringssystemet inte bygga på dessa kompletterande uppgifter.

- ❗ När en inlämning av information om en farlig blandning sammanställs måste inlämnaren tilldela blandningen en produktkategori som bäst definierar den avsedda användningen för blandningen som ska släppas ut på marknaden.

2.2 Tillämpningsområde för EuPCS

EuPCS som beskrivs i denna vägledning är avsett för kategorisering av blandningar som klassificeras som farliga baserat på sina hälsoeffekter eller fysikaliska effekter enligt artikel 45 i CLP-förordningen.

- ❗ EuPCS-kategorierna kan användas för frivillig inlämning av uppgifter om blandningar för vilka ingen anmälan krävs, t.ex. detergenten som inte klassificeras som farliga eller som endast klassificeras som farliga för miljön.


⁶ Kommissionens förordning (EU) 2017/542 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar genom tillägg av en bilaga om harmoniserade uppgifter om insatser i nödsituationer där människors hälsa hotas (bilaga VIII): <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32017R0542>.

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

3. Strukturen för EuPCS

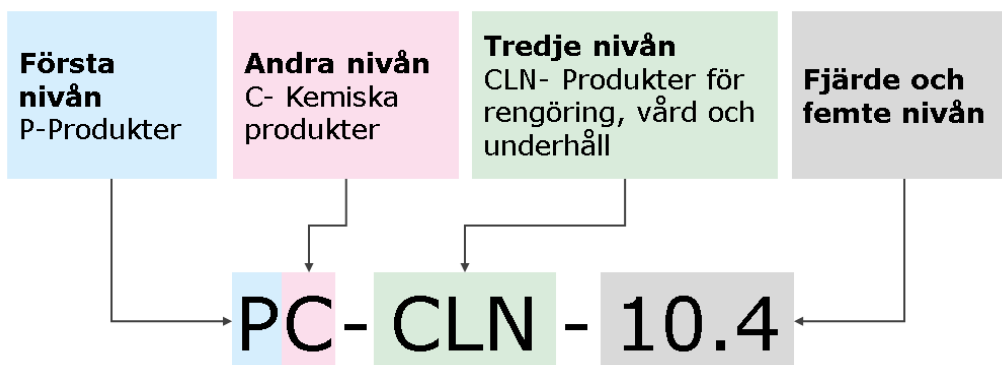
3.1 Vilka kategorier kan väljas?

EuPCS är en hierarkisk trädstruktur med fem nivåer som innehåller nära 250 produktkategorier. Överordnade kategorier förgrenas nedåt till underordnade nivåer, och det går bara att välja kategori på den lägsta nivån i hierarkin. Det kan hända att den lägsta nivån för vissa produkter finns på femte nivån (t.ex. när det gäller PC-CLN-10.4, figur 1). För andra kan den lägsta kategorin finnas redan på första nivån (t.ex. för kategorin "F – Blandningar för vidare formulering", avsnitt 3.2).

 En kategori kan bara väljas om den inte innehåller några ytterligare underkategorier.

3.2 Kategorikoderna i EuPCS

Kategorikoderna i EuPCS är alfanumeriska och kategorierna är strukturerade så att det ska gå lätt att identifiera typen av produkt eller produktgrupp utifrån bokstavsförkortningen för produktgruppen på tredje nivån, t.ex. "PC-CLN" för rengöringsprodukter, "PC-ADH" för lim och "PC-PNT" för färger. Strukturen för kategorikoderna på fjärde och femte nivån är oftast numerisk (figur 1), eller så kan koderna vara förkortade till "OTH" ("other", övriga), som t.ex. för PC-CLN-OTH (se avsnitt 4.3).



Figur 1: En illustration av EuPCS-kategorikoderna ned till femte nivån.

3.3 Produkter för slutanvändning jämfört med blandningar för vidare formulering

EuPCS gör en klar åtskillnad mellan de två kategorierna på första nivån beroende på om en blandning släpps ut på marknaden för en slutanvändning (t.ex. en färdig blandning) eller om den endast är avsedd för formulering av andra blandningar.

Kategorin "**P – Produkter**" återspeglar **produkter för slutanvändning**. "Slutanvändning" innebär användning av en blandning i den sista etappen innan blandningens livslängd upphör, nämligen innan blandningen (eller var och en av dess beståndsdelar) släpps ut i avfallsflödena eller i miljön, införlivas i en vara⁸ eller förbrukas i en process genom reaktion under användning

⁸ Ett föremål som under tillverkningen får en särskild form, yta eller formgivning, vilken i större utsträckning än dess kemiska sammansättning bestämmer dess funktion – artikel 2.9 i CLP-förordningen.

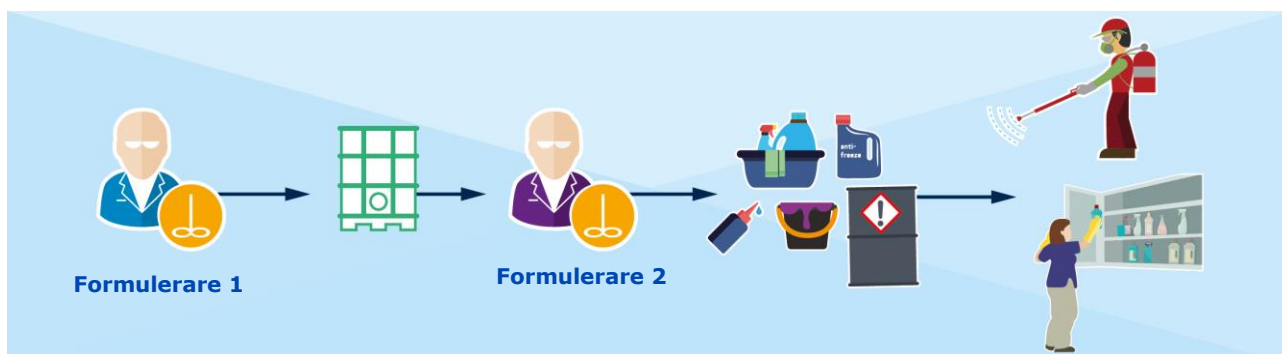
(inklusive intermediär användning)⁹.

Kategori **"F – Blandningar för vidare formulering"** återspeglar blandningar som endast används för vidare formulering av andra blandningar i industrimiljö (dvs. de släpps inte ut på marknaden för slutanvändning). Kategori F är inte uppdelad i underkategorier och därför går det att välja denna kategori på första nivån.

Formulering motsvarar särskilda verksamheter avsedda att skapa en blandning som ska släppas ut på marknaden. Detta innebär att blandningen under formuleringen överförs och blandas med andra ämnen. Detta motsvarar verksamheter som äger rum på industriella produktionsplatser. Blandningsverksamheter under slutanvändning (eller på försäljningsstället) betraktas inte som formulering¹⁰. Lagg märke till att det antas att formulerare, oberoende av företagets storlek, formulerar blandningar i industrimiljö.

 Det anses inte att blandningar med industriell slutanvändning (t.ex. vid produktion av varor) omfattas av tillämpningsområdet för EuPCS-kategorin "F – Blandningar för vidare formulering".

Figur 2 nedan visar förhållandet inom distributionskedjan när det gäller blandningar för vidare formulering samt produkter för slutanvändning (t.ex. rengöringsprodukter, biocider, lim, färger, bränslen). Blandningar för vidare formulering används endast av formulerare (t.ex. en parfym-/doftblandning som används för att formulera rengöringsprodukter), medan produkter för slutanvändning (t.ex. detergenter) kan vara för konsumentanvändning eller för yrkesmässig och/eller industriell slutanvändning.



Figur 2: Blandningar för vidare formulering används för att formulera produkter för slutanvändning av konsumenter eller för yrkesmässig och/eller industriell slutanvändning.

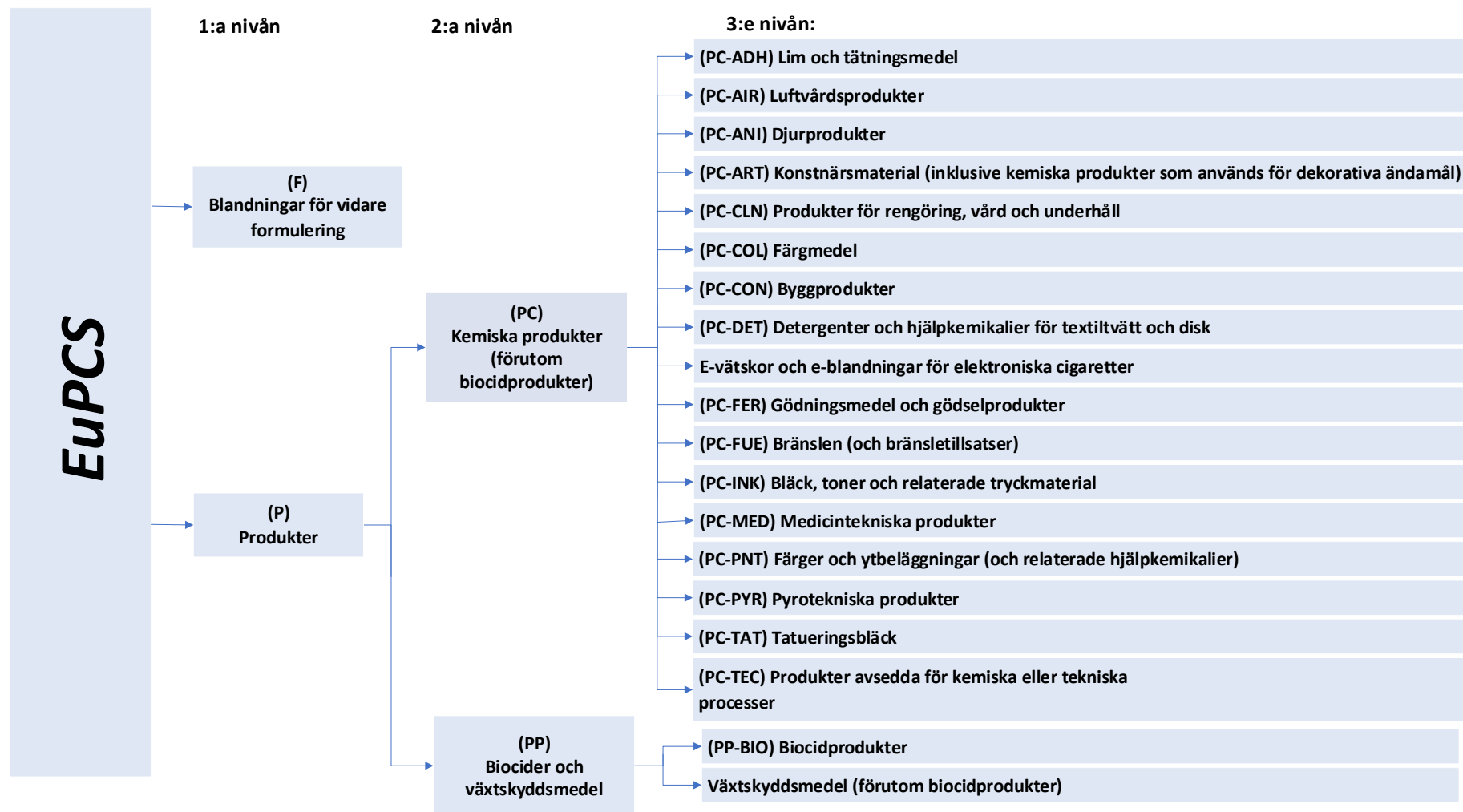
För mer information om fall när en blandning kan kategoriseras som kategori "P – Produkter" och "F – Blandningar för vidare formulering", se avsnitt 4.1.

⁹ Anpassat från *Vägledning om informationskrav och kemikaliesäkerhetsbedömning, kapitel R.12: Användningsbeskrivning* https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_sv.pdf

¹⁰ Anpassat från *Vägledning om informationskrav och kemikaliesäkerhetsbedömning, kapitel R.12: Användningsbeskrivning* https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_sv.pdf

3.4 Kemiska produkter, biocidprodukter och växtskyddsmedel

Den första nivån i EuPCS skiljer mellan produkter med en slutanvändning och blandningar för vidare formulering (ingen slutanvändning), men den andra nivån skiljer mellan kemiska produkter och biocidprodukter och växtskyddsmedel. Systemets tredje nivå grupperar de identifierade huvudområdena av produktkategorier, t.ex. detergent, lim och tätningsmedel samt färger och ytbeläggningar (figur 3). Underkategorierna på fjärde och femte nivån är mer detaljerade och innehåller undernivåer som t.ex. tvättmedel för handtvätt, lim och tätningsmedel för hushålls-, kontors- och skolanvändning samt skyddande och funktionella färger och ytbeläggningar.



Figur 3: Kategorisering av produkter i EuPCS på tredje nivån.


4. Välja rätt produktkategori


Detta avsnitt innehåller vägledning för att välja en avsedd användning för

- produkter som passar i flera kategorier av avsedd användning,
- biocidprodukter och växtskyddsmedel, eller
- fall där det inte finns någon lämplig kategori.

4.1 Produkter som passar i flera kategorier

Valet av produktkategori bygger på den avsedda användningen av en produkt. I vissa fall kan produkterna motsvara flera avsedda användningar. I sådana fall ska kategorisering göras enligt den **främst avsedda användningen** och i relevanta fall enligt ytterligare, **sekundära användningar**. Vikten av att välja den främst avsedda användningen måste betonas här, på grund av dess funktion vid rapportering från utsedda organ och giftinformationscentraler. Sekundära användningar är inget obligatoriskt krav och de ska inte tillhandahållas i inlämningen om de inte är avsedda som sådana.

 Det åligger inlämnaren av informationen att välja den lämpligaste kategorin enligt sin kunskap och erfarenhet. Vid tvekan om rätt produktkategori, kontakta relevant branschorganisation för rådgivning.

 Samma princip som gäller för tillämpning av främst avsedd och sekundär användning gäller även för produkter som kan passa in i **"F – Blandningar för vidare formulering"** förutom i en underkategori till **"P – Produkter"** (dvs. har en slutanvändning)

4.2 Biocidprodukter och växtskyddsmedel

I vissa fall kan en produkt passa i flera produktkategorier där en av de avsedda användningarna kan vara som en biocidprodukt eller ett växtskyddsmedel. I sådana fall är den allmänna regeln att om en sådan produkt är föremål för tillstånd enligt förordningen om biocidprodukter (BPR)¹¹ eller förordningen om växtskyddsmedel (PPPR)¹², måste den produktkategori väljas som återspeglar den avsedda användningen som biocidprodukt eller växtskyddsmedel¹³.

Om t.ex. ett desinficerande köksrengöringsmedel beviljats produktgodkännande enligt BPR och produkten kunde passa in i kategorin "PC-CLN-10.1 – Köksrengöringsmedel" men även i kategorin "PP-BIO-2 – Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur (desinfektionsmedel)" ska enligt den allmänna regeln ovan den lämpliga **kategorin biocidprodukter** återspeglas som främst avsedda användning av det desinficerande rengöringsmedlet. I detta fall skulle det även vara möjligt att ange "köksrengöringsmedel" i fältet för sekundär användning (se avsnitt 4.1) i inlämningen.

Om en produkt som innehåller ett verksamt ämne men **inte** kräver godkännande enligt BPR (dvs. en behandlad vara enligt artikel 3 i BPR, som inte i sig har en primär biocid funktion, t.ex.

¹¹ Förordningen om biocidprodukter (EU) nr 528/2012: <https://echa.europa.eu/regulations/biocidal-products-regulation/legislation>.

¹² Förordningen om växtskyddsmedel (EG) nr 1107/2009: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32009R1107>.

¹³ Baserat på utfallet av workshopen om produktkategoriseringssystem den 13 april 2016 vid GD Inre marknaden, industri, entreprenörskap samt små och medelstora företag i Bryssel. I detta sammanhang nämns det att medlemsstaterna redan är skyldiga att rapportera om exponeringstillbud vart femte år enligt förordningarna om biocidprodukter och växtskyddsmedel. Syftet är att säkerställa mer tillförlitliga och jämförbara rapporter och statistiska analyser.

en dekorativ färg som innehåller ett konserveringsmedel för burkförpackade produkter) eller PPPR, ska inlämnaren fastställa främsta avsedda användning enligt beskrivningen i avsnitt 4.1.

4.3 När det inte finns någon lämplig kategori

I vissa fall kanske det inte finns någon lämplig produktkategori för att beskriva den avsedda användningen, och beskrivningen av kategorin på den föregående nivån kan passa produkten bättre eftersom begreppet är vidare. Exempel:

- **På fjärde eller femte nivån:** Det går att välja en av "Övriga ..." -kategorierna. Kategoriseringen som "Övriga ..." görs alltid med hänvisning till den högre kategori under vilken produkten kan placeras (t.ex. "PC-CLN-OTH – Övriga produkter för rengöring, skötsel och underhåll").
- **På tredje nivån:** När produktens avsedda användning inte går att koppla till huvudproduktgrupperna (t.ex. lim, detergent, färger) kan det vara ett alternativ att välja kategorin "**Kemiska produkter – ej kategoriserade**" (kategori kod PC-UNC).



Generellt ska kategorierna "Övriga ..." eller "Kemiska produkter – ej kategoriserade" användas i undantagsfall och endast efter att inlämnaren noga har övervägt om ingen av de mer specifika kategorierna (inklusive de som ingår i andra kategorier på tredje nivån) kan beskriva produktens avsedda användning.



När "Övriga ..." har valts kan inlämnaren inte ange sin egen specifika produktkategori som fritext i inlämningen.

Kontakta relevant branschorganisation och underrätta dem om att det inte finns någon lämplig produktkategori för din produkt. Det kan också hända att ingen begäran om uppdatering av EuPCS behöver lämnas in (se avsnitt 6).

5. Produktgrupper

I detta avsnitt beskrivs alla underkategorier som tillhör de olika produktgrupperna på tredje nivån i EuPCS¹⁴ (se avsnitt 3.4, figur 3) tillsammans med praktiska råd utifrån en förklaring av skillnaderna mellan likartade eller närbesläktade kategorier, exempel på undantag och saker som är viktiga att tänka på, bland annat överlappande kategorier.



Eftersom det kan verka som om vissa kategorirubriker hör samman rekommenderar vi starkt att du läser hela beskrivningen av EuPCS-kategorin för att försäkra dig om att kategorin motsvarar din produkt.



Produktkategorier har även utvecklats enligt Reach för användning i samband med registrering av kemikalier, vilket beskrivs närmare i Vägledning om informationskrav och kemikaliesäkerhetsbedömning¹⁵. I bilaga I till denna praktiska vägledning föreslås Reachproduktkategorier som motsvarar EuPCS-kategorier, om sådana finns.

¹⁴ Hela EuPCS finns på Echas webbplats för giftinformationscentraler: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/sv/eu-product-categorisation-system>.

¹⁵ Vägledning om informationskrav och kemikaliesäkerhetsbedömning – kapitel R.12: Användningsbeskrivning: https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_sv.pdf.

5.1 Lim och tätningsmedel (PC-ADH)

Denna kategori innefattar lim (inklusive blandningar för flerkomponentstyper) och tätningsmedel som används för att fylla ut mellanrum. Tabell 1 visar underkategorierna för PC-ADH.



Kategorin PC-ADH innefattar ej cementbaserade lim – se avsnitt 5.7, "Byggprodukter" (PC-CON).

Följande underkategori ska ägnas särskild uppmärksamhet:



"PC-ADH-8 – Lim och tätningsmedel bestående av flera komponenter" som innefattar alla produkter vars komponenter måste blandas för omedelbar användning.

Tabell 1: "Lim och tätningsmedel", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-ADH*	Lim och tätningsmedel	Ett lim är en produkt som används för att foga samman material genom ytbindning (vidhäftning), där bindningen har tillräcklig inre hållfasthet (kohesion). Ett tätningsmedel är en vidhäftande produkt som appliceras på fogar för att fylla ut mellanrum, mekaniskt förhindra intrång av eller skydda mot t.ex. luft och vatten.
PC-ADH-1	Hushålls-, kontors- eller skolanvändning	Produkter för allmän användning i hem, skola eller kontorsmiljö. Innefattar hobbylim, universallim och limstift, snabblim, trälim, kontaktlim och sprejlim.
PC-ADH-2	Byggnads- och anläggningsarbeten (förutom cementbaserade lim)	Lim och tätningsmedel (fogmassor) för bygg- och anläggningsarbeten på plats eller utanför, såsom nybyggen, underhåll och renovering, t.ex. lim för väggbeklädnad (inklusive tapeter) och golvbeläggning (inklusive mattor, PVS och linoleum, parkett) samt väg- och vattenbyggnadsarbeten (broar, vägar, järnvägar). För cementbaserade lim, se "Bruk" under "Byggprodukter".
PC-ADH-3	Skodon och läderartiklar	Speciallim och tätningsmedel för lädervaror och skodon, t.ex. för sulning/limning av sulor, lästning, tåhättor, bakkappor, skoreparationer.
PC-ADH-4	Pappers- och kartongrelaterade processer	Specialiserade lim och tätningsmaterial avsedda för bearbetning av papper, kartong och relaterade produkter, t.ex. förpackningar, etiketter, papper för laminering, bokbindning m.m. Innefattar inte papperslim för hemmabruk, se "Lim och tätningsmedel – hushålls-, kontors- och skolanvändning".
PC-ADH-5	Transportindustrin	Produkter som innehåller konstruktionslim och tätningsmedel med hög prestanda, t.ex. för motorfordon och rälsbundna fordon, vatten-, luft- och rymdfarkoster.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-ADH-6	Träbearbetning och snickerier (inklusive spackel)	Specialiserade lim- och tätningsmaterial för finsnickeri och möbeltillverkning, inklusive spackel. Innefattar inte trälim främst avsett för hemmabruk, se "Lim och tätningsmedel - hushålls-, kontors- och skolanvändning".
PC-ADH-7	Löpande monteringsband	Lim och tätningsmedel som används vid löpande monteringsband, t.ex. vid montering av elektroniska komponenter, medicinska tillämpningar, leksaker - förutom kategorier som redan omfattas, t.ex. pappers- och kartongrelaterade processer.
PC-ADH-8**	Lim och tätningsmedel bestående av flera komponenter	Produkter avsedda att blandas för omedelbar användning som lim eller tätningsmedel.
PC-ADH-OTH	Övriga lim och tätningsmedel	-

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.


**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.1.

5.2 Luftvårdsprodukter (PC-AIR)

Denna kategori innefattar luftförbättringsmedel som används för doftförbättring eller luktavtagning inomhus, bland annat i rum eller för särskilda föremål. Tabell 2 visar underkategorierna för PC-AIR.

 **Kategorin PC-AIR innefattar ej produkter som används som doftämnen** - se avsnitt 5.17, "Doftämnen" (PC-TEC).

Följande underkategori ska ägnas särskild uppmärksamhet:

 "PC-AIR-1 - Luftförbättringsmedel för utrymmen inomhus (kontinuerligt verkande)" innefattar ej parfymade lampor - se "Lampor" i avsnitt 5.11, en underkategori till "Bränslen och bränsletillsatser" (PC-FUE).

Tabell 2: "Luftvårdsprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-AIR*	Luftvårdsprodukter	Luftförbättringsmedel som används för doftförbättring eller luktavtagning inomhus (t.ex. i hem, kontor m.m.) eller för särskilda föremål (t.ex. skor, bilar, hushållsapparater m.m.). Innefattar rökelse, ljus och tändstickor som används för att tända dem. Innefattar ej biocidprodukter.
PC-AIR-1**	Luftförbättringsmedel för utrymmen inomhus (kontinuerligt verkande)	Produkter som används för kontinuerlig doftförbättring eller luktavtagning i inomhusluft, inklusive luftspridare (förutom rökelse och doftljus).
PC-AIR-2	Luftförbättringsmedel för utrymmen inomhus (omedelbar effekt)	Produkter som syftar till att omedelbart doftförbättra eller avlägsna dålig lukt från luften i inomhusmiljön.
PC-AIR-3	Deodoranter för skor	-
PC-AIR-4	Deodoranter för fordon	-

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-AIR-5	Lukt borttagningsmedel för vissa utrymmen (förutom rumsdeodoranter)	Gäller för vissa produkter där den enda avsedda användningen är lukt borttagning i slutna utrymmen (t.ex. garderober, skåp m.m.), hushållsapparater (t.ex. kylskåp, dammsugare m.m.) eller föremål (t.ex. soptunnor). Innefattar ej lukt borttagningsmedel i PC-AIR, t.ex. för rum, skor eller fordon. Gäller inte för produkter som används för lukt borttagning i textilier eller mattor (se "Uppfräschnings-/lukt borttagningsmedel för textilier") eller mattor och möbelklädsel (se "Uppfräschnings-/lukt borttagningsmedel för mattor/möbelklädsel").
PC-AIR-6	Rökelse	-
PC-AIR-7	Ljus – såväl med som utan doft	-
PC-AIR-8	Tändstickor	-
PC-AIR-OTH	Övriga luftförbättringsmedel	Övriga luftförbättringsmedel och lukt borttagningsmedel för vissa utrymmen som inte redan omfattas.

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.2.

5.3 Djurprodukter (PC-ANI)

Denna kategori innefattar djurvårdsprodukter, inklusive fodertillsatser (lägg märke till att färdiga foderprodukter är undantagna från CLP, se avsnitt 2.2). Tabell 3 visar de tillgängliga underkategorierna för djurprodukter som omfattas av CLP-förordningen, bland annat tillsatser för användning i djurfoder enligt definitionen i förordningen av sådana tillsatser¹⁶.



Kategorin PC-ANI innefattar ej biocidprodukter för djurvård – se avsnitt 5.18, "Biocidprodukter".

Följande underkategori ska ägnas särskild uppmärksamhet:



"PC-ANI-1 – Tillsatser och förblandningar för djurfoder" innefattar ej produkter som används för vidare formulering i industrimiljö – se avsnitt 3.3, "Blandningar för vidare formulering".

Tabell 3: "Djurprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-ANI*	Djurprodukter	Djurvårdsprodukter, inklusive fodertillsatser (Förutom biocidprodukter, veterinärmedicinska läkemedel, foderråvaror, foderblandningar, foder för sällskapsdjur och foder som innehåller läkemedel)

¹⁶ Förordning(EG) nr 1831/2003 om fodertillsatser: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32003R1831>.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-ANI-1**	Tillsatser och förblandningar för djurfoder	Produkter som avsiktligt tillsätts djurfoder eller vatten för att fylla en viss funktion. Innefattar ej livsmedel och utfodringsprodukter.
PC-ANI-2	Schampo och balsam för djur	Innefattar ej biocidprodukter.
PC-ANI-OTH	Övriga produkter för djur (förutom biocidprodukter)	-

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.3.

5.4 Konstnärsmaterial inklusive kemiska produkter som används för dekorativa ändamål (PC-ART)

Denna kategori innefattar färger och andra konstnärsmaterial för konstnärliga eller dekorativa ändamål, inklusive hjälpkemikalier. Tabell 4 visar underkategorierna för PC-ART.



Kategorin PC-ART innefattar ej:

- Färg och relaterade hjälpkemikalier för dekorativ arkitektonisk användning – se avsnitt 5.14, "Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)" (PC-PNT).
[Paints and coatings](#)
- Sprejfärger – se avsnitt 5.14 "Aerosolfärger och -ytbeläggningar", en underkategori i "Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)" (PC-PNT).
- Lim för konst- och hantverksändamål – se avsnitt 5.1, "Lim och tätningsmedel" (PC-ADH).
- Ansikts- och kroppsfärger, som är kosmetiska produkter och därför inte omfattas av artikel 45 i CLP.

Tabell 4: "Konstnärsmaterial", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-ART*	Konstnärsmaterial (inklusive kemiska produkter som används för dekorativa ändamål)	Innefattar färger och andra konstnärsmaterial för konstnärliga eller dekorativa ändamål, inklusive hjälpkemikalier. För lim för konst- och hantverksändamål, se "Lim och tätningsmedel – hushålls-, kontors- och skolanvändning".
PC-ART-1	Konstnärsmaterial, hantverks- och hobbyfärger	Färger för konstnärliga och kreativa uttryck samt för målning och dekoration av föremål (förutom "Fingerfärger" och sprejfärger för graffiti/gatukonst – se "Aerosolfärger och -ytbeläggningar").
PC-ART-2	Fingerfärger	Färger som används av barn vid lek, målas direkt med fingrarna.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-ART-3	Färgpennor, krita och pastellkrita	Blandningar i fast eller komprimerad form för målning/teckning eller lek.
PC-ART-4	Hjälpkemikalier för konstnärer	Hjälpkemikalier för konstnärer, inklusive bärare och bindemedel (t.ex. oljor), lösnings- och spädningsmedel, specialeffektmedel, färgbrytningsmedel, snabb- och långsamtorkande geler, fixativ och fernissa.
PC-ART-5	Modellera	Kreativa material för modellering och skulptering för vuxna eller barn, t.ex. lera (keramisk, polymerbaserad).
PC-ART-6	Kemiska produkter som används för dekorativa ändamål	Innefattar kemiska produkter såsom artificiell snö/snöflingor/frost, konstgjord spindelväv.
PC-ART-OTH	Övriga konstnärsmaterial (inklusive kemiska produkter som används för dekorativa ändamål)	Övriga konstnärsmaterial och kemiska produkter som används för dekorativa ändamål som inte redan omfattas.

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.


5.5 Produkter för rengöring, vård och underhåll (förutom biocidprodukter) (PC-CLN)


Denna kategori innefattar produkter för rengöring, vård och underhåll för de avsedda användningsområden som redovisas i tabell 5.


 **Denna kategori innefattar ej biocidprodukter** – se avsnitt 5.18, "Biocidprodukter" (PC- BIO).


 **Denna kategori innefattar ej detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk** – se avsnitt 5.8, "Detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk" (PC-DET).

Följande underkategorier ska ägnas särskild uppmärksamhet:

 "PC-CLN-4 – **Avkalkningsmedel**" innefattar alla avkalkningsmedel, t.ex. avkalkningsmedel för köksutrustning såsom kaffebryggare, vattenkokare och värmare. Även avkalkningsmedel för toalett- och badrumsutrymmen och avkalkningsmedel för disk- eller tvättmaskiner ingår i denna underkategori.

 "PC-CLN-8 – **"Rengöringsmedel och vårdande produkter för inomhusmöbler (förutom läder och möbelklädsel)"** – för läder, se "Läder – produkter för rengöring och vård", för möbelklädsel, se "Rengöringsmedel för mattor/möbelklädsel" (tabell 6).

 "PC-CLN-10 – **Köksrengöringsmedel och relaterade produkter**" innefattar ej produkter för att avlägsna sot i utsugshuvar eller avgaskanaler – se underkategorin "Rengöringsmedel för eldstäder och sot" (tabell 6).

 "PC-CLN-12 – **Produkter för rengöring och skötsel av sten, klinker och fog**" innefattar ej produkter för rengöring och vård av köks- och badrumskakel – se underkategorierna "Köksrengöringsmedel" och "Badrumsrengöringsmedel" (tabell 6).

- ❗ "PC-CLN-13 – **Produkter för rengöring, skötsel och underhåll av golv**" innefattar ej produkter avsedda för golv av sten och klinker, t.ex. i kök, badrum eller andra ytor – se underkategorin "Produkter för rengöring och skötsel av sten, klinker och fog" (tabell 6).
- ❗ "PC-CLN-14.1 – **Rengöringsmedel för mattor/möbelklädsel**" innefattar ej läderklädsel – se underkategorin "Läder – produkter för rengöring och vård" (tabell 6).

Tabell 5: "Produkter för rengöring, vård och underhåll (förutom biocidprodukter)", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar (där sådana finns tillgängliga).

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-CLN*	Produkter för rengöring, vård och underhåll (förutom biocidprodukter)	När det gäller detergent, se "Detergent och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk (förutom biocidprodukter)".
PC-CLN-1	Slipande rengöringsmedel	Produkter avsedda för mekanisk ytrengöring, till exempel all- eller universalrengöringsmedel, rengöringsmedel för kök, toalett eller badrum.
PC-CLN-2	Allrengöringsmedel (eller flerfunktionella rengöringsmedel) utan slipeffekt	-
PC-CLN-3	Blekningsprodukter för rengöring eller textiltvätt (förutom biocidprodukter)	-
PC-CLN-4**	Avkalkningsmedel	-
PC-CLN-5	Avloppsrengöringsmedel (propplösare)	-
PC-CLN-6	Rengöringsmedel för eldstäder och sot	Innefattar produkter för rökerier och skorstenar.
PC-CLN-7	Rengöringsprodukter för glas/fönster/speglar (förutom vindrutor)	För rengöringsmedel för vindrutor, se "Rengöringsmedel för vindrutor".
PC-CLN-8**	Rengöringsmedel och vårdande produkter för inomhusmöbler (förutom läder och möbelklädsel)	Produkter för rengöring och vård av inomhusmöbler av trä och andra hårda material. Innefattar allmänna rengöringsprodukter, dammborttagningssprejer, polish, konditioneringsmedel m.m.
PC-CLN-9	Rengöringsmedel för utomhusbruk (förutom sten, betong och liknande ytor)	Produkter för rengöring och vård av t.ex. trädgårdsmöbler, träterrasser och trädäck, staket (förutom biocidprodukter). För rengöring av belagda ytor samt gångar utomhus m.m., se "Starka rengöringsmedel för sten och liknande ytor".

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-CLN-10*,**	Köksrengöringsmedel och relaterade produkter (förutom biocidprodukter)	Innefattar ej biocidprodukter, avkalkningsmedel (se "Avkalkningsmedel") och slipande rengöringsmedel (se "Slipande rengöringsmedel").
PC-CLN-10.1	Köksrengöringsmedel	Produkter såsom allrengörings-, avfettnings- och kakelrengöringsmedel.
PC-CLN-10.2	Rengöringsmedel för köksmaskiner och köksutrustning	Innefattar ej avkalkningsmedel (se "Avkalkningsmedel").
PC-CLN-10.3	Produkter för rengöring/skötsel av spishällar	-
PC-CLN-10.4	Rengöringsmedel för ugnar, halster och utegrillar	-
PC-CLN-10.OTH	Övriga köksrengöringsmedel och relaterade produkter (förutom biocidprodukter)	-
PC-CLN-11*	Produkter för rengöring/skötsel av badrum och toaletter (förutom biocidprodukter)	Innefattar ej biocidprodukter, avkalkningsmedel (se "Avkalkningsmedel") och slipande rengöringsmedel (se "Slipande rengöringsmedel").
PC-CLN-11.1	Badrumsrengöringsmedel	Innefattar allrengöringsmedel och rengöringsmedel för badrumskakel.
PC-CLN-11.2	Toalettrensingsmedel	Innefattar ej toalettblock.
PC-CLN-11.3	Toalettblock	Toalettblock i cisternen eller på toalettkanterna.
PC-CLN-11.OTH	Övriga produkter för rengöring/skötsel av badrum och toaletter (förutom biocidprodukter)	-
PC-CLN-12*,**	Produkter för rengöring och skötsel av sten, klinker och fog	Innefattar ej biocidprodukter eller produkter för användning i kök och badrum.
PC-CLN-12.1	Produkter för rengöring och skötsel av sten och klinker – regelbunden användning	Rengöringsprodukter avsedda att användas regelbundet för underhåll av sten- och klinkerytor, inklusive golv. Innefattar ej produkter som är specifikt avsedda för kök, toalett och badrum.
PC-CLN-12.2	Starka rengöringsmedel för sten och liknande ytor	Produkter för kraftfull rengöring av sten och liknande ytor, t.ex. ytbeläggning och gångar utomhus, gravstenar.
PC-CLN-12.3	Fogrensingsmedel	Produkter som är särskilt avsedda för rengöring av fogar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-CLN-12.OTH	Övriga produkter för rengöring och skötsel av sten, klinker och fog	-
PC-CLN-13*, **	Produkter för rengöring, skötsel och underhåll av golv (förutom sten och klinker)	Innefattar ej produkter som är avsedda för sten- och klinkergolv – se "Produkter för rengöring och skötsel av sten, klinker och fog".
PC-CLN-13.1	Rengöringsprodukter för golv	Rengöringsprodukter avsedda att användas regelbundet för underhåll av golv, inklusive kapslar med enhetsdoser. Innefattar ej produkter som är avsedda för sten- och klinkergolv – se "Produkter för rengöring och skötsel av sten, klinker och fog".
PC-CLN-13.2	Golvvårdsprodukter, t.ex. vaxer, emulsioner	-
PC-CLN-13.2	Medel för borttagning av golvbeläggningar	Innefattar ej färgborttagningsmedel – se "Färgborttagningsmedel, förtunningsmedel och relaterade hjälpkemikalier".
PC-CLN-13.OTH	Övriga produkter för rengöring, skötsel och underhåll av golv (förutom sten och klinker)	-
PC-CLN-14*	Produkter för mattor och möbelklädsel	Innefattar rengöringsmedel för mattor och möbelklädsel.
PC-CLN-14.1**	Rengöringsmedel för mattor/möbelklädsel	-
PC-CLN-14.2	Luktborttagningsmedel eller uppfräschningsmedel för mattor/möbelklädsel	Innefattar ej uppfräschningsmedel för textilier – se "Uppfräschnings-/luktborttagningsmedel för textilier".
PC-CLN-OTH	Övriga produkter för mattor och möbelklädsel	-
PC-CLN-15*	Rengöringsmedel för särskilda personliga föremål	-
PC-CLN-15.1	Rengöringsmedel för glasögon	Innefattar ej rengöringslösningar för kontaktlinser.
PC-CLN-15.2	Rengöringsmedel för elektroniska bildskärmar	-
PC-CLN-15.3	Rengöringsmedel för musikinstrument	-
PC-CLN-15.4	Metallpolish/putsmedel	Innefattar rengöringsmedel för smycken, silverföremål och andra metaller såsom mässing och koppar.
PC-CLN-15.OTH	Övriga rengöringsmedel för särskilda personliga föremål	-

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-CLN-16*	Produkter för rengöring och vård av textilier och läder (inklusive skodon)	Produkter för rengöring och vård av textil- och lädervaror, inklusive skodon. Innefattar ej möbelklädsel (se "Mattor och möbelklädsel"), innefattar ej färgmedel (se "Färgämnen" eller "Pigment").
PC-CLN-16.1	Läder – produkter för rengöring och vård	Produkter avsedda att rengöra eller konditionera läderartiklar, t.ex. skodon, möbler och andra lädervaror, för att bevara eller återställa styrka, utseende och flexibilitet (innefattar ej impregneringsmedel).
PC-CLN-16.2	Skodon av textilmaterial – rengöringsmedel	Rengöringsmedel för skodon av textilmaterial (innefattar ej läderskor).
PC-CLN-16.3	Uppfräschnings-/luktborttagningsmedel för textilier	Innefattar ej deodoranter för skodon – se "Deodoranter för skor".
PC-CLN-16.4	Kemtvätt och tillhörande produkter	Produkter som är avsedda för rengöring av textilier genom rengöringsprocesser utan vatten.
PC-CLN-16.5	Impregneringsmedel för färdiga textilier och lädervaror	Produkter avsedda för impregnering eller smutsavvisande behandling av färdiga textilier och lädervaror. Innefattar ej impregneringsmedel som används vid industriell bearbetning av textilier eller läder – se "Produkter för behandling av textilier" eller "Produkter för behandling av läder".
PC-CLN-16.6	Utomhustextilier – rengöringsmedel	Produkter avsedda för rengöring av markiser, tält, presenningar, segel m.m.
PC-CLN-16.OTH	Övriga produkter för rengöring och vård av textilier och läder (inklusive skodon)	-
PC-CLN-17*	Produkter för rengöring och vård av fordon (alla typer)	-
PC-CLN-17.1	Produkter för utvändig rengöring – alla fordonstyper	Innefattar bilschampo och andra produkter avsedda att ta bort smuts, fett och sot från bilens utsida.
PC-CLN-17.2	Produkter för utvändig skötsel – alla fordonstyper	Inklusive lacker, polish, vaxer.
PC-CLN-17.3	Produkter för invändig rengöring och skötsel (förutom luftförbättringsmedel och produkter för möbelklädsel eller läder)	Produkter för rengöring och vård som används för att rengöra invändiga ytor i fordon, t.ex. gummi, vinyl, plast. För läderklädsel, se "Läder – produkter för rengöring och vård". För tyger och möbelklädsel, se "Rengöringsmedel för mattor/möbelklädsel".
PC-CLN-17.4	Motorrengöringsmedel	-


EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-CLN-17.5	Bromsrengöringsmedel	-
PC-CLN-17.6	Rengöringsmedel för krom, fälgar och andra metalldetaljer – alla fordonstyper	-
PC-CLN-17.7	Vindrutor	Produkter avsedda för tvätt av vindrutor genom direkt applicering.
PC-CLN-17.8	Spolarvätska	Produkt som tillsätts till fordon för att rengöra vindrutan med hjälp av vindrutetorkarna.
PC-CLN-17.OTH	Övriga produkter för rengöring och skötsel av fordon (alla typer)	-
PC-CLN-OTH	Övriga produkter för rengöring, skötsel och underhåll (förutom biocidprodukter)	-


*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.5.

5.6 Färgmedel (PC-COL)

Denna kategori innefattar endast **slutanvändningsprodukter** avsedda för infärgning av t.ex. textilier, läder eller andra material. Färgmedel avsedda för kosmetiska ändamål, såsom hårfärger, omfattas inte av artikel 45 i CLP-förordningen och finns inte medtagna här. Tabell 6 visar de två underkategorierna för PC-COL.

 **Kategorin PC-COL innefattar ej** fixeringsmedel som används vid färgningsprocesser – se avsnitt 5.17 "Produkter för behandling av textilier (innefattar ej färgämnen och pigment)", en underkategori i "Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer" (PC-TEC).

 Blandningar som blandas under slutanvändning (t.ex. vid produktion av varor) betraktas inte som blandningar för vidare formulering¹⁷.

Tabell 6: "Färgmedel" inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-COL*	Färgmedel	-
PC-COL-1	Färgämnen	Lösliga färgmedel.
PC-COL-2	Pigment	Olösliga färgmedel.

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

¹⁷ Anpassat från *Vägledning om informationskrav och kemikaliesäkerhetsbedömning – kapitel R.12: Användningsbeskrivning*, sidan 20:
https://echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_sv.pdf.


5.7 Byggprodukter (PC-CON)

Tabell 7 visar underkategorierna för byggprodukter. En byggprodukt är varje produkt eller byggsats som tillverkas och släpps ut på marknaden för att varaktigt ingå i byggnadsverk eller delar därav och vars prestanda påverkar byggnadsverkets prestanda i fråga om de grundläggande kraven för byggnadsverk¹⁸.

Kategorin PC-CON innefattar ej:

- Icke-cementbaserade lim som används vid byggnads-, renoverings- eller anläggningsarbete.
- Tätningsmedel som används för att fylla ut mellanrum vid byggnads-, renoverings- eller anläggningsarbete.

Se underkategorin "Lim och tätningsmedel – bygg- och anläggningsarbeten", i avsnitt 5.1 "Lim och tätningsmedel (PC-ADH).

 Underkategorin "PC-CON-5 – **Byggkemikalier**" innefattar ett brett spektrum av produkter som har delats upp i tre skilda produktområden enligt beskrivningen i tabell 7. Underkategorin innefattar kemiska produkter som används för grundning eller skydd av byggmaterial (dvs. produkter som inte innefattas i underkategorin "Färger/ytseläggningar – skyddande och funktionella).

Tabell 7: "Byggprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-CON*	Byggprodukter	Byggprodukter innefattar produkter som är avsedda att ingå i byggnadsverk (byggnads- eller konstruktionsarbeten) eller delar därav (förutom biocidprodukter).
PC-CON-1	Cement	-
PC-CON-2	Betong	-
PC-CON-3	Gips	Gipsprodukter är främst baserade på kalciumsulfat och innefattar gipsbruk, golvbruk/golvavjämning och fogmassor.
PC-CON-4	Bruk	Bruk är en generisk term som innefattar murbruk för murningsarbeten och reparation, vägghputs och rappning, avjämningsmassor och cementbaserade lim (för övriga icke-cementbaserade lim, se "Lim och tätningsmedel – byggnads- och anläggningsarbeten").

¹⁸ Förordning (EU) nr 305/2011 om fastställande av harmoniserade villkor för saluföring av byggprodukter och om upphävande av rådets direktiv 89/106/EEG: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32011R0305>.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-CON-5	Byggkemikalier	Byggkemikalier innefattar produkter som tillsätts till eller ovanpå byggnadsmaterial på byggarbetsplatsen a) för att förbättra bearbetbarhet eller egenskaperna, t.ex. tillsatsmedel och tillsatsämnen (polykarboxylat, polykondensathartser, cellulosaestrar, siloxaner, biopolymerer m.m.) för betong och bruk, b) för särskilda funktioner, t.ex. modifierade mineralmurbruk (reparationsbruk, rappning-, tätning- och limningsprodukter, t.ex. polymerdispersioner, epoxihartser, polyuretaner m.m.), c) för att skydda byggnadsmaterialen eller de färdiga konstruktioner som tillverkats av dessa, t.ex. formläppmedel för betong, hydrofoberingsmedel, reaktiva hartser, vätskepåförda membran för impregnering, modifierade bitumenbaserade emulsioner för impregnering m.m.
PC-CON-OTH	Övriga byggprodukter	-

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

5.8 Detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk (PC-DET)

Denna kategori innefattar detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk enligt beskrivning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel¹⁹. Den innefattar detergenter, t.ex. i enhetsdosförpackningar (lägg märke till att informationen om förpackning ska tillhandahållas i ett annat avsnitt av inlämningsmallen). Tabell 8 visar underkategorierna för PC-DET.

Kategorin PC-DET innefattar ej

- blekmedel – se avsnitt 5.5, "Blekningsprodukter för rengöring eller textiltvätt (förutom biocidprodukter)", en underkategori i "Produkter för rengöring, vård och underhåll" (PC-CLN), och
- uppfräschningsmedel för textilier – se avsnitt 5.5, "Uppfräschnings-/luktborttagningsmedel för textilier", en underkategori i "Produkter för rengöring, vård och underhåll" (PC-CLN).

Följande underkategorier ska ägnas särskild uppmärksamhet:



"PC-DET-2.7 – Rengöringsmedel för tvättmaskiner" och "PC-DET-4.2 – Rengöringsmedel för diskmaskiner" innefattar ej produkter där den enda avsedda användningen är doftförbättring – se avsnitt 5.2, "Luktborttagningsmedel", en underkategori i "Luftvårdsprodukter" (PC-AIR).

¹⁹ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 648/2004 av den 31 mars 2004 om tvätt- och rengöringsmedel: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32004R0648>.



”PC-DET-2.8 – **Blekmedel eller optiska vitmedel**” innefattar ej blekmedel – se avsnitt 5.5, ”Blekningsprodukter för rengöring eller textiltvätt (förutom biocidprodukter)”, en underkategori i ”Produkter för rengöring, vård och underhåll” (PC-CLN).

Tabell 8: ”Detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk (förutom biocidprodukter)”, underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-DET*	Detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk (förutom biocidprodukter)	Produkter som innehåller tvål och/eller andra ytaktiva ämnen och som är avsedda för tvätt- och rengöringsprocesser. Detergenter kan förekomma i olika former (flytande, pulver, pasta, stänger, kakor, formade stycken, figurer m.m.) och försäljas till eller användas i hushåll, yrkesmässigt eller inom industrin.
PC-DET-1*	Tvättmedel	Denna kategori innefattar tvättmedel och mjukmedel för textiltvätt i hushåll (inklusive tvättomater och gemensamma tvättinrättningar) och industritvättmaskiner.
PC-DET-1.1	Handtvättmedel	Ett tvättmedel specifikt avsett för handtvätt av textilier.
PC-DET-1.2	Tvättmedel – hushållsanvändning	Innefattar kapslar med enhetsdoser.
PC-DET-1.3	Tvättmedel – yrkesmässig eller industriell användning	Innefattar kapslar med enhetsdoser.
PC-DET-1.OTH	Övriga tvättmedel	-
PC-DET-2*	Hjälpkemikalier för tvätt och textilvård (förutom biocidprodukter)	Innefattar ej blekmedel (se ”Blekmedel för rengöring eller textiltvätt (förutom biocidprodukter)”; innefattar ej uppfräschningsmedel för textilier, se ”Uppfräschnings-/luktborttagningsmedel för textilier”).
PC-DET-2.1	Tvättförstärkare och fläckborttagningsmedel	Tvättprodukter avsedda att förbättra rengöringseffekten i tvättprocessen eller att avlägsna fläckar från textilier.
PC-DET-2.2	Mjukmedel	Produkter avsedda att förändra känslan av tyger i processer som ska komplettera tvättningen av tyget.
PC-DET-2.3	Strykhjälpmedel	-
PC-DET-2.4	Stärkmedel	-
PC-DET-2.5	Förbehandlingsmedel för fläckborttagning	Produkter avsedda för behandling av fläckar före tvättprocessen.
PC-DET-2.6	Sköljmedel för tvätt (förutom biocidprodukter)	-

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-DET-2.7	Rengöringsmedel för tvättmaskiner	Gäller inte produkter som endast används för lukt borttagning – se "Lukt borttagningsmedel för vissa utrymmen".
PC-DET-2.8	Blekmedel eller optiska vitmedel	Blekmedel eller optiska vitmedel är fluorescerande blekmedel som reflekterar solens ultravioletta strålar som vitt, synligt ljus och ger ett intryck av att kläderna är vita.
PC-DET-2.OTH	Övriga hjälpkemikalier för tvätt och vård av kläder (förutom biocidprodukter)	-
PC-DET-3*	Diskmedel	Inklusive enhetsdoser.
PC-DET-3.1	Maskindiskmedel hushållsanvändning	-
PC-DET-3.2	Maskindiskmedel – yrkesmässig eller industriell användning	Produkter som främst används i t.ex. restauranger, institutionella miljöer m.m.
PC-DET-3.3	Handdiskmedel	Diskmedel avsedda att användas vid handdisk.
PC-DET-3.OTH	Övriga diskmedel	-
PC-DET-4*	Hjälpkemikalier för disk och skötsel	-
PC-DET-4.1	Diskmaskinsalt	-
PC-DET-4.2	Rengöringsmedel för diskmaskiner	Innefattar rostskyddsprodukter. Gäller inte produkter som endast är avsedda för lukt borttagning – se "Lukt borttagningsmedel för vissa utrymmen".
PC-DET-4.3	Glasskyddsmedel	-
PC-DET-4.4	Sköljmedel för disk	Produkter avsedda att förbättra sköljningen och förhindra filmbildning på disken.
PC-DET-4.OTH	Övriga hjälpkemikalier för disk och skötsel	-

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.8.

5.9 E-vätskor och e-blandningar för elektroniska cigaretter (PC-ELQ)

E-vätskor (och blandningar för e-vätskor) är blandningar som används i produkter för vejpning, såsom elektroniska cigaretter. En elektronisk cigarett är en produkt som kan användas för konsumtion av nikotinånga via ett munstycke, eller beståndsdel av den produkten, inbegripet en patron, en tank och anordningen utan patron eller tank. Elektroniska cigaretter kan vara avsedda för att användas endast en gång eller vara påfyllningsbara (med hjälp av en påfyllningsbehållare och en tank) eller laddningsbara med engångspatroner²⁰. Tabell 9 visar de två underkategorierna i "E-vätskor och e-blandningar för elektroniska cigaretter".


Tabell 9: "E-vätskor och e-blandningar för elektroniska cigaretter, underkategorier, inklusive EuPCS-koden och rubriken.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-ELQ*	E-vätskor och e-blandningar för elektroniska cigaretter	-
PC-ELQ-1	E-vätskor för elektroniska cigaretter	E-vätskor för elektroniska cigaretter är blandningar som levereras till slutanvändaren som färdiga produkter för rökning av e-cigaretter (vejpning).
PC-ELQ-2	Blandningar för e-vätskor	Blandningar för e-vätskor levereras som en del av ett självblandningskit där användaren ansvarar för att bereda den slutliga e-vätskan utifrån leverantörens specifika anvisningar. Dessa blandningar är inte avsedda att användas som sådana i elektroniska cigaretter.


* Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

5.10 Gödningsmedel och gödselprodukter (PC-FER)

Denna kategori innefattar produkter som är avsedda att ge växter näring eller förbättra deras näringseffektivitet. Tabell 10 visar underkategorierna för "Gödningsmedel och gödselprodukter".

 **Kategorin PC-FER innefattar ej** marksaneringsprodukter, t.ex. för sanering av förorenade markområden – se avsnitt 5.17, "Marksaneringsprodukter", en underkategori i "Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer" (PC-TEC).

Följande underkategori ska ägnas särskild uppmärksamhet:

 "PC-FER-7 – **Kombination av gödningsmedel och gödselprodukter**" innefattar inte produkter vars huvudsakliga syfte är att tillhandahålla näring (t.ex. ett tillväxtmedium med gödningsmedel).

²⁰ Definition från direktivet om tobaksvaror 2014/40/EU:

https://ec.europa.eu/health/sites/health/files/tobacco/docs/dir_201440_sv.pdf.

Tabell 10: "Gödningsmedel och gödselprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-FER*	Gödningsmedel och gödselprodukter	Produkter som används eller är avsedda att användas, antingen som sådana eller blandade med annat material, på växter eller deras rotzon i syfte att förse växter med näring eller förbättra deras näringseffektivitet. Innefattar ej "Marksaneringsprodukter" som används för förorenade områden.
PC-FER-1	Gödningsmedel	Produkter som i första hand syftar till att tillföra näringsämnen till växter. Innefattar även blandade gödningsmedel med hämmare eller kelerande ämnen.
PC-FER-2	Kalkningsmedel	Produkter som syftar till att korrigera markens surhetsgrad och som innehåller oxider, hydroxider, karbonater eller silikater av näringsämnena kalcium (Ca) eller magnesium (Mg).
PC-FER-3	Jordförbättringsmedel	Produkter avsedda att tillföras jorden i syfte att bevara, förbättra eller skydda jordens fysiska eller kemiska egenskaper, struktur eller biologiska aktivitet.
PC-FER-4	Odlingssubstrat	Ett odlingsmaterial ska vara ett material, annat än jord, som är avsett att användas som substrat för rotutveckling.
PC-FER-5	Agronomiska tillsatser	Produkter avsedda att tillsättas till en produkt som förser växter med näring, i syfte att förbättra produktens frisättning av näringsämnen.
PC-FER-6	Växtbiostimulanter	Produkter som stimulerar växternas näringsprocesser oberoende av produktens näringsinnehåll, uteslutande i syfte att förbättra en eller flera av följande egenskaper hos växten: a) effektivare upptag av näringsämnen, b) tolerans mot abiotisk stress eller c) grödans kvalitet.
PC-FER-7**	Kombination av gödningsmedel och gödselprodukter	Innefattar produkter som innehåller en kombination av kategorierna gödningsmedel och gödselprodukter. Är inte tillämpligt på produkter vars huvudsakliga syfte är att tillhandahålla näring, se "Gödningsmedel".

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.10.

5.11 Bränslen och bränsletillsatser (PC-FUE)

Denna kategori innefattar alla typer av bränslen och bränsletillsatser. Tabell 11 visar underkategorierna för bränslen och bränsletillsatser.

Följande underkategori ska ägnas särskild uppmärksamhet:



"PC-FUE-2 – **Lampoljor**", vilken innefattar parfymade produkter för användning inomhus och utomhus och kan innefatta produkter som betraktas som "Luftvårdsprodukter".

Tabell 11: "Bränslen och bränsletillsatser", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-FUE*	Bränslen (och bränsletillsatser)	Innefattar bränslen för fordon och maskiner, lampoljor (t.ex. för prydnadslampor), grilltändvätskor och lampbränslen för bärbara enheter (t.ex. för utomhusmatlagning).
PC-FUE-1	Bränslen för fordon och maskiner	-
PC-FUE-2**	Lampoljor	Innefattar parfymade och oparfymade lampoljor.
PC-FUE-3	Grilltändvätskor	Tändvätskor, t.ex. för träkolsgrillar.
PC-FUE-4	Campingbränslen	Bränslen för bärbar utrustning för uppvärmning, matlagning och belysning, t.ex. campingkök och lyktor (förutom lampoljor).
PC-FUE-5	Bränsletillsatser och bränslekomponenter	Produkter som tillsätts bränsle för att ge eller förbättra önskade egenskaper eller för att undertrycka oönskade egenskaper. Innefattar ej värmeöverföringsolja, se "Värmeöverföringsolja".
PC-FUE-OTH	Övriga bränslen	-

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.11.

5.12 Bläck, toner och relaterade tryckmaterial (PC-INK)

Denna kategori innefattar produkter relaterade till skriv- och tryckverksamhet för hemmabruk eller för yrkesmässig eller industriell användning. Tabell 12 visar underkategorierna för bläck, toner och relaterade tryckmaterial.



Denna kategori **innefattar inte** bläck som används för kroppskonst och liknande – se avsnitt 5.16, "Tatueringsbläck" (PC-TAT).

Särskild uppmärksamhet bör ägnas följande underkategori:



"PC-INK-3 – **Produkter avsedda för industriella eller yrkesmässiga tryckprocesser** – lägg märke till att relaterade efterbehandlingsprodukter innefattar övertryckslack och ytbeläggningar.

Tabell 12: "Bläck, toner och relaterade tryckmaterial", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-INK*	Bläck, toner och relaterade tryckmaterial	Innefattar ej tatueringsbläck, se "Tatueringsbläck".
PC-INK-1	Skriv- och ritbläck	Bläck och tusch för att skriva och rita för hand, t.ex. med penna, borste m.m. Innefattar bläck för stämpeldynor.
PC-INK-2	Bläck och toner för skrivare för hemmabruk och kontor	Bläck och toner som används för utskrifter i hemmet och i kontorsmiljö.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-INK-3**	Kommersiella tryckbläck, toner och relaterade efterbehandlingsprodukter	Produkter avsedda för industriella eller yrkesmässiga tryckprocesser (flexografi, litografi, screentryck m.m.).
PC-INK-4	Tryckerikemikalier	Andra tryckerikemikalier än bläck, t.ex. kaskadlösningar, gummicylindertvätt m.m.
PC-INK-5	Korrigeringsvätskor	Vätskor som används för att täcka över permanent bläck, så att korrigeringar kan göras.
PC-INK-OTH	Övriga bläck, toner och relaterade tryckmaterial	Övriga bläck, toner och relaterade tryckmaterial som inte redan omfattas.

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.12.

5.13 Medicintekniska produkter (PC-MED)

Nedan i tabell 13 redovisas de tillgängliga underkategorierna för medicintekniska produkter. Lägg märke till att medicintekniska produkter som är invasiva eller används i direkt fysisk kontakt med den mänskliga kroppen inte omfattas av tillämpningsområdet för CLP (artikel 1.5)²¹. Det måste bedömas från fall till fall huruvida medicintekniska produkter omfattas av detta undantag.



Denna kategori innefattar ej biocidprodukter – se avsnitt 5.18, "Biocidprodukter" (PC-BIO) eller "Produkter för rengöring vård och underhåll" (PC-CLN) som beskrivs närmare i avsnitt 5.5.

Tabell 13: "Medicintekniska produkter", kategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-MED*	Medicintekniska produkter	Medicintekniska produkter enligt definitionen i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/745 om medicintekniska produkter.
PC-MED-1	Medicintekniska produkter för rengöring eller desinfektion	Produkter som används för rengöring, desinficering eller sterilisering av medicintekniska produkter (förutom biocid- eller rengöringsprodukter).
PC-MED-OTH	Övriga medicintekniska produkter	-

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

²¹ Medicintekniska produkter definieras i direktiven 90/385/EEG och 93/42/EEG samt i direktiv 98/79/EG. Lägg märke till att de första två direktiven från den 26 maj 2021 kommer att ersättas helt av EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EU) 2017/745 av den 5 april 2017 om medicintekniska produkter, om ändring av direktiv 2001/83/EG, förordning (EG) nr 178/2002 och förordning (EG) nr 1223/2009 och om upphävande av rådets direktiv 90/385/EEG och 93/42/EEG.




5.14 Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier) (PC-PNT)

Färger och ytbeläggningar innefattar produkter som när de appliceras på underlaget bildar en torkad film som har skyddande, dekorativa och/eller andra särskilda tekniska egenskaper. Tabell 14 visar underkategorierna för färger, ytbeläggningar och relaterade hjälpkemikalier.

Denna kategori innefattar inte

- färg och relaterade hjälpkemikalier som endast används för konstnärliga uttryck eller dekoration – se avsnitt 5.4, "Konstnärsmaterial" (PC-ART),
- produkter som används för grundning eller skydd av byggnadsmaterial, se avsnitt 5.7, "Byggkemikalier" (PC-CON),
- produkter för behandling av metallytor – se avsnitt 5.17, "Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer" (PC-TEC).

Följande underkategorier bör uppmärksammas särskilt:

-  "PC-PNT-1 – **Aerosolfärger och -ytbeläggningar**" ska väljas för färger och ytbeläggningar som levereras i bruksfärdiga aerosolbehållare för sprejapplicering, oberoende av annan avsedd användning i PC-PNT.
-  "PC-PNT-2 – **Färger/ytbeläggningar – för dekoration**" innefattar brytningsfärg för färgblandning på försäljningsstället och anses vara en slutanvändning och inte avsedd för vidare formulering.
-  "PC-PNT-7 – **Färgborttagningsmedel, förtunningsmedel och relaterade hjälpkemikalier**" innefattar färgborttagningsmedel men innefattar ej medel för borttagning av golvbeläggningar – se avsnitt 5.5, "Produkter för rengöring, vård och underhåll" (PC-CLN). Den innefattar ej heller hjälpmedel för konstnärligt uttryck.

Tabell 14: "Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-PNT*	Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)	Produkter i flytande form, pastaform eller pulverform som när de appliceras på ett underlag bildar en (klar eller ogenomskinlig) torkad film som har skyddande, dekorativa och/eller andra särskilda tekniska egenskaper. Innefattar ej kemiska produkter som används för grundning eller skydd av byggnadsmaterial, se "Byggkemikalier".
PC-PNT-1**	Aerosolfärger och -ytbeläggningar	Färger och ytbeläggningar som levereras i bruksfärdiga aerosolbehållare för sprejapplicering.
PC-PNT-2**	Färger och ytbeläggningar – för dekoration	Färger/ytbeläggningar (inklusive brytningsfärg för färgblandningssystem) för dekorativ arkitektonisk användning, t.ex. på invändiga och utvändiga ytor på byggnader och fixturer. Innefattar fernissa och trälasyrer.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-PNT-3	Färger/ytbeläggningar – skyddande och funktionella	Skyddande ytbeläggningar som betecknas som "färg" (t.ex. rostskyddsmedel, brandskyddsmedel m.m.) och färger för särskilda funktionella ändamål (t.ex. invändig beläggning av tankar/rör, vägmarkeringar, anti-graffiti m.m.). Innefattar ej kemiska produkter som används för grundning eller skydd av byggmaterial – se "Byggkemikalier".
PC-PNT-4	Ytbeläggningar för fartyg (förutom påväxthindrande bottenfärg)	Ytbeläggningar för skydd/ytbehandling av vattenfarkoster. Innefattar ej påväxthindrande bottenfärg – se "Antifoulingprodukter".
PC-PNT-5	Ytbeläggningar för fordon och luftfarkoster	Ytbeläggningar för fordon och luftfartyg (eller deras delar). Innefattar tillverkare av originalutrustning (OEM-tillverkare), dvs. fabriksapplicerade ytbeläggningar, färg, hårdare och förtunningsmedel för reparation och reparationslackering m.m.
PC-PNT-6	Fabriksapplicerade ytbeläggningar (förutom kategorier som redan omfattas)	Ytbeläggningar som appliceras i en produktionsmiljö, t.ex. på elektriska apparater och andra metallvaror, möbler, metallförpackningar m.m. Innefattar ej kategorier under "Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)" som redan omfattas.
PC-PNT-7**	Färgborttagningsmedel, förtunningsmedel och relaterade hjälpkemikalier	Kemikalier för borttagning/utspädning av färg, sliphjälpmedel, penselrengöring m.m.
PC-PNT-OTH	Övriga färger och ytbeläggningsmaterial	Övriga färg- och ytbeläggningsmaterial som inte redan omfattas.

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.14.

5.15 Pyrotekniska produkter (PC-PYR)

Lägg märke till att blandningar som endast klassificeras som explosiva varor (instabila explosiva varor och riskgrupperna 1.1 till 1.6) ligger utanför tillämpningsområdet för artikel 45. Det måste bedömas från fall till fall huruvida pyrotekniska produkter omfattas av detta undantag. Tabell 15 visar kategorin för pyrotekniska produkter (ämnen eller blandningar) enligt definitionen i bilaga I till CLP, del 2 om fysikaliska faror, avsnitt 2.1.1.2.

Tabell 15: "Pyrotekniska produkter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-PYR	Pyrotekniska produkter	Produkter avsedda att framkalla en verkan genom värme, ljus, ljud, gas eller rök eller en kombination av dessa som resultat av icke-detonativa, självunderhållande, exoterma kemiska reaktioner.

5.16 Tatueringtbläck (PC-TAT)

Tatueringtbläck appliceras genom att färgat bläck injiceras i dermis. Det kan vara för kroppskonst, permanent makeup (PMU) eller andra ändamål, t.ex. för veterinära ändamål.



”PC-TAT – **Tatueringtbläck**” är inte uppdelat i underkategorier (tabell 16, därför placeras alla tatueringtbläck i denna kategori i enlighet med artikel 45 i CLP-förordningen.

Tabell 16: ”Tatueringtbläck”, underkategorier, inklusive EuPCS-koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-TAT	Tatueringtbläck	Innefattar permanenta tatueringtbläck för konstnärliga eller andra ändamål.

5.17 Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer (PC-TEC)

Denna kategori innefattar endast underkategorier för **slutanvändningsprodukter** som används för kemiska eller tekniska processer. Tabell 17 visar underkategorierna för produkter för kemiska eller tekniska processer.



Denna kategori innefattar ej blandningar av råmaterial eller andra blandningar som inte är avsedda för slutanvändning – se avsnitt 3.3, ”Blandningar för vidare formulering”.



De flesta underkategorierna i PC-TEC har tagits eller anpassats från vägledningen om användningsbeskrivning enligt Reach²².

Följande underkategori ska ägnas särskild uppmärksamhet:



”PC-TEC-17 – **Processhjälpmiddel**” innefattar hjälpmiddel som används inom olika industrisektorer. Denna underkategori får inte användas om någon annan underkategori i denna grupp kan användas, t.ex. ”Produkter för behandling av papper och kartong” eller ”Produkter för behandling av läder”.

²² Vägledning om informationskrav och kemikaliesäkerhetsbedömning – kapitel R.12: Användningsbeskrivning: https://www.echa.europa.eu/documents/10162/13632/information_requirements_r12_sv.pdf. Omkring hälften av de kemiska produktkategorierna nämns som underkategorier av ”Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer (PC-TEC)”. Resten innefattas på andra ställen i EuPCS, och endast fyra kemiska produktkategorier ligger utanför dess tillämpningsområde.

Tabell 17: "Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer", underkategorier, inklusive koder, rubriker och beskrivningar (där sådana finns tillgängliga).

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-TEC*	Produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer	Denna kategori omfattar endast produkter för slutanvändning. Den innefattar inte produkter utan slutanvändning, t.ex. råvaror, se "F – Blandningar för vidare beredning".
PC-TEC-1	Adsorbenter	Adsorbenter som används inom olika industrisektorer för en rad olika tillämpningar.
PC-TEC-2	Frostskydds- avisningsmedel och	Frostskyddsmedel är avsedda att sänka fryspunkten för ytor. Produkter för avisning sänker fryspunkten för ytor i avsikt att avlägsna is.
PC-TEC-3	Torkmedel	Produkter som främst används för att absorbera fukt. Innefattar kiselgel.
PC-TEC-4	Elektrolyter för batterier	Blandningar (vätskor eller pastor) avsedda att fungera som elektrolyter i batterier.
PC-TEC-5	Brandsläckningsmedel	Produkter som innehåller brandsläckningsmedel (t.ex. skum) för bekämpning av mindre bränder.
PC-TEC-6	Doftämnen	Innefattar endast blandningar av doftämnen som används för slutanvändning.
PC-TEC-7	Värmeöverföringsolja	-
PC-TEC-8	Hydraulolja, inklusive broms- och växellådsolja	-
PC-TEC-9	Intermediärer	Ett ämne som tillverkas för och förbrukas eller används vid kemisk bearbetning för att omvandlas till ett annat ämne (artikel 3.15 i Reachförordningen).
PC-TEC-10	Produkter för behandling av läder (innefattar ej färgämnen och pigment)	Produkter som används uppströms för industriell bearbetning av läder, inklusive relevanta impregneringsmedel. För färgämnen och pigment, se "Färgmedel". För andra impregneringsmedel för färdiga lädervaror, se "Impregneringsmedel för färdiga textilier och lädervaror".
PC-TEC-11	Smörjmedel, fetter, släppmedel	-
PC-TEC-12	Produkter för behandling av metallytor	Detta omfattar produkter som innehåller ämnen som binder permanent till metallytan. Det innefattar t.ex. galvaniserings- och elektropläteringsprodukter.
PC-TEC-13	Metallbearbetningsvätskor	-
PC-TEC-14	Produkter för behandling av papper och kartong (förutom färgämnen)	Denna kategori innefattar t.ex. blekmedel, ytbehandling, impregneringsmedel och andra processhjälpmiddel. För färgämnen, se "Färgämnen".
PC-TEC-15	Fotokemikalier	Produkter för kemisk bearbetning av ljuskänsliga material.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PC-TEC-16	Polymerberedningar och -föreningar	-
PC-TEC-17**	Processhjälpmedel	Denna kategori omfattar processhjälpmedel som används inom olika branscher (om inte annat anges i underkategorierna till "PC-TEC", t.ex. produkter för behandling av papper och kartong, produkter för behandling av läder). I denna produktkategori ingår pH-regleringsmedel, flockningsmedel, utfällningsmedel, neutraliseringsmedel, katalysatorer, emulgeringsmedel, lösningsmedel, dispergeringsmedel.
PC-TEC-18	Produkter som används i mineral-, olje- eller gasutvinningsprocesser	Innefattar ej tillverkningsprodukter, dvs. råvaror.
PC-TEC-19	Reagenser och laboratoriekemikalier	Reagenser och laboratoriekemikalier innefattar produkter med tillräcklig renhet för användning vid t.ex. kemisk analys och kemiska reaktioner.
PC-TEC-20	Marksaneringsprodukter	Produkter för t.ex. sanering av förorenad mark. Innefattar ej "Gödningssmedel eller gödselprodukter".
PC-TEC-21	Lösnings- och extraktionsmedel	-
PC-TEC-22	Blandningar av ytaktiva ämnen för industriella ändamål	-
PC-TEC-23	Produkter för behandling av textilier (förutom färgämnen och pigment)	Produkter som används uppströms för industriell bearbetning av textilier, inklusive impregneringsmedel. För färgämnen och pigment, se "Färgmedel". För impregneringsmedel för färdiga textilier, se "Impregneringsmedel för färdiga textilier och lädervaror".
PC-TEC-24	Svets-, löd- och flussmedel	Innefattar ej "Produkter för behandling av metallytor" och "Metallbearbetningsvätskor".
PC-TEC-25	Legeringar	-
PC-TEC-26	Produkter för formning, gjutning, hårt och flexibelt skum, inklusive hartsblandningar (ej lim, byggprodukter, färger och ytbeläggningar)	-
PC-TEC-27	Produkter för polymerisering av hartser och skum (inklusive härdare och tvärbindare)	-
PC-TEC-OTH	Övriga produkter avsedda för kemiska eller tekniska processer	Övriga produkter för kemiska eller tekniska processer som inte redan omfattas.

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

**Se mer information om denna kategori i avsnitt 5.17.

5.18 Biocidprodukter (PP-BIO)

Kategoriseringen av denna grupp har gjorts i enlighet med typer av biocidprodukter som tas upp i artikel 2.1 i BPR²³. De underkategorier som redovisas i tabell 18 motsvarar de typer av biocidprodukter som listas i bilaga V till BPR.

Tabell 18: "Biocidprodukter", underkategorier, inklusive EuPCS-koder och motsvarande produkttyper enligt BPR.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PP-BIO*	Biocidprodukter	De biocidprodukttyper som avses i artikel 2.1 i förordning (EU) nr 528/2012 om biocidprodukter.
PP-BIO-1	Biocidprodukter för mänsklig hygien	PT1 – Biocidprodukter som används för mänsklig hygien och som används på eller kommer i kontakt med människors hud eller hårbotten i det primära syftet att desinficera dessa.
PP-BIO-2	Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur	PT2 – Biocidprodukter som används för desinfektion av ytor, material, utrustning och möbler som inte används i direktkontakt med livsmedel eller djurfoder. Användningsområdena omfattar bland annat badbassänger, akvarier, badvatten och annat vatten, luftkonditioneringsanläggningar samt golv och väggar i privata, offentliga, industriella utrymmen samt övriga utrymmen för yrkesmässig verksamhet.
PP-BIO-3	Biocidprodukter för veterinärhygien	PT3 – Biocidprodukter som används för hygienändamål inom veterinärverksamhet, t.ex. desinfektionsmedel, desinfekterande tvålar, produkter för mun- eller kroppshygien eller med antimikrobiell funktion.
PP-BIO-4	Biocidprodukter för livsmedels- och foderområdet	PT4 – Biocidprodukter som används för desinfektion av utrustning, behållare, mat- och foderredskap, ytor eller rör för framställning, transport, lagring eller konsumtion av livsmedel eller djurfoder (inklusive dricksvatten) avsedda för människor och djur.
PP-BIO-5	Biocidprodukter för dricksvatten	PT5 – Biocidprodukter som används för desinfektion av dricksvatten för både människor och djur.
PP-BIO-6	Biocidprodukter som används som konserveringsmedel vid lagring av produkter	PT6 – Biocidprodukter som används för konservering av industriprodukter, med undantag av livsmedel, djurfoder, kosmetika eller läkemedel och medicintekniska produkter genom bekämpning av mikrobangrepp för att garantera hållbarheten.
PP-BIO-7	Konserveringsmedel för ytbeläggningar	PT7 – Biocidprodukter som används för konservering av ytor eller ytbeläggningar genom bekämpning av mikrobangrepp eller alg tillväxt, för att skydda ytans ursprungliga egenskaper för material eller föremål som färger, plast, tätning, vägglim, väv, tapeter eller konstföremål.

²³ Förordningen om biocidprodukter (EU) nr 528/2012:

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

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PP-BIO-8	Träskyddsmedel	PT8 – Biocidprodukter som används för att skydda trä, från och med sågverksstadiet, eller träprodukter genom bekämpning av organismer, inklusive insekter, som förstör träets kvalitet eller utseende.
PP-BIO-9	Konserveringsmedel för fibrer, läder, gummi och polymeriserade material	PT9 – Biocidprodukter som används för att skydda fibermaterial och polymeriserade material som läder, gummi eller pappers- eller textilprodukter genom bekämpning av mikrobangrepp.
PP-BIO-10	Konserveringsmedel för byggnadsmaterial	PT10 – Biocidprodukter som används för skydd av byggnadssten, kompositmaterial eller andra byggnadsmaterial förutom trä genom bekämpning av mikrob- och algangrepp.
PP-BIO-11	Skyddsmedel för kylvattens- och processsystem	PT11 – Biocidprodukter som används för skydd av vatten eller andra vätskor som används i kylnings- och bearbetningssystem genom bekämpning av skadliga organismer som mikrober, alger och musslor.
PP-BIO-12	Slembekämpningsmedel	PT12 – Biocidprodukter som används för förebyggande eller bekämpning av slembildning på material, utrustning och konstruktioner som används i industriprocesser t.ex. på trä- och pappersmassa samt i porösa sandskikt vid oljeutvinning.
PP-BIO-13	Konserveringsmedel för vätskor som används vid bearbetning eller skärning	PT13 – Biocidprodukter som används för bekämpning av mikrobangrepp i vätskor som används vid bearbetning eller skärning av metall, glas eller andra material.
PP-BIO-14	Rodenticider (förutom växtskyddsmedel)	PT14 – Biocidprodukter som används för bekämpning av möss, råttor eller andra gnagare, på andra sätt än genom att avskräcka eller dra till sig dem.
PP-BIO-15	Fågelbekämpningsmedel	PT15 – Biocidprodukter som används för bekämpning av fåglar, på andra sätt än genom att avskräcka eller dra till sig dem.
PP-BIO-16	Molluskicider, maskmedel och bekämpningsmedel mot andra ryggradslösa djur (förutom växtskyddsmedel)	P16 – Biocidprodukter som används för bekämpning av blötdjur, maskar och ryggradslösa djur, som inte omfattas av andra produkttyper, på andra sätt än genom att avskräcka eller dra till sig dem.
PP-BIO-17	Fiskbekämpningsmedel	PT17 – Biocidprodukter som används för bekämpning av fiskar, på andra sätt än genom att avskräcka eller dra till sig dem.
PP-BIO-18	Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur (förutom likvärdiga produkter när de används som pesticider)	PT18 – Biocidprodukter som används för bekämpning av leddjur (t.ex. insekter, kvalster och kräftdjur) på andra sätt än genom att avskräcka eller dra till sig dem.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PP-BIO-19	Avskräckande och tilldragande medel	PT19 – Biocidprodukter som används för att bekämpa skadliga organismer (ryggradslösa djur som loppor och ryggradsdjur som fåglar, fiskar, gnagare) genom att avskräcka eller dra till sig dem.
PP-BIO-20	Bekämpningsmedel för andra ryggradsdjur	PT20 – Biocidprodukter som används för bekämpning av andra ryggradsdjur än dem som redan omfattas av övriga produkttyper i denna huvudgrupp, på andra sätt än genom att avskräcka eller dra till sig dem.
PP-BIO-21	Antifoulingprodukter	PT21 – Biocidprodukter som används för att bekämpa påväxt och avlagring av organismer (mikrober och högre stående växt- eller djurarter) på fartyg, utrustning för fisk- eller skaldjursodling eller andra konstruktioner som används i vatten.
PP-BIO-22	Balsamerings- och konserveringsvätskor	PT22 – Biocidprodukter som används för desinfektion och konservering av människo- eller djurkroppar eller delar av dessa.

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

5.19 Växtskyddsmedel (förutom biocidprodukter)(PP-PRD)

Denna kategori innefattar växtskyddsmedel enligt artikel 2 i förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden²⁴. Tabell 18 visar underkategorierna för växtskyddsmedel.

Tabell 19: "Växtskyddsmedel", underkategorier, inklusive koder, rubriker och beskrivningar.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PP-PRD	Växtskyddsmedel (förutom biocidprodukter)	Växtskyddsmedel enligt artikel 2 i förordning (EG) nr 1107/2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden.
PP-PRD-1	Akaricider för växtskydd	Produkter som används för bekämpning av kvalster.
PP-PRD-2	Tilldragande medel (förutom semiokemikalier)	Produkter som i allmänhet används i samband med fällor för att ge en övervakningsfunktion bland grödorna.
PP-PRD-3	Baktericider för växtskydd	Produkter som används för bekämpning av bakterier på växter.
PP-PRD-4	Biopesticider för växtskydd	Biopesticider innefattar derivat av naturliga material, t.ex. djur, växter och vissa mineraler, samt innefattar också bakterier, svampar eller mögel och virus samt allmätkemikalier.
PP-PRD-5	Fungicider för växtskydd	Produkter som används för bekämpning av svamp på växter.

²⁴ Förordningen om växtskyddsmedel (EG) nr 1107/2009:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32009R1107>.

EuPCS-kod	Rubrik	Beskrivning
PP-PRD-6	Herbicer för växtskydd, inklusive blastförstörare och mossmedel	Produkter som används för bekämpning av oönskade växter.
PP-PRD-7	Insekticider för växtskydd	Produkter som används för bekämpning av insekter.
PP-PRD-8	Molluskicider för växtskydd	Produkter som används för bekämpning av snäckor och sniglar.
PP-PRD-9	Nematicider för växtskydd	Produkter som används för bekämpning av nematoder.
PP-PRD-10	Tillväxtreglerande medel för växter	Ett tillväxtreglerande medel är en organisk förening, antingen naturlig eller syntetisk, som ändrar eller styr en eller flera specifika fysiologiska processer i en växt. Om föreningen produceras i växten kallas den för ett växthormon.
PP-PRD-11	Avskräckande medel för växtskydd	Produkter som används för att avskräcka insekter eller andra skadedjur från att slå sig ned på eller nära växtens yta.
PP-PRD-12	Rodenticider för växtskydd	Produkter som bekämpar gnagare, t.ex. råttor, möss, ekorrar, skogsmurmeldjur, jordekorrar, piggsvin, nutria och bävvar.
PP-PRD-13	Semiokemikalier	Naturliga eller syntetiska feromoner som antingen drar till sig insekter för övervakning eller för att ge en indikation om när man ska spreja eller för att störa deras beteende.
PP-PRD-14	Marksteriliseringsmedel	Produkter som tillfälligt eller permanent hindrar tillväxt av alla växter och djur.
PP-PRD-15	Talpicider för växtskydd	Produkter som används för bekämpning av mullvadar.
PP-PRD-16	Viricider för växtskydd	Produkter som särskilt används för att bekämpa växtvirus, t.ex. bladkrullnings- och bladmosaikvirus.
PP-PRD-OTH	Andra växtskyddsmedel och tillhörande blandningar	Andra växtskyddsmedel som inte redan omfattas och blandningar som används i växtskyddsmedel, inklusive hjälpämnen

*Den överordnade kategorin går inte att välja eller stöds inte av formatet.

6. Uppdateringar av produktkategoriseringssystemet

EuPCS är ett system som måste spegla förändringar av lagstiftningen, industrins behov och kraven för medlemsstaternas giftinformationscentraler och utsedda organ. Därför måste EuPCS därför kunna ändras på önskvärda eller nödvändiga sätt. En viktig funktion för EuPCS är att bevara ett stabilt system för identifiering av produktkategorier. Av det skälet krävs en stark motivering för att ändra EuPCS, eftersom förfarandet syftar till att hålla systemet så stabilt som möjligt.

Det går att begära ändringar av EuPCS med ett särskilt [kontaktformulär](#) som finns på Echas webbplats. Det kommer att göras en konsekvensbedömning av alla begäranden, följt av ett samråd med och samtycke från EuPCS-fokusgruppen innan några ändringar antas och genomförs.

- ❗ Om en uppdatering förefaller behövas, kontakta din branschorganisation för närmare rådgivning eller utredning.

7. Mer information och hjälp

Nationella stöd- och informationspunkter:

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

Echas stöd- och informationspunkt

<http://echa.europa.eu/web/guest/support/helpdesks/echa-helpdesk>

Echas Vägledning till harmoniserade uppgifter vid insatser i nödsituationer där människors hälsa hotas: <https://echa.europa.eu/support/guidance/consultation-procedure/ongoing-clp>

Echas webbplats för giftinformationscentraler: <https://poisoncentres.echa.europa.eu/>

Bilaga I

7.1 Mappning till produktkategorierna enligt Reach

- Det nedanstående föreslagna mappningssystemet kan göra det lättare för inlämnaren att hitta motsvarande EuPCS-kategorier, när sådana finns, för Reachproduktkategorierna²⁵.
- Lägg märke till att endast kategorier för slutanvändning tas upp i tabellen nedan. För övriga gäller EuPCS-kategorin "F – Blandningar för vidare formulering".
- Lägg märke till att det åligger inlämnaren att hitta rätt kategorier från EuPCS. Mappningstabellen* hänvisar till överordnade kategorier (t.ex. PC-ADH), men det går inte att välja dessa för inlämningsändamål. Inlämnaren måste välja lämplig underkategori eller lämpliga underkategorier inom dem.

Tabell 20: Föreslagen mappning av Reachproduktkategorier till EuPCS-kategorier.

Produktkategorier i Reach		Produktkategorier i EuPCS
Kod	Kategorirubrik	Kategorikod (och rubrik)
PC1	Lim, tätningsmedel	PC-ADH – Lim och tätningsmedel*
PC2	Adsorbenter	PC-TEC-1 – Adsorbenter
PC3	Luftvårdsprodukter	PC-AIR – Luftvårdsprodukter*
PC4	Antifrys- och avisningsmedel	PC-TEC-2 – Frostskydds- och avisningsmedel
PC7	Basmetaller ¹ och legeringar	PC-TEC-25 – Legeringar
PC8	Biocidprodukter	PP-BIO – Biocidprodukter*
PC9a	Ytbeläggningar och färger, förtunningsmedel, färgborttagningsmedel	Exempel: PC-PNT – Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)* PC-ART – Konstnärsmaterial (inklusive kemiska produkter som används för dekorativa ändamål)*
PC9b	Fyllmedel, kitt, murbruk, modellera	Inklusive, men inte begränsat till: PC-ADH – Lim och tätningsmedel* PC-ART-5 – Modellera PC-CON-3 – Gips PC-CON-4 – Bruk
PC9c	Fingerfärger	PC-ART-2 – Fingerfärger
PC11	Explosiva ämnen, blandningar och föremål	PC-PYR – Pyrotekniska produkter ²

²⁵ För mer information, se *Vägledning om informationskrav och kemikaliesäkerhetsbedömning – kapitel R.12: Användningsbeskrivning*:
https://echa.europa.eu/documents/10162/17224/information_requirements_r12_en.pdf/ea8fa5a6-6ba1-47f4-9e47-c7216e180197.

Produktkategorier i Reach		Produktkategorier i EuPCS
Kod	Kategorirubrik	Kategorikod (och rubrik)
PC12	Gödningsmedel	PC-FER – Gödningsmedel och gödselprodukter*
PC13	Bränsle, drivmedel	PC-FUE – Bränslen (och bränsletillsatser)*
PC14	Produkter för behandling av metallytor	PC-TEC-12 – Produkter för behandling av metallytor
PC15	Ytbehandlingsprodukter för icke-metaller	Exempel: PC-CON-5 – Byggkemikalier PC-PNT – Färger och ytbeläggningar (och relaterade hjälpkemikalier)*
PC16	Värmeöverföringsolja	PC-TEC-7 – Värmeöverföringsolja
PC17	Hydraulvätskor	PC-TEC-8 – Hydraulolja, inklusive broms- och växellådsolja
PC18	Tryckfärg och färgpulver	PC-INK – Bläck, toner och relaterade tryckmaterial*
PC20	Processhjälpmedel såsom pH-värdesreglerare, flockningsmedel, utfällningsmedel, neutraliseringsmedel	PC-TEC-17 – Processhjälpmedel
PC21	Laboratoriekemikalier	PC-TEC-19 – Reagenser och laboratoriekemikalier
PC23	Produkter för behandling av läder	Inklusive, men inte begränsat till: PC-COL – Färgmedel* PC-TEC-10 – Produkter för behandling av läder (innefattar ej färgämnen och pigment) PC-CLN-16.5 – Impregneringsmedel för färdiga textilier och lädervaror
PC24	Smörjmedel, fetter och släppmedel	PC-TEC-11 – Smörjmedel, fetter, släppmedel
PC25	Metallbearbetningsvätskor	PC-TEC-13 – Metallbearbetningsvätskor
PC26	Produkter för behandling av papper och kartong	Inklusive, men inte begränsat till: PC-TEC-14 – Produkter för behandling av papper och kartong (förutom färgämnen) PC-COL – Färgmedel*
PC27	Växtskyddsmedel	PP-PRD – Växtskyddsmedel (förutom biocidprodukter)*
PC28	Parfymer, doftmedel	PC-TEC-6 – Doftämnen
PC29	Läkemedel	1
PC30	Fotokemiska ämnen	PC-TEC-15 – Fotokemikalier
PC31	Polermedel och vaxblandningar	PC-CLN – Produkter för rengöring, vård och underhåll (förutom biocidprodukter)*
PC32	Polymerberedningar och fööreningar	PC-TEC-16 – Polymerberedningar och -föreningar

Produktkategorier i Reach		Produktkategorier i EuPCS
Kod	Kategorirubrik	Kategorikod (och rubrik)
PC33	Halvledare	1
PC34	Textilfärger och textilimpregneringsprodukter	Inklusive, men inte begränsat till: PC-COL – Färgmedel* PC-TEC-23 – Produkter för behandling av textilier (förutom färgämnen och pigment) PC-CLN-16.5 – Impregneringsmedel för färdiga textilier och lädervaror
PC35	Tvätt- och rengöringsprodukter	PC-CLN – Produkter för rengöring, vård och underhåll (förutom biocidprodukter)* PC-DET – Detergenter och hjälpkemikalier för textiltvätt och disk (förutom biocidprodukter)*
PC36	Vattenavhårdare	Inklusive, men inte begränsat till: PC-DET-2.1 – Tvättförstärkare och fläckborttagningsmedel PC-TEC – Processhjälpmedel
PC37	Vattenreningskemikalier	Inklusive, men inte begränsat till: PC-TEC-17 – Processhjälpmedel
PC38	Produkter för svetsning och lödning, flussmedelsprodukter	PC-TEC-24 – Svets-, löd- och flussmedel
PC39	Kosmetika, kroppsvårdsprodukter	1
PC40	Extraktionsmedel	PC-TEC-21 – Lösnings- och extraktionsmedel
PC41	Produkter för prospektering eller produktion av olja och gas	PC-TEC-18 – Produkter som används i mineral-, olje- eller gasutvinningsprocesser
PC42	Elektrolyter för batterier	PC-TEC-4 – Elektrolyter för batterier
PC0	Övrigt	Exempel: ...-OTH ³ – Övriga ... PC-UNC – Kemiska produkter – ej kategoriserade

* Ytterligare underkategorier finns i EuPCS.

¹ Utanför tillämpningsområdet för artikel 45 i CLP.

² Blandningar som endast klassificeras som explosiva varor (instabila explosiva varor och riskgrupperna 1.1–1.6) ligger utanför tillämpningsområdet för artikel 45. Det måste bedömas från fall till fall huruvida pyrotekniska produkter omfattas av detta undantag.

³ I EuPCS är "OTH" en underkategori i varje kategori på tredje nivån (eller fjärde nivån, i relevanta fall) (t.ex. "PC-ADH-OTH – Övriga lim och tätningsmedel") förutom för biocidprodukter. Inom denna finns det inga fritextfält tillgängliga för att vidare specificera produktkategorin.

EUROPEISKA KEMIKALIEMYNDIGHETEN
ANNEGATAN 18, BOX 400,
FI-00121 HELSINGFORS, FINLAND
ECHA.EUROPA.EU