

European product categorisation system (EuPCS) v.2.0

Reporting intended use in accordance with Annex VIII to the CLP Regulation

Bezeichnung der Kategorie	Auswählbar	Code	Beschreibung
Gemische zur weiteren Formulierung	Y	F	Umfasst Gemische („Originalgemische“), die im Rahmen industrieller Prozesse von Formulierern zu anderen Gemischen formuliert werden sollen, d. h. Gemische, die keinen beabsichtigten Endgebrauch haben. „Endgemische“ mit beabsichtigtem Endgebrauch (d. h. nicht zur weiteren Formulierung) sind unter „P – Produkte“ kategorisiert.
Produkte	N	P	Produkte („Endgemische“), die nur für den Endgebrauch durch Verbraucher, professionelle Anwender außerhalb industrieller Prozesse oder durch industrielle Anwender vorgesehen sind. Der Begriff „Endgebrauch“ bezeichnet die Verwendung eines Gemischs als letzte Stufe vor dem Ende der Lebensdauer des Gemischs, d. h. bevor das Gemisch (oder seine einzelnen Bestandteile) in Abfallströme oder in die Umwelt emittiert wird/werden, in einem Erzeugnis enthalten ist oder während seiner Verwendung durch eine Reaktion verbraucht wird.
Chemikalien (ausgenommen Biozidprodukte)	N	PC	Ausgenommen alle Biozidprodukte.
Klebstoffe und Dichtstoffe	N	PC-ADH	Ein Klebstoff ist ein Produkt, das Materialien durch die Verbindung von Oberflächen (Adhäsion) verbinden kann, wobei die Verbindung eine entsprechende innere Stärke (Kohäsion) besitzt. Ein Dichtstoff ist ein klebendes Produkt, das auf Verbindungsstellen aufgetragen wird, um Lücken zu füllen, mechanisch zu blockieren oder zum

			Beispiel vor dem Eindringen von Luft und Wasser zu schützen.
Klebstoffe und Dichtstoffe – Verwendung in Haushalt, Büro oder Schule	Y	PC-ADH-1	Produkte für die allgemeine Verwendung zu Hause, in der Schule oder in einer Büroumgebung. Umfasst Bastelklebstoffe, Mehrzweckklebstoffe und Klebestifte, Sekundenkleber, Holzklebstoffe, Kontaktkleber, Klebesprays ...
Klebstoffe und Dichtstoffe – Hoch- und Tiefbauten (außer zementbasierte Klebstoffe)	Y	PC-ADH-2	Klebstoffe und Dichtstoffe (Füllmittel) für standortinterne und standortexterne Bauarbeiten wie Neubau, Instandhaltung und Renovierung, z. B. Klebstoffe für Wandbekleidung (einschließlich Tapeten) und Böden (einschließlich Teppich, PVS und Linoleum, Parkett) sowie im Bauwesen (Brücken, Autobahnen, Eisenbahnstrecken). Für zementbasierte Klebstoffe, siehe „Mörtel“ unter „Bauprodukte“.
Klebstoffe und Dichtstoffe – Schuhe und Lederwaren	Y	PC-ADH-3	Spezielle Klebstoff- und Abdichtungsprodukte für Lederwaren und Schuhe, z. B. für Besohlung/Anbringung von Sohlen, Aufzwicklung, Zehenboxen, innere Hinterkappe, Reparaturen im Kundendienst usw.
Klebstoffe und Dichtstoffe – Papier- und Kartonprozesse	Y	PC-ADH-4	Spezielle Klebstoff- und Abdichtungsprodukte, die für die Verarbeitung von Papier-, Karton und verwandten Produkten vorgesehen sind, wie z. B. Verpackung, Etikettierung, Bogen-Bogen-Kaschierung, Buchbinden usw. Umfasst keine Papierklebstoffe, die hauptsächlich für den häuslichen Gebrauch bestimmt sind; siehe hierzu „Klebstoffe und Dichtstoffe – Verwendung in Haushalt, Büro oder Schule“.
Klebstoffe und Dichtstoffe – Transportbranche	Y	PC-ADH-5	Produkte, die hochleistungsfähige strukturelle Klebstoffe und Dichtstoffe enthalten, wie z. B. für motorisierte und Schienenfahrzeuge, Wasserfahrzeuge, Flugzeuge und Raumfahrzeuge.
Klebstoffe und Dichtstoffe – Holzverarbeitung und	Y	PC-ADH-6	Spezielle Klebstoff- und Abdichtungsprodukte für die

Schreinerei (einschließlich Kitt)			Herstellung von Schränken und Möbeln, einschließlich Kitt. Umfasst keine Holzklebstoffe, die in erster Linie für den häuslichen Gebrauch bestimmt sind, siehe „Klebstoffe und Dichtstoffe – Verwendung in Haushalt, Büro oder Schule“.
Klebstoffe und Dichtstoffe – Fließbandprozesse	Y	PC-ADH-7	Klebstoffe und Dichtstoffe, die in Fließbandprozessen eingesetzt werden, z. B. bei der Montage von elektronischen Komponenten, medizinischen Anwendungen und Spielzeug – mit Ausnahme bereits abgedeckter Kategorien, z. B. für Papier- und Kartonprozesse.
Mehrkomponentenklebstoffe und -dichtstoffe	Y	PC-ADH-8	Produkte, die zur unverzüglichen Verwendung als Klebstoffe oder Dichtstoff zu vermischen sind.
Sonstige Klebstoffe und Dichtstoffe	Y	PC-ADH-OTH	Sonstige nicht bereits abgedeckte Klebstoffe und Dichtstoffe.
Lufterfrischungsprodukte	N	PC-AIR	Lufterfrischungsprodukte, die zur Odorierung oder Desodorierung von Innenräumen (z. B. in Wohn- oder Bürogebäuden) oder bestimmten Gegenständen oder Artikeln (z. B. Schuhen, Fahrzeugen, Haushaltsgeräten) dienen. Umfasst Weihrauch, Kerzen und zu deren Entzündung verwendete Zündhölzer. Ausgenommen Biozidprodukte.
Lufterfrischungsprodukte für Innenräume (kontinuierliche Wirkung)	Y	PC-AIR-1	Produkte, die zur kontinuierlichen Odorierung oder Desodorierung der Luft in Innenräumen dienen, einschließlich Diffusor-Produkte (ausgenommen Weihrauch und Duftkerzen).
Lufterfrischungsprodukte für Innenräume (sofortige Wirkung)	Y	PC-AIR-2	Produkte, die zur sofortigen Odorierung oder Desodorierung der Luft in Innenräumen dienen.
Lufterfrischungsprodukte für Schuhe	Y	PC-AIR-3	
Lufterfrischungsprodukte für Fahrzeuge	Y	PC-AIR-4	
Geruchsneutralisierer für Umgebungsluft (ausgenommen Raumgeruchsneutralisierer)	Y	PC-AIR-5	Gilt für bestimmte Produkte, deren einzige bestimmungsgemäße Verwendung die Desodorierung von geschlossenen Räumen (z. B. Kleider- oder Geschirrschränke ...), Haushaltsgeräten (z. B. Kühlschrank, Staubsauger ...) oder Gegenständen (z. B.

			Mülleimer ...) ist. Ausgenommen geruchsneutralisierende Produkte in PC-AIR, z. B. für Räume, Schuhe oder Fahrzeuge. Gilt nicht für Produkte zur Desodorierung von Textilien oder Teppich, siehe „Erfrischer/Geruchsneutralisierer für Textilien“ oder von Teppich und Polstern, siehe „Geruchsneutralisierer oder Erfrischer für Teppich/Polster“.
Weihrauch	Y	PC-AIR-6	
Kerzen – mit und ohne Duft	Y	PC-AIR-7	
Zündhölzer	Y	PC-AIR-8	
Sonstige Lufterfrischungsprodukte	Y	PC-AIR-OTH	Sonstige Lufterfrischungsprodukte und Geruchsneutralisierer für Umgebungsluft, die noch nicht abgedeckt sind.
Produkte für Tiere	N	PC-ANI	Produkte für die Tierpflege, einschließlich Tierfutterzusatzstoffe (ausgenommen Biozidprodukte, Tierarzneimittel, Futtermittel, Mischfutter, Haustierfutter und Arzneifuttermittel).
Zusatzstoffe und Vormischungen für Tierfutter	Y	PC-ANI-1	Produkte, die absichtlich zu Futter oder Wasser hinzugegeben werden, um eine bestimmte Funktion zu erfüllen. Ausgenommen Lebensmittel und Ernährungsprodukte.
Shampoos und Conditioner für Tiere	Y	PC-ANI-2	Ausgenommen Biozidprodukte.
Sonstige Produkte für Tiere (ausgenommen Biozidprodukte)	Y	PC-ANI-OTH	
Kunstmaterialien (einschließlich chemischer Produkte, die zu dekorativen Zwecken verwendet werden)	N	PC-ART	Umfasst Farben und Lacke sowie andere Kunst- und Handwerksmaterialien zum künstlerischen Ausdruck oder für dekorative Zwecke, einschließlich Hilfsmaterialien. Für Klebstoffe für Kunst und Handwerk, siehe „Klebstoffe und Dichtstoffe – Verwendung in Haushalt, Büro oder Schule“.
Farben und Lacke für Künstler, Handwerk und Freizeit	Y	PC-ART-1	Farben und Lacke zum künstlerischen und kreativen Ausdruck sowie für die Färbung/Dekoration von Erzeugnissen (ausgenommen „Fingerfarben“ und Sprühfarben für Graffiti/Straßenkunst – siehe

			„Sprühfarben und -lacke“).
Fingerfarben	Y	PC-ART-2	Farben zur spielerischen Verwendung durch Kinder, direkte Anwendung mit den Fingern.
Farbstifte, Kreiden und Pastellfarben	Y	PC-ART-3	Gemische in fester/komprimierter Form zum Malen/Zeichnen im Rahmen des künstlerischen Ausdrucks oder Spielens.
Hilfsmaterialien für Künstler	Y	PC-ART-4	Hilfsmaterialien für Künstler, einschließlich Träger/Vehikel (wie z. B. Öle), Lösungsmittel/Verdünner, spezielle Effektmittel, Tönungsmittel, schnell und langsam trocknende Gels, Fixiermittel und Lacke.
Modelliermassen	Y	PC-ART-5	Material zur kreativen Modellierung/Bildhauerei für Erwachsene und Kinder, wie z. B. Ton (Keramik, Polymerton usw.).
Chemische Produkte, die zu dekorativen Zwecken verwendet werden	Y	PC-ART-6	Umfasst chemische Produkte wie Kunstschnee/Kunstschneeflocken/Kunstfrost, künstliche Spinnenweben ...
Sonstige Kunstmaterialien (einschließlich chemischer Produkte, die zu dekorativen Zwecken verwendet werden)	Y	PC-ART-OTH	Sonstige nicht bereits abgedeckte Kunstmaterialien und chemische Produkte, die zu dekorativen Zwecken verwendet werden
Reinigungs-, Pflege- und Instandhaltungsprodukte (ausgenommen Biozidprodukte)	N	PC-CLN	Für Detergenzien, siehe „Detergenzien und Hilfsmittel zum Wäschewaschen und Geschirrspülen (ausgenommen Biozidprodukte)“.
Scheuernde Reinigungsmittel	Y	PC-CLN-1	Produkte, die zur Reinigung von Oberflächen durch mechanische Wirkung vorgesehen sind, einschließlich z. B. All- oder Mehrzweckreiniger und Reiniger für Küchen, Toiletten und Badezimmer.
Allzweck- (oder Mehrzweck-)reiniger, nicht scheuernd	Y	PC-CLN-2	
Bleichmittel zum Reinigen oder Wäschewaschen (ausgenommen Biozidprodukte)	Y	PC-CLN-3	
Produkte zum Entfernen von Kesselstein	Y	PC-CLN-4	
Abflussreiniger	Y	PC-CLN-5	
Kaminreiniger und Rauchharzentferner	Y	PC-CLN-6	Umfasst Produkte für Räucherkammern und Kamine.

Produkte zum Reinigen von Glas/Fenstern/Spiegeln (mit Ausnahme von Windschutzscheiben)	Y	PC-CLN-7	Für Windschutzscheibenreiniger, siehe „Windschutzscheibenreiniger“.
Reinigungs-/Pflegeprodukte für Möbel in Innenräumen (ausgenommen Leder und Polster)	Y	PC-CLN-8	Produkte zur Reinigung und Pflege von Holz- und anderen Möbeln mit harter Oberfläche in Innenräumen. Umfasst allgemeine Reinigungsmittel, Anti-Staub-Sprays, Poliermittel, Pflegepolituren ...
Reinigungsmittel für Außenbereiche (ausgenommen Stein, Beton und ähnliche Oberflächen)	Y	PC-CLN-9	Reinigungs- und Pflegeprodukte, z. B. für Gartenmöbel, Holzterrassen und -decks, Zäune ... (ausgenommen Biozidprodukte). Zur Reinigung von Bürgersteigen, Gehwegen ..., siehe „Hochleistungs-Reinigungsprodukte für Stein und ähnliche Oberflächen“.
Reinigungsprodukte für Küchen und zugehörige Bereiche (ausgenommen Biozidprodukte)	N	PC-CLN10	Ausgenommen „Biozidprodukte“, Kesselsteinentferner (siehe „Produkte zum Entfernen von Kesselstein“) und scheuernde Reinigungsmittel (siehe „Scheuernde Reinigungsmittel“).
Reiniger für Küchenbereiche	Y	PC-CLN-10.1	Die Produkte umfassen Mehrzweck-Oberflächenreiniger, Fettlöser und Reiniger für Küchenfliesen.
Reiniger für Küchengeräte und -ausrüstung	Y	PC-CLN-10.2	Ausgenommen Kesselsteinentferner, siehe „Produkte zum Entfernen von Kesselstein“.
Reinigungs-/Pflegeprodukte für Kochplatten/-felder	Y	PC-CLN-10.3	
Ofen- oder Grillreiniger	Y	PC-CLN-10.4	
Sonstige Reinigungsprodukte für Küchen und zugehörige Bereiche	Y	PC-CLN-10.OTH	
Reinigungs-/Pflegeprodukte für Badezimmer und Toilette (ausgenommen Biozidprodukte)	N	PC-CLN-11	Ausgenommen „Biozidprodukte“, Kesselsteinentferner (siehe „Produkte zum Entfernen von Kesselstein“) und scheuernde Reinigungsmittel (siehe „Scheuernde Reinigungsmittel“).
Badreiniger	Y	PC-CLN-11.1	Umfasst Mehrzweck-Oberflächenreiniger und Reiniger für Badezimmerfliesen.
Toilettenreiniger	Y	PC-CLN-11.2	Ausgenommen Mittel, die über mehrere Spülvorgänge hinweg freigesetzt werden.
Mittel, die über mehrere Spülvorgänge hinweg freigesetzt werden, für Toiletten	Y	PC-CLN-11.3	Mittel, die über mehrere Spülvorgänge hinweg freigesetzt werden, zur Anwendung am Wassertank oder am

			Toilettenrand.
Sonstige Reinigungs-/Pflegeprodukte für Badezimmer und Toilette (ausgenommen Biozidprodukte)	Y	PC-CLN-11.OTH	
Reinigungs-/Pflegeprodukte für Stein, Fliesen und Fugen	N	PC-CLN-12	Ausgenommen Biozidprodukte und Produkte für die Anwendung in Küchen und Badezimmern.
Reinigungs-/Pflegeprodukte für Stein und Fliesen – regelmäßige Anwendung	Y	PC-CLN-12.1	Reinigungsprodukte, die zur regelmäßigen Anwendung für die Instandhaltung von Stein- und Fliesenflächen, einschließlich Böden, bestimmt sind. Ausgenommen explizit für Küchen, Toiletten und Badezimmer vorgesehene Produkte.
Leistungsstarke Reinigungsprodukte für Stein- und ähnliche Flächen	Y	PC-CLN-12.2	Produkte für die leistungsstarke Reinigung von Stein- und ähnlichen Flächen, einschließlich in Außenbereichen befindlicher Bürgersteige, Gehwege, Grabsteine ...
Fugenreiniger	Y	PC-CLN-12.3	Speziell zur Fugenreinigung bestimmtes Produkt.
Sonstige Reinigungs-/Pflegeprodukte für Stein, Fliesen und Fugen	Y	PC-CLN-12.OTH	Ausgenommen Biozidprodukte und Produkte für die Anwendung in Küchen und Badezimmern.
Produkte zur Bodenreinigung, -pflege und -instandhaltung (ausgenommen Stein und Fliesen)	N	PC-CLN-13	Ausgenommen Produkte für Stein- und Fliesenböden, siehe „Reinigungs-/Pflegeprodukte für Stein, Fliesen und Fugen“.
Bodenreinigungsprodukte	Y	PC-CLN-13.1	Reinigungsprodukte, die zur regelmäßigen Anwendung für die Instandhaltung von Böden bestimmt sind, einschließlich Einzeldosiskapseln. Ausgenommen Stein- und Fliesenböden, siehe „Reinigungs-/Pflegeprodukte für Stein, Fliesen und Fugen“.
Bodenpflegeprodukte, z. B. Wachse, Emulsionen	Y	PC-CLN-13.2	
Fußbodenbeize	Y	PC-CLN-13.3	Ausgenommen Farbentferner – Siehe „Abbeizmittel, Verdünner und zugehörige Hilfsmittel“.
Sonstige Produkte zur Bodenreinigung, -pflege und -instandhaltung (ausgenommen Stein und Fliesen)	Y	PC-CLN-13.OTH	
Produkte für Teppich und Polster	N	PC-CLN-14	Umfasst Reinigungsprodukte für Teppich und Polster.
Reinigungsprodukte für Teppich/Polster	Y	PC-CLN-14.1	
Geruchsneutralisierer oder Erfrischer für Teppich/Polster	Y	PC-CLN-14.2	Ausgenommen Erfrischer für Textilien – siehe

			„Erfrischer/Geruchsneutralisierer für Textilien“.
Sonstige Produkte für Teppich und Polster	Y	PC-CLN-14.OTH	
Reinigungsmittel für bestimmte persönliche Gegenstände	N	PC-CLN-15	
Reinigungsmittel für Brillen und Kontaktlinsen	Y	PC-CLN-15.1	Ausgenommen Reinigungslösungen für Kontaktlinsen.
Reinigungsmittel für elektronische Bildschirme im häuslichen Bereich	Y	PC-CLN-15.2	
Reinigungsmittel für Musikinstrumente	Y	PC-CLN-15.3	
Poliermittel/Anlaufentferner für Metall	Y	PC-CLN-15.4	Umfasst Reinigungsmittel für Schmuck, Besteck und andere Metalle wie Messing, Kupfer ...
Sonstige Reinigungsmittel für bestimmte persönliche Gegenstände	Y	PC-CLN-15.OTH	
Reinigungs- und Pflegeprodukte für Textilien und Leder (einschließlich Schuhe)	N	PC-CLN-16	Produkte zur Reinigung und Pflege von Textilien und Ledererzeugnissen, einschließlich Schuhe. Ausgenommen Polster, siehe „Produkte für Teppich und Polster“, ausgenommen Farbmittel, siehe „Farbstoffe“ oder „Pigmente“.
Leder – Reinigungs- und Pflegeprodukte	Y	PC-CLN-16.1	Produkte zur Reinigung oder Pflege von Ledererzeugnissen wie Schuhen, Möbeln und anderen Lederwaren, um Stärke, Erscheinungsbild und Flexibilität zu erhalten oder wiederherzustellen (ausgenommen „Imprägnierungsprodukte“).
Textilschuhe – Reinigungsmittel	Y	PC-CLN-16.2	Reinigungsmittel für Textilschuhe (ausgenommen Lederschuhe).
Erfrischer/Geruchsneutralisierer für Textilien	Y	PC-CLN-16.3	Ausgenommen Lufterfrischungsprodukte für Schuhe, siehe „Lufterfrischungsprodukte für Schuhe“.
Trockenreinigungsmittel und zugehörige Produkte	Y	PC-CLN-16.4	Produkte, die zur Reinigung von Textilien in Reinigungsprozessen ohne Anwendung von Wasser bestimmt sind.
Imprägnierungsprodukte für veredelte Textilien und Lederwaren	Y	PC-CLN-16.5	Produkte, die zur Imprägnierung oder als Schmutzabweiser für veredelte Textilien und Lederwaren bestimmt sind. Ausgenommen Imprägnierungsprodukte,

			die bei der industriellen Verarbeitung von Textilien oder Leder verwendet werden – siehe „Textilbehandlungsprodukte“ oder „Lederbehandlungsprodukte“.
Outdoor-Textilien – Reinigungsmittel	Y	PC-CLN-16.6	Produkte, die zum Reinigen von Markisen, Zelten, Planen, Segeln usw. bestimmt sind
Sonstige Reinigungs- und Pflegeprodukte für Textilien und Leder (einschließlich Schuhe)	Y	PC-CLN-16.OTH	Ausgenommen Farbmittel, siehe „Farbstoffe“.
Reinigungs- und Pflegeprodukte für Fahrzeuge (alle Typen)	N	PC-CLN-17	
Reinigungsmittel für Außenflächen – alle Fahrzeugtypen	Y	PC-CLN-17.1	Umfasst Shampoos für Autos und andere Produkte, die zum Entfernen von Schmutz, Fett und Dreck von den Außenflächen von Autos bestimmt sind.
Pflegeprodukte für Außenflächen – alle Fahrzeugtypen	Y	PC-CLN-17.2	Einschließlich Lacke, Polituren, Wachse ...
Reinigungs- und Pflegeprodukte für den Innenbereich (ausgenommen Lufterfrischungsprodukte und Produkte für Polster oder Leder)	Y	PC-CLN-17.3	Reinigungs- und Pflegeprodukte zur Reinigung von Innenflächen von Fahrzeugen, z. B. Gummi, Vinyl, Kunststoff. Für Lederpolster, siehe „Leder – Reinigungs- und Pflegeprodukte“. Für Reiniger für Stoff- und Textilpolster, siehe „Reinigungsprodukte für Teppich/Polster“.
Motorenreiniger	Y	PC-CLN-17.4	
Bremsenreiniger	Y	PC-CLN-17.5	
Reiniger für Chrom, Felgen und andere Metalle – alle Fahrzeugtypen	Y	PC-CLN-17.6	
Windschutzscheibenreiniger	Y	PC-CLN-17.7	Produkte, die zum Waschen von Fahrzeug-Windschutzscheiben durch direktes Auftragen bestimmt sind.
Waschflüssigkeit für Windschutzscheiben	Y	PC-CLN-17.8	Produkt, das zum Reinigen der Windschutzscheibe durch die Scheibenwischer in Fahrzeuge gefüllt wird.
Sonstige Reinigungs- und Pflegeprodukte für Fahrzeuge (alle Typen)	Y	PC-CLN-17.OTH	
Sonstige Reinigungs-, Pflege- und Instandhaltungsprodukte (ausgenommen	Y	PC-CLN-OTH	

Biozidprodukte)			
Farbmittel	N	PC-COL	Umfasst Endprodukte zum Einfärben z. B. von Textilien oder Leder. Für Farbmittel ohne Endgebrauch, z. B. Rohstoffe, siehe „F – Gemische zur weiteren Formulierung“.
Farbstoffe	Y	PC-COL-1	Lösliche Farbmittel.
Pigmente	Y	PC-COL-2	Nicht lösliche Farbmittel.
Bauprodukte	N	PC-CON	Bauprodukte umfassen Produkte zur Einarbeitung in Bauwerke (bauliche oder technische Anlagen) oder Teile davon (ausgenommen Biozidprodukte).
Zement	Y	PC-CON-1	Zement ist ein hydraulisches Bindemittel, d. h. ein fein gemahlenes, anorganisches Material, das nach dem Anmachen mit Wasser eine Paste bildet, die durch Hydratationsreaktionen und -prozesse selbstständig erstarrt und erhärtet und anschließend seine Stärke und Stabilität selbst unter Wassereinwirkung beibehält.
Beton	Y	PC-CON-2	Beton ist ein Produkt, das durch das Vermischen von Zement, grobem/feinem Zuschlag und Wasser (mit oder ohne Zugabe von Beimischungen und Zusätzen) entsteht und seine Eigenschaften durch die Hydratation des Zements entwickelt.
Gips	Y	PC-CON-3	Gipsprodukte basieren vorwiegend auf Calciumsulfat und umfassen Gipsputz, Fußbodenestrich und Füllstoffe.
Mörtel	Y	PC-CON-4	Mörtel ist ein Oberbegriff, der Mörtel für Mauerwerk und Reparaturmörtel, Gipsputz und Verputz, Estrich und zementbasierte Klebstoffe umfasst (für nicht-zementbasierte Klebstoffe, siehe „Klebstoffe und Dichtstoffe – Hoch- und Tiefbauten“).
Bauchchemikalien	Y	PC-CON-5	Bauchchemikalien umfassen Produkte, die Baustoffen auf der Baustelle zugesetzt werden, um die Verarbeitbarkeit oder die Leistung zu verbessern, z. B. Beimischungen und Zusatzstoffe (Polycarboxylate, Polykondensatharze, Celluloseether, Siloxane, Biopolymere ...) für Beton und

			Mörtel; für besondere Funktionalität wie z. B. modifizierte mineralische Mörtelsysteme (Reparaturmörtel, Verputz, Dichtungs- und Klebeprodukte, z. B. Polymerdispersionen, Epoxidharze, Polyurethane ...); zum Schutz der Baustoffe oder der daraus hergestellten Fertigstruktur, z. B. Betontrennmittel, Hydrophobierungsmittel, Reaktionsharze, flüssig aufgebrachte Abdichtungsmembranen, modifizierte Emulsionen auf Bitumenbasis zur Abdichtung ...
Sonstige Bauprodukte	Y	PC-CON-OTH	
Detergenzien und Hilfsmittel zum Wäschewaschen und Geschirrspülen (ausgenommen Biozidprodukte)	N	PC-DET	Produkte, die Seifen und/oder andere Tenside enthalten und für Wasch- und Reinigungsverfahren vorgesehen sind. Detergenzien können unterschiedliche Formen haben (Flüssigkeit, Pulver, Paste, Riegel, Tafel, geformte Stücke, Figuren usw.) und für Haushaltszwecke oder institutionelle oder industrielle Zwecke vertrieben oder verwendet werden.
Waschmittel	N	PC-DET-1	Diese Kategorie umfasst Produkte zum Waschen und Konditionieren von Wäsche im Haushalt (einschließlich in Waschsalons und gemeinsam genutzten Waschküchen) und in industriellen Waschmaschinen.
Waschmittel für die Wäsche von Hand	Y	PC-DET-1.1	Ein Waschmittelprodukt, das speziell für die Handwäsche von Wäsche verwendet wird.
Waschmittel – für den Gebrauch im Haushalt	Y	PC-DET-1.2	Umfasst Einzeldosis-Kapseln.
Waschmittel – gewerbliche oder industrielle Verwendung	Y	PC-DET-1.3	Umfasst Einzeldosis-Kapseln.
Sonstige Waschmittel	Y	PC-DET-1.OTH	
Hilfswaschmittel und Hilfspflegeprodukte (ausgenommen Biozidprodukte)	N	PC-DET-2	Ausgenommen Wäschebleichmittel, siehe „Bleichmittel zum Reinigen oder Wäschewaschen (ausgenommen Biozidprodukte)“; ausgenommen Erfrischer für Textilien, siehe „Erfrischer/Geruchsneutralisierer für Textilien“.
Waschkraftverstärker und Waschzusatzmittel zur Fleckenentfernung	Y	PC-DET-2.1	Waschzusatzmittel, die zur Verbesserung der Reinigungsleistung des Waschvorgangs oder zum

			Entfernen von Flecken aus Textilien bestimmt sind.
Weichspüler.	Y	PC-DET-2.2	Produkte, die dazu bestimmt sind, die Haptik von Stoffen in Prozessen zu verändern, die das Waschen von Stoffen ergänzen sollen.
Bügelhilfen	Y	PC-DET-2.3	
Wäschestärke	Y	PC-DET-2.4	
Vorbehandlung zur Fleckenentfernung	Y	PC-DET-2.5	Produkte, die zur Behandlung von Flecken vor dem Waschvorgang beabsichtigt sind.
Wäschespüler (ausgenommen Biozidprodukte)	Y	PC-DET-2.6	
Waschmaschinen-Pflegemittel	Y	PC-DET-2.7	Gilt nicht für Produkte, die nur zur Geruchsneutralisierung verwendet werden, siehe „Geruchsneutralisierer für Umgebungsluft“.
Weißtöner oder optische Aufheller	Y	PC-DET-2.8	Weißtöner oder optische Aufheller sind fluoreszierende Bleichmittel, die die ultravioletten Strahlen der Sonne als weißes, sichtbares Licht reflektieren und der Kleidung ein weißes Erscheinungsbild verleihen.
Sonstige Hilfswaschmittel und Hilfspflegeprodukte (ausgenommen Biozidprodukte)	Y	PC-DET-2.OTH	
Maschinengeschirrspülmittel	N	PC-DET-3	Umfasst Einzeldosen.
Spülmittel für Geschirrspülautomaten – für den Gebrauch im Haushalt	Y	PC-DET-3.1	
Spülmittel für Geschirrspülautomaten – gewerbliche oder industrielle Verwendung	Y	PC-DET-3.2	Produkte, die in erster Linie in gewerblichen Restaurants, im Umfeld von Institutionen usw. verwendet werden.
Handgeschirrspülmittel	Y	PC-DET-3.3	Spülmittel, die zum Geschirrspülen von Hand vorgesehen sind.
Sonstige Geschirrspülmittel	Y	PC-DET-3.OTH	
Geschirrspül-Hilfsmittel und Hilfspflegeprodukte	N	PC-DET-4	
Spülmaschinensalz	Y	PC-DET-4.1	
Spülmaschinen-Pflegemittel	Y	PC-DET-4.2	Umfasst Korrosionsschutzprodukte. Gilt nicht für Produkte, die nur zur Geruchsneutralisierung bestimmt sind, siehe „Geruchsneutralisierer für Umgebungsluft“.

Glasschutzprodukte	Y	PC-DET-4.3	
Spülmittel für Geschirr	Y	PC-DET-4.4	Produkte, die zum Verbessern der Spülleistung und zur Vorbeugung von Filmbildung auf Geschirr vorgesehen sind.
Sonstige Geschirrspül-Hilfsmittel und Hilfspflegeprodukte	Y	PC-DET-4.OTH	
E-Flüssigkeiten und Gemische für elektronische Zigaretten	N	PC-ELQ	
E-Flüssigkeiten für elektronische Zigaretten	Y	PC-ELQ-1	E-Flüssigkeiten für elektronische Zigaretten sind Gemische, die für Endverbraucher als gebrauchsfertige Produkte zum Dampfen (Vaping) erhältlich sind.
Gemische für E-Flüssigkeiten	Y	PC-ELQ-2	Gemische für E-Flüssigkeiten sind als Teil sogenannter Kits zum Selbstmischen erhältlich, bei denen der Verbraucher dafür verantwortlich ist, die fertige E-Flüssigkeit basierend auf den spezifischen Anweisungen des Lieferanten herzustellen. Diese Gemische als solche sind nicht für die Anwendung in elektronischen Zigaretten vorgesehen.
Düngemittel und Düngemittelprodukte	N	PC-FER	Produkte, die entweder allein oder mit anderen Materialien gemischt an Pflanzen oder an deren Rhizosphäre angewendet werden oder für diese Anwendung vorgesehen sind, um Pflanzen mit Nährstoffen zu versorgen oder Ihre Nährstoffeffizienz zu verbessern. Ausgenommen „Produkte für die Sanierung von Böden“, die für kontaminierte Bereiche verwendet werden.
Düngemittel	Y	PC-FER-1	Produkte, mit denen in erster Linie Pflanzen mit Nährstoffen versorgt werden sollen. Umfasst Düngemittel, die beispielsweise mit Hemmstoffen oder Chelatbildnern gemischt sind.
Kalkdüngemittel	Y	PC-FER-2	Produkte, mit denen der Säuregehalt des Bodens korrigiert werden soll und die Oxide, Hydroxide, Carbonate oder Silikate der Nährstoffe Calcium (Ca) oder Magnesium (Mg) enthalten.
Bodenverbesserer	Y	PC-FER-3	Produkte, die dem Boden zugesetzt werden sollen, um die physikalischen oder chemischen Eigenschaften, die

			Struktur oder die biologische Aktivität des Bodens zu erhalten, zu verbessern oder zu schützen.
Kultursubstrate	Y	PC-FER-4	Ein Kultursubstrat muss aus einem anderen Stoff als Erdboden bestehen und ist zur Verwendung als Substrat für die Wurzelentwicklung bestimmt.
Agronomische Zusatzstoffe	Y	PC-FER-5	Produkte, die einem Produkt, mit dem Pflanzen mit Nährstoffen versorgt werden, hinzugefügt werden, um die Freisetzung von Nährstoffen durch dieses Produkt zu verbessern.
Pflanzen-Biostimulanzien	Y	PC-FER-6	Produkte, die die Ernährungsprozesse von Pflanzen unabhängig vom Nährstoffgehalt des Produkts stimulieren, mit dem einzigen Ziel, eine oder mehrere der folgenden Eigenschaften der Pflanze zu verbessern: (a) Effizienz der Nährstoffverwertung, (b) Widerstandsfähigkeit gegen abiotischen Stress oder (c) Nutzpflanzen-Qualitätsmerkmale.
Kombination aus Düngemitteln und Düngemittelprodukten	Y	PC-FER-7	Umfasst Produkte, die eine Kombination aus Düngemitteln und Düngemittelprodukten verschiedener Kategorien enthalten. Gilt nicht für Produkte, die hauptsächlich zur Nährstoffversorgung bestimmt sind, siehe „Düngemittel“.
Kraftstoffe (und Kraftstoffzusätze)	N	PC-FUE	Umfasst Kraftstoffe für Fahrzeuge und Maschinen, Leuchtöle (z. B. für Zierlampen), Flüssig-Grillanzünder/Feuerzeugbenzin und Lampenbrennstoffe für tragbare Vorrichtungen (z. B. zum Kochen im Freien).
Kraftstoffe für Fahrzeuge und Maschinen	Y	PC-FUE-1	
Leuchtöle	Y	PC-FUE-2	Umfasst parfümierte und unparfümierte Leuchtöle.
Flüssig-Grillanzünder/Feuerzeugbenzin	Y	PC-FUE-3	Flüssiganzünder, z. B. für Kohlegrills.
Kraftstoffe für den Campinggebrauch	Y	PC-FUE-4	Kraftstoffe für tragbare Heiz-, Koch- und Beleuchtungsvorrichtungen, z. B. Campingkocher und Laternen (ausgenommen Leuchtöle).
Kraftstoffzusätze und Kraftstoffkomponenten	Y	PC-FUE-5	Produkte, die Kraftstoffen zugesetzt werden, um erwünschte Eigenschaften zu verleihen oder zu verstärken oder um unerwünschte Eigenschaften zu unterdrücken.

			Ausgenommen Wärmeübertragungsflüssigkeiten, siehe „Wärmeübertragungsflüssigkeiten“.
Andere Brennstoffe	Y	PC-FUE-OTH	
Tinten, Toner und zugehörige Druckmaterialien	N	PC-INK	Ausgenommen Tätowierfarben, siehe „Tätowierfarben“.
Schreib- und Zeichentinten	Y	PC-INK-1	Tinten zur Verwendung zum Schreiben oder Zeichnen von Hand, z. B. mittels Stift, Pinsel usw. Umfasst Tinten für Stempelkissen.
Tinten und Toner für Drucker zu Hause und im Büro	Y	PC-INK-2	Tinten und Toner zum Drucken für den Gebrauch zu Hause und im Büro.
Gewerbliche Druckertinten, Toner und zugehörige Veredelungsprodukte	Y	PC-INK-3	Produkte für industrielle oder gewerbliche Druckverfahren (Flexodruck, Steindruck, Siebdruck usw.).
Drucksaalchemikalien	Y	PC-INK-4	Drucksaalchemikalien außer Tinten, wie z. B. Feuchtwasser, Gummituchwaschmittel usw.
Korrekturflüssigkeiten	Y	PC-INK-5	Flüssigkeiten zum Abdecken von permanenter Tinte, damit Korrekturen vorgenommen werden können.
Sonstige Tinten, Toner und zugehörige Druckmaterialien	Y	PC-INK-OTH	Sonstige nicht bereits abgedeckte Tinten, Toner und zugehörige Druckmaterialien.
Medizinprodukte	N	PC-MED	Medizinprodukte gemäß der Definition in Verordnung (EU) 2017/745 des Europäischen Parlaments und des Rates über Medizinprodukte.
Medizinprodukte zur Reinigung oder Desinfektion	Y	PC-MED-1	Produkte, die zur Reinigung, Desinfektion oder Sterilisation von Medizinprodukten verwendet werden (ausgenommen Biozidprodukte oder Reinigungsmittel).
Sonstige Medizinprodukte	Y	PC-MED-OTH	Sonstige Medizinprodukte.
Farben und Lacke (und zugehörige Hilfsmittel)	N	PC-PNT	Produkte in Flüssig-, Pasten- oder Pulverform, die bei Anwendung auf ein Trägermaterial einen (durchsichtigen oder undurchsichtigen) getrockneten Film bilden, der schützende, dekorative und/oder andere spezifische technische Eigenschaften hat. Ausgenommen chemische Produkte zur Grundierung oder zum Schutz von Baustoffen, siehe „Bauchemikalien“.
Sprühfarben und -lacke	Y	PC-PNT-1	Farben und Lacke, die in gebrauchsfertigen Aerosolbehältern zum Auftragen durch Sprühen erhältlich

			sind.
Farben/Lacke – Dekorativ	Y	PC-PNT-2	Farben und Lacke (einschließlich Tönungen für Deko-Mischsysteme) für dekorative architektonische Anwendungen, z. B. an Innen- und Außenflächen von Gebäuden und Einbauten. Umfasst Lacke und Holzbeize.
Farben/Lacke – Schützend und funktionell	Y	PC-PNT-3	Schutzanstriche, die als „Farbe“ bezeichnet werden (z. B. Korrosionsschutz, Feuerschutzmittel usw.) und Farben für bestimmte Funktionszwecke (z. B. Tank-/Rohrauskleidung, Straßenmarkierung, Anti-Graffiti usw.). Ausgenommen chemische Produkte zur Grundierung oder zum Schutz von Baustoffen – siehe „Bauchemikalien“.
Lacke für Wasserfahrzeuge (ausgenommen Bewuchshemmer)	Y	PC-PNT-4	Lacke zum Schutz/Lackieren aller Wasserfahrzeuge. Ausgenommen Bewuchshemmer, siehe „Bewuchshemmer“.
Lacke für Autos und für die Luft- und Raumfahrt	Y	PC-PNT-5	Lacke für Fahrzeuge und Flugzeuge (oder deren Teile). Umfasst vom OEM (Erstausrüster), d. h. im Werk, aufgebraute Lacke, Farben, Härtungsmittel und Reduktionsmittel für Reparatur und Reparaturlackierung usw.
Im Werk aufgebraute Lacke (ausgenommen bereits abgedeckte Kategorien)	Y	PC-PNT-6	Lacke, die in einer Produktionsstätte aufgebracht werden, z. B. für Elektrogeräte und andere Metallwaren, Möbel, Metallverpackungen usw. Ausgenommen bereits abgedeckte Kategorien für „Farben und Lacke (und zugehörige Hilfsstoffe)“.
Abbeizmittel, Verdüner und zugehörige Hilfsmittel	Y	PC-PNT-7	Chemikalien zum Entfernen/Verdünnen von Farbe, für Schleifmittel, zum Reinigen von Pinseln/Bürsten usw.
Sonstige Farben und Anstrichmittel	Y	PC-PNT-OTH	Sonstige nicht bereits abgedeckte Farben und Anstrichmittel.
Pyrotechnische Produkte	Y	PC-PYR	Produkte mit denen eine Wirkung in Form von Wärme, Licht, Schall, Gas oder Rauch oder einer Kombination dieser Wirkungen als Folge nicht detonativer, selbstunterhaltender, exothermer chemischer Reaktionen erzielt werden soll.

Tätowierfarben	Y	PC-TAT	Umfasst permanente Tätowierfarben für künstlerische und andere Zwecke.
Produkte für chemische oder technische Prozesse	N	PC-TEC	Diese Kategorie umfasst ausschließlich Endprodukte. Sie umfasst keine Produkte ohne Endgebrauch, z. B. Rohstoffe, siehe „F – Gemische zur weiteren Formulierung“.
Adsorptionsmittel	Y	PC-TEC-1	Adsorptionsmittel, die in verschiedenen Industriezweigen für eine Reihe von Anwendungen eingesetzt werden.
Frostschutz- und Enteisungsmittel	Y	PC-TEC-2	Frostschutzmittel sind zur Senkung des Gefrierpunkts von Oberflächen bestimmt. Enteisungsprodukte reduzieren den Gefrierpunkt von Oberflächen, um Eis zu entfernen.
Trockenmittel	Y	PC-TEC-3	Produkte, die vorwiegend zur Aufnahme von Feuchtigkeit vorgesehen sind. Umfasst Kieselgel.
Elektrolyte für Batterien	Y	PC-TEC-4	Hierzu gehören Gemische (Flüssigkeiten oder Pasten), die als Elektrolyte in Batterien dienen.
Feuerlöscher	Y	PC-TEC-5	Produkte, die brandlöschende Chemikalien (z. B. Schaum) enthalten, um die Eindämmung kleiner Brände zu unterstützen.
Duftstoffe	Y	PC-TEC-6	Umfasst Duftgemische nur zum Endgebrauch.
Wärmeübertragungsflüssigkeiten	Y	PC-TEC-7	
Hydraulikflüssigkeiten, einschließlich Bremsen- und Getriebeflüssigkeiten	Y	PC-TEC-8	
Zwischenprodukte	Y	PC-TEC-9	Stoff, der für die chemische Weiterverarbeitung hergestellt und hierbei verbraucht oder verwendet wird, um in einen anderen Stoff umgewandelt zu werden (Artikel 3 Absatz 15 REACH).
Lederbehandlungsprodukte (ausgenommen Farbstoffe und Pigmente)	Y	PC-TEC-10	Produkte für die vorgelagerte industrielle Verarbeitung von Leder, einschließlich entsprechenden Imprägnierungsprodukten. Für Farbstoffe und Pigmente, siehe „Farbmittel“. Für sonstige Imprägnierungsprodukte für veredelte Lederwaren, siehe „Imprägnierungsprodukte für veredelte Textilien und Lederwaren“.
Schmiermittel, Schmierfette und Trennmittel	Y	PC-TEC-11	

Produkte zur Behandlung von Metalloberflächen	Y	PC-TEC-12	Darunter fallen Produkte, die Stoffe enthalten, die sich dauerhaft mit der Metalloberfläche verbinden. Beispiele sind Galvanik- und Elektroplattierungsprodukte.
Kühlschmierstoffe	Y	PC-TEC-13	
Papier- und Kartonbehandlungsprodukte (ausgenommen Farbstoffe)	Y	PC-TEC-14	Diese Kategorie umfasst z. B. Bleichmittel, Veredelungs- und Imprägniermittel und sonstige Verarbeitungshilfsstoffe. Für Farbstoffe, siehe „Farbstoffe“.
Fotochemikalien	Y	PC-TEC-15	Produkte für die chemische Verarbeitung lichtempfindlicher Materialien.
Polymerzubereitungen und -verbindungen	Y	PC-TEC-16	
Verarbeitungshilfsstoffe	Y	PC-TEC-17	Diese Kategorie umfasst Verarbeitungshilfsstoffe, die in verschiedenen Industriezweigen eingesetzt werden (sofern nicht anderweitig in den Unterkategorien von „PC-TEC“ spezifiziert, z. B. Papier- und Kartonbehandlungsprodukte, Lederbehandlungsprodukte ...). Die Produkte umfassen pH-Regulatoren, Flockungsmittel, Fällungsmittel, Neutralisierungsmittel, Katalysatoren, Emulgatoren, Lösungsvermittler, Dispergiermittel ...
Produkte, die im Bergbau sowie in Öl- oder Gasexplorationsprozessen verwendet werden	Y	PC-TEC-18	Ausgenommen Fertigungsprodukte, d. h. Rohstoffe.
Reagenzien und Laborchemikalien	Y	PC-TEC-19	Reagenzien und Laborchemikalien sind Produkte von ausreichender Reinheit für den Einsatz z. B. in der chemischen Analyse oder bei chemischen Reaktionen.
Produkte für die Sanierung von Böden	Y	PC-TEC-20	Produkte z. B. für die Sanierung von kontaminierten Böden. Ausgenommen „Düngemittel oder Düngemittelprodukte“.
Lösungs- und Extraktionsmittel	Y	PC-TEC-21	
Tensidgemische für industrielle Anwendungen	Y	PC-TEC-22	
Textilbehandlungsprodukte (ausgenommen Farbstoffe und Pigmente)	Y	PC-TEC-23	Produkte für die vorgelagerte industrielle Verarbeitung von Textilien, einschließlich Imprägnierungsprodukte. Für Farbstoffe und Pigmente, siehe „Farbmittel“. Für Imprägnierungsprodukte für veredelte Textilien, siehe „Imprägnierungsprodukte für veredelte Textilien und

			Lederwaren".
Schweiß-, Löt- und Flussmittelprodukte	Y	PC-TEC-24	Ausgenommen „Produkte zur Behandlung von Metalloberflächen“ und „Metallbearbeitungsflüssigkeiten“.
Legierungen	Y	PC-TEC-25	
Sonstige Produkte für chemische oder technische Prozesse	Y	PC-TEC-OTH	Sonstige nicht bereits abgedeckte Produkte für chemische oder technische Prozesse.
Chemische Produkte – nicht kategorisiert	Y	PC-UNC	Chemische Produkte, für die im System auf dritter Ebene keine geeignete Kategorie für die bestimmungsgemäße Verwendung existiert.
Biozide und Pflanzenschutzmittel	N	PP	
Biozidprodukte	N	PP-BIO	Arten von Biozidprodukten gemäß Beschreibung in Artikel 2 Absatz 1 der Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012.
Biozidprodukte für die menschliche Hygiene	Y	PP-BIO-1	PT1 – Biozidprodukte, die für die menschliche Hygiene verwendet und hauptsächlich zum Zwecke der Haut- oder Kopfhautdesinfektion auf die menschliche Haut bzw. Kopfhaut aufgetragen werden oder damit in Berührung kommen.
Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen oder Tieren bestimmt sind	Y	PP-BIO-2	PT2 – Biozidprodukte zur Desinfektion von Oberflächen, Stoffen, Einrichtungen und Möbeln, die nicht für eine direkte Berührung mit Lebens- oder Futtermitteln verwendet werden. Die Anwendungsbereiche umfassen unter anderem Schwimmbäder, Aquarien, Badewasser und anderes Wasser, Klimaanlage sowie Wände und Böden sowohl im privaten als auch im öffentlichen und industriellen Bereich und in anderen für eine berufliche Tätigkeit genutzten Bereichen.
Biozidprodukte für die Hygiene im Veterinärbereich	Y	PP-BIO-3	PT3 – Biozidprodukte für die Hygiene im Veterinärbereich wie Desinfektionsmittel, desinfizierende Seifen, Produkte für Körper- und Mundhygiene oder mit antimikrobieller Funktion.
Biozidprodukte für den Lebens- und Futtermittelbereich	Y	PP-BIO-4	PT4 – Biozidprodukte für die Desinfektion von Einrichtungen, Behältern, Besteck und Geschirr,

			Oberflächen und Leitungen, die im Zusammenhang mit der Herstellung, Beförderung, Lagerung oder dem Verzehr von Lebens- oder Futtermitteln (einschließlich Trinkwasser) für Menschen und Tiere Verwendung finden.
Biozidprodukte für Trinkwasser	Y	PP-BIO-5	PT5 – Biozidprodukte zur Desinfektion von Trinkwasser für Menschen und Tiere.
Biozidprodukte, die als Konservierungsmittel für Produkte während der Lagerung eingesetzt werden	Y	PP-BIO-6	PT6 – Biozidprodukte zur Konservierung hergestellter Produkte, bei denen es sich nicht um Lebensmittel, Futtermittel, Kosmetika, Arzneimittel oder Medizinprodukte handelt, durch die Eindämmung des mikrobiell bedingten Verfalls, um ihre Haltbarkeit zu gewährleisten.
Beschichtungsschutzmittel	Y	PP-BIO-7	PT7 – Biozidprodukte, die zum Schutz von Filmen oder Beschichtungen durch die Eindämmung des mikrobiell bedingten Verfalls oder des Algenwachstums eingesetzt werden, um die ursprünglichen Eigenschaften der Oberfläche von Materialien oder Gegenständen wie Farben, Kunststoffen, Dichtstoffen, Wandklebern, Bindemitteln, Papieren und Kunstwerken zu schützen.
Holzschutzmittel	Y	PP-BIO-8	PT8 – Biozidprodukte zum Schutz von Holz, ab dem Einschnitt im Sägewerk, oder von Holzzeugnissen gegen Befall durch holzerstörende oder die Holzqualität beeinträchtigende Organismen, einschließlich Insekten.
Schutzmittel für Fasern, Leder, Gummi und polymerisierte Materialien	Y	PP-BIO-9	PT9 – Biozidprodukte zum Schutz von faserigen oder polymerisierten Materialien wie Leder, Gummi, Papier oder Textilerzeugnisse gegen mikrobiell bedingten Verfall.
Schutzmittel für Baumaterialien	Y	PP-BIO-10	PT10 – Biozidprodukte zum Schutz von Mauerwerk, Verbundwerkstoffen oder anderen Baumaterialien, mit Ausnahme von Holz, gegen Befall durch Schadmikroorganismen und Algen.
Schutzmittel für Flüssigkeiten in Kühl- und Verarbeitungssystemen	Y	PP-BIO-11	PT11 – Biozidprodukte zum Schutz von Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kühl- und Verarbeitungssystemen gegen Befall durch Schadorganismen, wie z. B. Mikroben, Algen und Muscheln.

Schleimbekämpfungsmittel	Y	PP-BIO-12	PT12 – Biozidprodukte zur Verhinderung oder Bekämpfung der Schleimbildung auf Materialien, Einrichtungen und Bauten, die in industriellen Verfahren Anwendung finden, z. B. auf Holz und Papiermasse sowie auf porösen Sandschichten bei der Ölförderung.
Schutzmittel für Bearbeitungs- und Schneidflüssigkeiten	Y	PP-BIO-13	PT13 – Biozidprodukte gegen mikrobiell bedingten Verfall in Flüssigkeiten, die zur Bearbeitung oder zum Schneiden von Metall, Glas oder anderen Materialien verwendet werden.
Rodentizide (ausgenommen für Pflanzenschutz)	Y	PP-BIO-14	PT14 – Biozidprodukte zur Bekämpfung von Mäusen, Ratten und anderen Nagetieren durch andere Mittel als Fernhaltung oder Köderung.
Avizide	Y	PP-BIO-15	PT15 – Biozidprodukte zur Bekämpfung von Vögeln durch andere Mittel als Fernhaltung oder Köderung.
Molluskizide, Vermizide und Produkte zur Bekämpfung anderer wirbelloser Tiere (ausgenommen Pflanzenschutzmittel)	Y	PP-BIO-16	PT16 – Biozidprodukte, die nicht unter andere Produktarten fallen, zur Bekämpfung von Mollusken, Würmern und wirbellosen Tieren durch andere Mittel als Fernhaltung oder Köderung.
Fischbekämpfungsmittel	Y	PP-BIO-17	PT17 – Biozidprodukte zur Bekämpfung von Fischen durch andere Mittel als Fernhaltung oder Köderung.
Insektizide, Akarizide und Produkte zur Bekämpfung anderer Arthropoden (ausgenommen gleichwertige Produkte, wenn diese als Pestizide eingesetzt werden)	Y	PP-BIO-18	PT18 – Biozidprodukte zur Bekämpfung von Arthropoden (z. B. Insekten, Spinnentiere und Krustentiere) durch andere Mittel als Fernhaltung oder Köderung.
Repellenzien und Lockmittel	Y	PP-BIO-19	PT19 – Biozidprodukte zur Bekämpfung schädlicher Organismen (wirbellose Tiere wie Flöhe, Wirbeltiere wie Vögel, Fische, Nagetiere) durch Fernhaltung oder Köderung.
Produkte gegen sonstige Wirbeltiere	Y	PP-BIO-20	PT20 – Biozidprodukte zur Bekämpfung von Wirbeltieren, ausgenommen der Wirbeltiere, die bereits unter die anderen Produktarten dieser Hauptgruppe fallen, durch andere Mittel als Fernhaltung oder Köderung.
Antifouling-Produkte	Y	PP-BIO-21	PT21 – Biozidprodukte zur Bekämpfung des Wachstums und der Ansiedlung von bewuchsbildenden Organismen (Mikroben und höhere Pflanzen- und Tierarten) an

			Wasserfahrzeugen, Ausrüstung für die Aquakultur und anderen im Wasser eingesetzten Anlagen.
Flüssigkeiten für Einbalsamierung und Taxidermie	Y	PP-BIO-22	PT22 – Biozidprodukte zur Desinfektion und Konservierung von Leichen oder Tierkadavern oder Teilen davon.
Pflanzenschutzmittel (ausgenommen Biozidprodukte)	N	PP-PRD	Pflanzenschutzmittel gemäß der Beschreibung in Artikel 2 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln.
Akarizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-1	Produkte zur Bekämpfung von Milben.
Lockmittel (ausgenommen Botenstoffe)	Y	PP-PRD-2	Produkte, die im Allgemeinen in Verbindung mit Fallen eingesetzt werden, um Nutzpflanzen überwachen zu können.
Bakterizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-3	Produkte zur Bekämpfung von Bakterien auf Pflanzen.
Biopestizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-4	Biopestizide umfassen Derivate natürlicher Materialien wie z. B. von Tieren, Pflanzen und bestimmten Mineralien; sie umfassen außerdem Bakterien, (Schimmel-)Pilze und Viren sowie „Grundstoffe“.
Fungizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-5	Produkte zur Bekämpfung von Pflanzen befallenden Pilzen.
Herbizide für den Pflanzenschutz, einschließlich Krautvernichtungsmittel und Moosvernichter	Y	PP-PRD-6	Produkte zur Bekämpfung von unerwünschten Pflanzen.
Insektizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-7	Produkte zur Bekämpfung von Insekten.
Molluskizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-8	Produkte zur Bekämpfung von (Nackt-)Schnecken.
Nematizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-9	Produkte zur Bekämpfung von Nematoden.
Pflanzenwachstumsregler	Y	PP-PRD-10	Ein Pflanzenwachstumsregulator ist eine organische Verbindung (entweder natürlicher oder synthetischer Herkunft), die eine oder mehrere bestimmte physiologische Prozesse in einer Pflanze verändert oder steuert. Wenn die Verbindung in der Pflanze produziert wird, wird der Regulator als Pflanzenhormon bezeichnet.
Repellenzien für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-11	Produkte, die eingesetzt werden, um Insekten oder andere Schädlinge davon abzuhalten, sich auf oder in der Nähe der Pflanzenoberfläche abzusetzen.
Rodentizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-12	Produkte zur Bekämpfung von Nagetieren, einschließlich

			Ratten, Mäuse, Eichhörnchen, Waldmurmeltieren, Streifenhörnchen, Stachelschweinen, Biberratten und Biber.
Botenstoffe	Y	PP-PRD-13	Natürliche oder synthetische Pheromone, die entweder eingesetzt werden, um Insekten zu Überwachungszwecken sowie zum Gewinnen eines Anhaltspunkts für den richtigen Zeitpunkt zum Sprühen anzulocken oder um ihr Verhalten zu stören.
Bodensterilisierer	Y	PP-PRD-14	Produkte, die das Wachstum aller Pflanzen und Tiere vorübergehend oder dauerhaft verhindern.
Talpizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-15	Produkte zur Bekämpfung von Maulwürfen.
Virizide für den Pflanzenschutz	Y	PP-PRD-16	Produkte, die speziell zur Bekämpfung von Pflanzenviren wie die Kräuselkrankheit und das Blattmosaik-Virus angewendet werden.
Sonstige Pflanzenschutzmittel	Y	PP-PRD-OTH	Sonstige nicht bereits abgedeckte Pflanzenschutzmittel.