

ABSCHNITT VI

ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE UND VERWANDTER INDUSTRIEN**Anmerkungen**

1. A) Erzeugnisse (ausgenommen radioaktive Erze), die der Warenbeschreibung der Position 2844 oder 2845 entsprechen, gehören zu diesen Positionen, auch wenn andere Positionen der Nomenklatur in Betracht kommen.
B) Vorbehaltlich des Buchstabens A gehören Erzeugnisse, die der Warenbeschreibung der Position 2843, 2846 oder 2852 entsprechen, zu diesen Positionen, auch wenn andere Positionen dieses Abschnitts in Betracht kommen.
2. Vorbehaltlich der Anmerkung 1 sind Waren, die wegen ihrer Dosierung oder wegen ihrer Aufmachung für den Einzelverkauf zu einer der Positionen 3004, 3005, 3006, 3212, 3303, 3304, 3305, 3306, 3307, 3506, 3707 oder 3808 gehören können, dieser Position zuzuweisen, auch wenn andere Positionen der Nomenklatur in Betracht kommen.
3. Warenezusammenstellungen, die aus zwei oder mehreren voneinander getrennten Bestandteilen bestehen, von denen einige oder alle zu diesem Abschnitt gehören, und die erkennbar dazu bestimmt sind, durch Mischen ein Erzeugnis des Abschnitts VI oder VII herzustellen, sind der für dieses Erzeugnis zutreffenden Position zuzuweisen unter der Voraussetzung, dass die Einzelbestandteile:
 - a) ohne weiteres Umpacken aufgrund ihrer Aufmachung eindeutig erkennbar dazu bestimmt sind, zusammen verwendet zu werden,
 - b) zusammen gestellt werden und
 - c) entweder aufgrund ihrer Beschaffenheit oder ihrer entsprechenden Mengen als einander ergänzend erkennbar sind.
4. Entspricht ein Erzeugnis der Beschreibung einer oder mehrerer Positionen des Abschnitts VI, weil seine Bezeichnung oder Funktion dort genannt ist, und auch der Beschreibung der Position 3827, so ist es in die Position einzureihen, in deren Wortlaut seine Bezeichnung oder Funktion genannt ist, und nicht in die Position 3827.

KAPITEL 28

ANORGANISCHE CHEMISCHE ERZEUGNISSE; ANORGANISCHE ODER ORGANISCHE VERBINDUNGEN VON EDELMETALLEN, VON SELTENERDMETALLEN, VON RADIOAKTIVEN ELEMENTEN ODER VON ISOTOPEN**Anmerkungen**

1. Zu Kapitel 28 gehören, soweit nichts anderes bestimmt ist, nur:
 - a) isolierte chemische Elemente und isolierte chemisch einheitliche Verbindungen, auch wenn sie Verunreinigungen enthalten;
 - b) wässrige Lösungen der unter Buchstabe a) genannten Erzeugnisse;
 - c) andere Lösungen der unter Buchstabe a) genannten Erzeugnisse, sofern die Aufmachung in derartigen Lösungen ausschließlich aus Sicherheits- oder Transportgründen üblich und erforderlich ist, vorausgesetzt, dass der Zusatz des Lösemittels das Erzeugnis nicht für bestimmte Verwendungszwecke geeigneter macht als für den allgemeinen Gebrauch;
 - d) die unter den Buchstaben a) bis c) genannten Erzeugnisse mit Zusatz eines zu ihrer Erhaltung oder ihrem Transport notwendigen Stabilisierungsmittels (einschließlich Antitackmittel);

- e) die unter den Buchstaben a) bis d) genannten Erzeugnisse, denen ein Antistaubmittel oder zum leichteren Erkennen oder aus Sicherheitsgründen ein Farbmittel zugesetzt worden ist, vorausgesetzt, dass diese Zusätze das Erzeugnis nicht für bestimmte Verwendungszwecke geeigneter machen als für den allgemeinen Gebrauch.
2. Zu Kapitel 28 gehören außer den durch organische Stoffe stabilisierten Dithioniten und Sulfoxylaten (Position 2831), den Carbonaten und Peroxocarbonaten anorganischer Basen (Position 2836), den Cyaniden, Cyanidoxiden und komplexen Cyaniden anorganischer Basen (Position 2837), den Fulminaten, Cyanaten und Thiocyanaten anorganischer Basen (Position 2842), den organischen Erzeugnissen der Positionen 2843 bis 2846 und 2852 und den Carbiden (Position 2849), nur folgende Kohlenstoffverbindungen:
- a) Kohlenoxide, Hydrogencyanid, Knallsäure, Isocyansäure, Thiocyansäure und andere einfache oder komplexe Cyanogensäuren (Position 2811);
 - b) Kohlenstoffhalogenidoxide (Position 2812);
 - c) Kohlenstoffdisulfid (Position 2813);
 - d) Thiocarbonate, Selenocarbonate, Tellurocarbonate, Selenocyanate, Tellurocyanate, Tetrathiocyanatodiamminochromate (Reineckate) und andere komplexe Cyanate anorganischer Basen (Position 2842);
 - e) mit Harnstoff verfestigtes Wasserstoffperoxid (Position 2847), Kohlenstoffoxysulfid, Thiocarbonylhalogenide, Cyan, Cyanhalogenide und Cyanamid und seine Metallderivate (Position 2853), ausgenommen Calciumcyanamid, auch rein (Kapitel 31).
3. Nicht zu diesem Kapitel gehören unter Berücksichtigung der Bestimmungen der Anmerkung 1 zu Abschnitt VI:
- a) Natriumchlorid und Magnesiumoxid, auch rein, und andere Erzeugnisse des Abschnitts V;
 - b) organisch-anorganische Verbindungen, ausgenommen die in Anmerkung 2 genannten Verbindungen;
 - c) die in den Anmerkungen 2, 3, 4 oder 5 zu Kapitel 31 genannten Erzeugnisse;
 - d) anorganische Erzeugnisse, die als Luminophore verwendet werden, der Position 3206; Glasfritte und anderes Glas in Form von Pulver, Granalien, Schuppen oder Flocken der Position 3207;
 - e) künstlicher Grafit (Position 3801); Feuerlöschmittel, aufgemacht als Ladungen für Feuerlöschgeräte oder als Feuerlöschgranaten oder -bomben der Position 3813; Tintenentferner in Aufmachungen für den Einzelverkauf der Position 3824; künstliche Kristalle aus Halogensalzen der Alkali- oder Erdalkalimetalle (ausgenommen optische Elemente) mit einem Stückgewicht von 2,5 g oder mehr der Position 3824;
 - f) Edelsteine oder Schmucksteine (natürliche, synthetische oder rekonstituierte) oder Staub und Pulver solcher Steine (Positionen 7102 bis 7105) sowie Edelmetalle und deren Legierungen des Kapitels 71;
 - g) Metalle, auch rein, Metall-Legierungen und Cermets, einschließlich gesinterte Metallcarbide (mit einem Metall gesinterte Metallcarbide), des Abschnitts XV;
 - h) optische Elemente, z. B. aus Halogensalzen der Alkali- oder Erdalkalimetalle (Position 9001).
4. Zu Position 2811 gehören chemisch einheitliche komplexe Säuren, die aus einer nicht metallischen Säure des Teilkapitels II und einer metallischen Säure des Teilkapitels IV bestehen.
5. Zu den Positionen 2826 bis 2842 gehören nur Salze und Peroxosalze (Persalze) von Metallen und von Ammonium.
- Zu Position 2842 gehören Doppel- oder Komplexsalze, soweit nichts anderes bestimmt ist.
6. Zu Position 2844 gehören nur:
- a) Technetium (Atomzahl 43), Promethium (Atomzahl 61), Polonium (Atomzahl 84) und alle Elemente mit einer höheren Atomzahl als 84;

- b) natürliche oder künstliche radioaktive Isotope (einschließlich derjenigen der Edelmetalle oder der unedlen Metalle der Abschnitte XIV und XV), auch untereinander gemischt;
- c) anorganische oder organische Verbindungen dieser Elemente oder Isotope, auch chemisch nicht einheitlich, auch untereinander gemischt;
- d) Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die diese Elemente oder Isotope oder deren anorganische oder organische Verbindungen enthalten und die eine spezifische Radioaktivität von mehr als 74 Bq/g (0,002 Mikrocurie je Gramm) aufweisen;
- e) verbrauchte (bestrahlte) Brennstoffelemente (Stäbe, Kartuschen) von Kernreaktoren;
- f) radioaktive Rückstände, auch wenn sie nicht verwertbar sind.

Als „Isotope“ im Sinne dieser Anmerkung und des Wortlauts der Positionen 2844 und 2845 gelten:

- isolierte Nuklide, ausgenommen solche, die in der Natur als Mono-Isotope vorliegen;
- Mischungen von Isotopen ein und desselben Elements, die an einem oder mehreren dieser Isotope angereichert sind, also Elemente, bei denen das natürliche Isotopenverhältnis künstlich verändert worden ist.

7. Zu Position 2853 gehören Verbindungen von Phosphor und Kupfer (Kupferphosphide) mit einem Gehalt an Phosphor von mehr als 15 GHT.
8. Zu diesem Kapitel gehören chemische Elemente, z. B. Silicium und Selen, zur Verwendung in der Elektronik dotiert, wenn sie in rohen gezogenen Formen oder in Form von Zylindern oder Stäben vorliegen. Zu Scheiben, Plättchen oder ähnlichen Formen geschnitten gehören sie zu Position 3818.

Unterpositions-Anmerkung:

1. Als „chemisch einheitlich“ im Sinne der Unterposition 2852 10 gelten alle organischen oder anorganischen Quecksilberverbindungen, die die Bedingungen der Anmerkung 1 a) bis e) zu Kapitel 28 oder der Anmerkung 1 a) bis h) zu Kapitel 29 erfüllen.

Zusätzliche Anmerkung

1. Soweit nichts anderes bestimmt ist, gehören zu den in einer Unterposition genannten Salzen auch die sauren und basischen Salze.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | I. CHEMISCHE ELEMENTE | | |
| 2801 | Fluor, Chlor, Brom und Iod: | | |
| 2801 10 00 | – Chlor | 5,5 | — |
| 2801 20 00 | – Iod | frei | — |
| 2801 30 | – Fluor; Brom: | | |
| 2801 30 10 | -- Fluor | 5 | — |
| 2801 30 90 | -- Brom | 5,5 | — |
| 2802 00 00 | Sublimierter oder gefällter Schwefel; kolloider Schwefel | 4,6 | — |
| 2803 00 00 | Kohlenstoff (Ruß und andere Formen von Kohlenstoff, anderweit weder genannt noch inbegriffen) | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2804 | Wasserstoff, Edelgase und andere Nichtmetalle: | | |
| 2804 10 00 | – Wasserstoff | 3,7 | m ³ ⁽¹⁾ |
| | – Edelgase: | | |
| 2804 21 00 | -- Argon | 5 | m ³ ⁽¹⁾ |
| 2804 29 | -- andere: | | |
| 2804 29 10 | --- Helium | frei | m ³ ⁽¹⁾ |
| 2804 29 90 | --- andere..... | 5 | m ³ ⁽¹⁾ |
| 2804 30 00 | – Stickstoff | 5,5 | m ³ ⁽¹⁾ |
| 2804 40 00 | – Sauerstoff | 5 | m ³ ⁽¹⁾ |
| 2804 50 | – Bor; Tellur: | | |
| 2804 50 10 | -- Bor | 5,5 | — |
| 2804 50 90 | -- Tellur..... | 2,1 | — |
| | – Silicium: | | |
| 2804 61 00 | -- mit einem Gehalt an Silicium von 99,99 GHT oder mehr | frei | — |
| 2804 69 00 | -- anderes..... | 5,5 | — |
| 2804 70 | – Phosphor: | | |
| 2804 70 10 | -- roter Phosphor | 5,5 | — |
| 2804 70 90 | -- anderer | 5,5 | — |
| 2804 80 00 | – Arsen | 2,1 | — |
| 2804 90 00 | – Selen | frei | — |
| 2805 | Alkali- oder Erdalkalimetalle; Seltenerdmetalle, Scandium und Yttrium, auch untereinander gemischt oder miteinander legiert; Quecksilber: | | |
| | – Alkali- oder Erdalkalimetalle: | | |
| 2805 11 00 | -- Natrium | 5 | — |
| 2805 12 00 | -- Calcium | 5,5 | — |
| 2805 19 | -- andere: | | |
| 2805 19 10 | --- Strontium und Barium | 5,5 | — |
| 2805 19 90 | --- andere..... | 4,1 | — |
| 2805 30 | – Seltenerdmetalle, Scandium und Yttrium, auch untereinander gemischt oder miteinander legiert: | | |
| 2805 30 10 | -- untereinander gemischt oder miteinander legiert ⁽²⁾ | 5,5 | — |
| | -- andere: | | |
| | --- mit einem Reinheitsgrad von 95 GHT oder mehr: | | |
| 2805 30 21 | ---- Cer und Lanthan ⁽²⁾ | 2,7 | — |
| 2805 30 29 | ---- Praseodym, Neodym und Samarium ⁽²⁾ | 2,7 | — |

⁽¹⁾ Bei einem Druck von 1 013 mbar und einer Temperatur von 15 °C.

⁽²⁾ Statistische TARIC-Codes: siehe Anhang 10.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2805 30 31 | ---- Gadolinium, Terbium and Dysprosium ⁽¹⁾ | 2,7 | — |
| 2805 30 39 | ---- Europium, Holmium, Erbium, Thulium, Ytterbium, Lutetium und Yttrium ⁽¹⁾ ... | 2,7 | — |
| 2805 30 40 | ---- Scandium | 2,7 | — |
| 2805 30 80 | --- andere..... | 2,7 | — |
| 2805 40 | - Quecksilber: | | |
| 2805 40 10 | -- in Flaschen, mit einem Gewicht des Inhalts von 34,5 kg (Standard-Gewicht) und mit einem fob-Wert von 224 € oder weniger für 1 Flasche | 3 | — |
| 2805 40 90 | -- anderes | frei | — |
| | II. ANORGANISCHE SÄUREN UND ANORGANISCHE SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE | | |
| 2806 | Chlorwasserstoff (Salzsäure); Chloroschwefelsäure: | | |
| 2806 10 00 | - Chlorwasserstoff (Salzsäure) | 5,5 | — |
| 2806 20 00 | - Chloroschwefelsäure | 5,5 | — |
| 2807 00 00 | Schwefelsäure; Oleum | 3 | — |
| 2808 00 00 | Salpetersäure; Nitriersäuren | 5,5 | — |
| 2809 | Diphosphorpentoxid; Phosphorsäure; Polyphosphorsäuren, auch chemisch nicht einheitlich: | | |
| 2809 10 00 | - Diphosphorpentoxid | 5,5 | kg P ₂ O ₅ |
| 2809 20 00 | - Phosphorsäure und Polyphosphorsäuren | 5,5 | kg P ₂ O ₅ |
| 2810 00 | Boroxide; Borsäuren: | | |
| 2810 00 10 | - Dibortrioxid | frei | — |
| 2810 00 90 | - andere | 3,7 | — |
| 2811 | Andere anorganische Säuren und andere anorganische Sauerstoffverbindungen der Nichtmetalle: | | |
| | - andere anorganische Säuren: | | |
| 2811 11 00 | -- Fluorwasserstoff (Flusssäure) | 5,5 | — |
| 2811 12 00 | -- Hydrogencyanid (Cyanwasserstoffsäure) (Blausäure) | 5,3 | — |
| 2811 19 | -- andere: | | |
| 2811 19 10 | --- Hydrogenbromid (Bromwasserstoffsäure) | frei | — |
| 2811 19 80 | --- andere..... | 5,3 | — |
| | - andere anorganische Sauerstoffverbindungen der Nichtmetalle: | | |
| 2811 21 00 | -- Kohlenstoffdioxid | 5,5 | — |
| 2811 22 00 | -- Siliciumdioxid | 4,6 | — |

(1) Statistische TARIC-Codes: siehe Anhang 10.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2811 29 | -- andere: | | |
| 2811 29 05 | --- Schwefeldioxid | 5,5 | — |
| 2811 29 10 | --- Schwefeltrioxid (Schwefelsäureanhydrid); Diarsentrioxid (Arsenigsäureanhydrid) | 4,6 | — |
| 2811 29 30 | --- Stickstoffoxide | 5 | — |
| 2811 29 90 | --- andere | 5,3 | — |
| | III. HALOGEN- ODER SCHWEFELVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE | | |
| 2812 | Halogenide und Halogenoxide der Nichtmetalle: | | |
| | – Chloride und Chloridoxide: | | |
| 2812 11 00 | -- Carbonyldichlorid (Phosgen) | 5,5 | — |
| 2812 12 00 | -- Phosphoroxchlorid | 5,5 | — |
| 2812 13 00 | -- Phosphortrichlorid | 5,5 | — |
| 2812 14 00 | -- Phosphorpentachlorid | 5,5 | — |
| 2812 15 00 | -- Schwefelmonochlorid | 5,5 | — |
| 2812 16 00 | -- Schwefeldichlorid | 5,5 | — |
| 2812 17 00 | -- Thionylchlorid | 5,5 | — |
| 2812 19 | -- andere: | | |
| 2812 19 10 | --- des Phosphors | 5,5 | — |
| 2812 19 90 | --- andere | 5,5 | — |
| 2812 90 00 | – andere | 5,5 | — |
| 2813 | Sulfide der Nichtmetalle; handelsübliches Phosphortrisulfid: | | |
| 2813 10 00 | – Kohlenstoffdisulfid | 5,5 | — |
| 2813 90 | – andere: | | |
| 2813 90 10 | -- Phosphorsulfide, einschließlich handelsübliches Phosphortrisulfid | 5,3 | — |
| 2813 90 90 | -- andere | 3,7 | — |
| | IV. ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE | | |
| 2814 | Ammoniak, wasserfrei oder in wässriger Lösung: | | |
| 2814 10 00 | – Ammoniak, wasserfrei | 5,5 | — |
| 2814 20 00 | – Ammoniak in wässriger Lösung | 5,5 | — |
| 2815 | Natriumhydroxid (Ätznatron); Kaliumhydroxid (Ätzkali); Peroxide des Natriums oder des Kaliums: | | |
| | – Natriumhydroxid (Ätznatron): | | |
| 2815 11 00 | -- fest | 5,5 | — |
| 2815 12 00 | -- in wässriger Lösung (Natronlauge) | 5,5 | kg NaOH |
| 2815 20 00 | – Kaliumhydroxid (Ätzkali) | 5,5 | kg KOH |
| 2815 30 00 | – Natrium- oder Kaliumperoxid | 5,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2816 | Magnesiumhydroxid und -peroxid; Oxide, Hydroxide und Peroxide des Strontiums oder des Bariums: | | |
| 2816 10 00 | – Magnesiumhydroxid und -peroxid | 4,1 | — |
| 2816 40 00 | – Strontium- und Bariumoxid, -hydroxid und -peroxid | 5,5 | — |
| 2817 00 00 | Zinkoxid; Zinkperoxid | 5,5 | — |
| 2818 | Künstlicher Korund, auch chemisch nicht einheitlich; Aluminiumoxid; Aluminiumhydroxid: | | |
| 2818 10 | – künstlicher Korund, auch chemisch nicht einheitlich: | | |
| | -- mit einem Gehalt an Aluminiumoxid von 98,5 GHT oder mehr: | | |
| 2818 10 11 | --- von dem weniger als 50 % des Gesamtgewichts eine Korngröße von mehr als 10 mm aufweisen | 5,2 | — |
| 2818 10 19 | --- von dem mindestens 50 % des Gesamtgewichts eine Korngröße von mehr als 10 mm aufweisen | 5,2 | — |
| | -- mit einem Gehalt an Aluminiumoxid von weniger als 98,5 GHT: | | |
| 2818 10 91 | --- von dem weniger als 50 % des Gesamtgewichts eine Korngröße von mehr als 10 mm aufweisen | 5,2 | — |
| 2818 10 99 | --- von dem mindestens 50 % des Gesamtgewichts eine Korngröße von mehr als 10 mm aufweisen | 5,2 | — |
| 2818 20 00 | – anderes Aluminiumoxid als künstlicher Korund | 4 | — |
| 2818 30 00 | – Aluminiumhydroxid | 5,5 | — |
| 2819 | Chromoxide und -hydroxide: | | |
| 2819 10 00 | – Chromtrioxid | 5,5 | — |
| 2819 90 | – andere: | | |
| 2819 90 10 | -- Chromdioxid | 3,7 | — |
| 2819 90 90 | -- andere | 5,5 | — |
| 2820 | Manganoxide: | | |
| 2820 10 00 | – Mangandioxid | 5,3 | — |
| 2820 90 | – andere: | | |
| 2820 90 10 | -- Manganoxid mit einem Gehalt an Mangan von 77 GHT oder mehr | frei | — |
| 2820 90 90 | -- andere | 5,5 | — |
| 2821 | Eisenoxide und -hydroxide; Farberden mit einem Gehalt an gebundenem Eisen von 70 GHT oder mehr, berechnet als Fe₂O₃: | | |
| 2821 10 00 | – Eisenoxide und -hydroxide | 4,6 | — |
| 2821 20 00 | – Farberden | 4,6 | — |
| 2822 00 00 | Cobaltoxide und -hydroxide; handelsübliche Cobaltoxide | 4,6 | — |
| 2823 00 00 | Titanoxide | 5,5 | — |
| 2824 | Bleioxide; Mennige und Orangemennige: | | |
| 2824 10 00 | – Bleimonoxid (Lithargyrum, Massicot) | 5,5 | — |
| 2824 90 00 | – andere | 5,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2825 | Hydrazin und Hydroxylamin und ihre anorganischen Salze; andere anorganische Basen; andere Metalloxide, -hydroxide und -peroxide: | | |
| 2825 10 00 | - Hydrazin und Hydroxylamin und ihre anorganischen Salze | 5,5 | — |
| 2825 20 00 | - Lithiumoxid und -hydroxid | 5,3 | — |
| 2825 30 00 | - Vanadiumoxide und -hydroxide | 5,5 | — |
| 2825 40 00 | - Nickeloxide und -hydroxide | frei | — |
| 2825 50 00 | - Kupferoxide und -hydroxide | 3,2 | — |
| 2825 60 00 | - Germaniumoxide und Zirconiumdioxid | 5,5 | — |
| 2825 70 00 | - Molybdänoxide und -hydroxide | 5,3 | — |
| 2825 80 00 | - Antimonoxide | 5,5 | — |
| 2825 90 | - andere: | | |
| | -- Calciumoxid, -hydroxid und -peroxid: | | |
| 2825 90 11 | --- Calciumhydroxid mit einer Reinheit von 98 GHT oder mehr in der Trockensubstanz, in Form von Partikeln, die: — zu nicht mehr als 1 GHT Abmessungen von mehr als 75 Mikrometer aufweisen und — zu nicht mehr als 4 GHT Abmessungen von weniger als 1,3 Mikrometer aufweisen | frei | — |
| 2825 90 19 | --- andere | 4,6 | — |
| 2825 90 20 | -- Berylliumoxid und -hydroxid | 5,3 | — |
| 2825 90 40 | -- Wolframoxide und -hydroxide | 4,6 | — |
| 2825 90 60 | -- Cadmiumoxid | frei | — |
| 2825 90 85 | -- andere | 5,5 | — |
| | V. METALLSALZE UND -PEROXOSALZE DER ANORGANISCHEN SÄUREN | | |
| 2826 | Fluoride; Fluorosilicate, Fluoroaluminat und andere komplexe Fluorosalze: | | |
| | - Fluoride: | | |
| 2826 12 00 | -- des Aluminiums | 5,3 | — |
| 2826 19 | -- andere: | | |
| 2826 19 10 | --- des Ammoniums oder des Natriums | 5,5 | — |
| 2826 19 90 | --- andere | 5,3 | — |
| 2826 30 00 | - Natriumhexafluoroaluminat (synthetischer Kryolith) | 5,5 | — |
| 2826 90 | - andere: | | |
| 2826 90 10 | -- Dikaliumhexafluorozirconat | 5 | — |
| 2826 90 80 | -- andere | 5,5 | — |
| 2827 | Chloride, Chloridoxide und Chloridhydroxide; Bromide und Bromidoxide; Iodide und Iodidoxide: | | |
| 2827 10 00 | - Ammoniumchlorid | 5,5 | — |
| 2827 20 00 | - Calciumchlorid | 4,6 | — |
| | - andere Chloride: | | |
| 2827 31 00 | -- des Magnesiums | 4,6 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2827 32 00 | -- des Aluminiums | 5,5 | — |
| 2827 35 00 | -- des Nickels | 5,5 | — |
| 2827 39 | -- andere: | | |
| 2827 39 10 | --- des Zinns | 4,1 | — |
| 2827 39 20 | --- des Eisens | 2,1 | — |
| 2827 39 30 | --- des Cobalts | 5,5 | — |
| 2827 39 85 | --- andere | 5,5 | — |
| | – Chloridoxide und Chloridhydroxide: | | |
| 2827 41 00 | -- des Kupfers | 3,2 | — |
| 2827 49 | -- andere: | | |
| 2827 49 10 | --- des Bleis | 3,2 | — |
| 2827 49 90 | --- andere | 5,3 | — |
| | – Bromide und Bromidoxide: | | |
| 2827 51 00 | -- Bromide des Natriums oder des Kaliums | 5,5 | — |
| 2827 59 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2827 60 00 | – Iodide und Iodidoxide | 5,5 | — |
| 2828 | Hypochlorite; handelsübliches Calciumhypochlorit; Chlorite; Hypobromite: | | |
| 2828 10 00 | – handelsübliches Calciumhypochlorit und andere Calciumhypochlorite | 5,5 | — |
| 2828 90 00 | – andere | 5,5 | — |
| 2829 | Chlorate und Perchlorate; Bromate und Perbromate; Iodate und Periodate: | | |
| | – Chlorate: | | |
| 2829 11 00 | -- des Natriums | 5,5 | — |
| 2829 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2829 90 | – andere: | | |
| 2829 90 10 | -- Perchlorate | 4,8 | — |
| 2829 90 40 | -- Bromate des Kaliums oder des Natriums | frei | — |
| 2829 90 80 | -- andere | 5,5 | — |
| 2830 | Sulfide; Polysulfide, auch chemisch nicht einheitlich: | | |
| 2830 10 00 | – Natriumsulfide | 5,5 | — |
| 2830 90 | – andere: | | |
| 2830 90 11 | -- Sulfide des Calciums, des Antimons oder des Eisens | 4,6 | — |
| 2830 90 85 | -- andere | 5,5 | — |
| 2831 | Dithionite und Sulfoxylate: | | |
| 2831 10 00 | – des Natriums | 5,5 | — |
| 2831 90 00 | – andere | 5,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2832 | Sulfite; Thiosulfate: | | |
| 2832 10 00 | – Natriumsulfite | 5,5 | — |
| 2832 20 00 | – andere Sulfite | 5,5 | — |
| 2832 30 00 | – Thiosulfate | 5,5 | — |
| 2833 | Sulfate; Alaune; Peroxosulfate (Persulfate): | | |
| | – Natriumsulfate: | | |
| 2833 11 00 | -- Dinatriumsulfat | 5,5 | — |
| 2833 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | – andere Sulfate: | | |
| 2833 21 00 | -- des Magnesiums | 5,5 | — |
| 2833 22 00 | -- des Aluminiums | 5,5 | — |
| 2833 24 00 | -- des Nickels | 5 | — |
| 2833 25 00 | -- des Kupfers | 3,2 | — |
| 2833 27 00 | -- des Bariums | 5,5 | — |
| 2833 29 | -- andere: | | |
| 2833 29 20 | --- des Cadmiums, des Chroms, des Zinks | 5,5 | — |
| 2833 29 30 | --- des Cobalts, des Titans | 5,3 | — |
| 2833 29 60 | --- des Bleis | 4,6 | — |
| 2833 29 80 | --- andere..... | 5 | — |
| 2833 30 00 | – Alaune | 5,5 | — |
| 2833 40 00 | – Peroxosulfate (Persulfate) | 5,5 | — |
| 2834 | Nitrite; Nitrate: | | |
| 2834 10 00 | – Nitrite | 5,5 | — |
| | – Nitrate: | | |
| 2834 21 00 | -- des Kaliums | 5,5 | — |
| 2834 29 | -- andere: | | |
| 2834 29 20 | --- des Bariums, des Berylliums, des Cadmiums, des Cobalts, des Nickels, des Bleis ... | 5,5 | — |
| 2834 29 40 | --- des Kupfers | 4,6 | — |
| 2834 29 80 | --- andere..... | 3 | — |
| 2835 | Phosphinate (Hypophosphite), Phosphonate (Phosphite) und Phosphate; Polyphosphate, auch chemisch nicht einheitlich: | | |
| 2835 10 00 | – Phosphinate (Hypophosphite) und Phosphonate (Phosphite) | 5,5 | — |
| | – Phosphate: | | |
| 2835 22 00 | -- Mononatriumdihydrogenphosphat oder Dinatriumhydrogenphosphat | 5,5 | — |
| 2835 24 00 | -- des Kaliums | 5,5 | — |
| 2835 25 00 | -- Calciumhydrogenorthosphat (Dicalciumphosphat) | 5,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2835 26 00 | -- andere Calciumphosphate | 5,5 | — |
| 2835 29 | -- andere: | | |
| 2835 29 10 | --- Triammoniumphosphat | 5,3 | — |
| 2835 29 30 | --- Trinatriumphosphat | 5,5 | — |
| 2835 29 90 | --- andere | 5,5 | — |
| | - Polyphosphate: | | |
| 2835 31 00 | -- Natriumtriphosphat (Natriumtripolyphosphat) | 5,5 | — |
| 2835 39 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2836 | Carbonate; Peroxocarbonate (Percarbonate); handelsübliches Ammoniumcarbonat, Ammoniumcarbamat enthaltend: | | |
| 2836 20 00 | - Dinatriumcarbonat | 5,5 | — |
| 2836 30 00 | - Natriumhydrogencarbonat (Natriumbicarbonat) | 5,5 | — |
| 2836 40 00 | - Kaliumcarbonate | 5,5 | — |
| 2836 50 00 | - Calciumcarbonat | 5 | — |
| 2836 60 00 | - Bariumcarbonat | 5,5 | — |
| | - andere: | | |
| 2836 91 00 | -- Lithiumcarbonate | 5,5 | — |
| 2836 92 00 | -- Strontiumcarbonat | 5,5 | — |
| 2836 99 | -- andere: | | |
| | --- Carbonate: | | |
| 2836 99 11 | ---- des Magnesiums, des Kupfers | 3,7 | — |
| 2836 99 17 | ---- andere | 5,5 | — |
| 2836 99 90 | --- Peroxocarbonate (Percarbonate) | 5,5 | — |
| 2837 | Cyanide, Cyanidoxide und komplexe Cyanide: | | |
| | - Cyanide und Cyanidoxide: | | |
| 2837 11 00 | -- des Natriums | 5,5 | — |
| 2837 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2837 20 00 | - komplexe Cyanide | 5,5 | — |
| [2838] | | | |
| 2839 | Silicate; handelsübliche Silicate der Alkalimetalle: | | |
| | - des Natriums: | | |
| 2839 11 00 | -- Natriummetasilicate | 5 | — |
| 2839 19 00 | -- andere | 5 | — |
| 2839 90 00 | - andere | 5 | — |
| 2840 | Borate; Peroxoborate (Perborate): | | |
| | - Dinatriumtetraborat (raffinierter Borax): | | |
| 2840 11 00 | -- wasserfrei | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2840 19 | -- anderes: | | |
| 2840 19 10 | ---- Dinatriumtetraboratpentahydrat | frei | — |
| 2840 19 90 | ---- anderes | 5,3 | — |
| 2840 20 | - andere Borate: | | |
| 2840 20 10 | -- Natriumborate, wasserfrei | frei | — |
| 2840 20 90 | -- andere | 5,3 | — |
| 2840 30 00 | - Peroxoborate (Perborate) | 5,5 | — |
| 2841 | Salze der Säuren der Metalloxide oder Metallperoxide: | | |
| 2841 30 00 | - Natriumdichromat | 5,5 | — |
| 2841 50 00 | - andere Chromate und Dichromate; Peroxochromate | 5,5 | — |
| | - Manganite, Manganate und Permanganate: | | |
| 2841 61 00 | -- Kaliumpermanganat | 5,5 | — |
| 2841 69 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2841 70 00 | - Molybdate | 5,5 | — |
| 2841 80 00 | - Wolframate | 5,5 | — |
| 2841 90 | - andere: | | |
| 2841 90 30 | -- Zinkate und Vanadate | 4,6 | — |
| 2841 90 85 | -- andere | 5,5 | — |
| 2842 | Andere Salze der anorganischen Säuren oder Peroxosäuren (einschließlich Aluminosilicate, auch chemisch nicht einheitlich), ausgenommen Azide: | | |
| 2842 10 00 | - Doppelsilicate oder komplexe Silicate, einschließlich Aluminosilicate, auch chemisch nicht einheitlich | 5,5 | — |
| 2842 90 | - andere: | | |
| 2842 90 10 | -- Einfach-, Doppel- oder Komplexsalze der Säuren des Selens oder des Tellurs | 5,3 | — |
| 2842 90 80 | -- andere | 5,5 | — |
| | VI. VERSCHIEDENES | | |
| 2843 | Edelmetalle in kolloidem Zustand; anorganische oder organische Verbindungen der Edelmetalle, auch chemisch nicht einheitlich; Edelmetallamalgame: | | |
| 2843 10 | - Edelmetalle in kolloidem Zustand: | | |
| 2843 10 10 | -- Silber | 5,3 | — |
| 2843 10 90 | -- andere | 3,7 | — |
| | - Silberverbindungen: | | |
| 2843 21 00 | -- Silbernitrat | 5,5 | — |
| 2843 29 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2843 30 00 | - Goldverbindungen | 3 | g |
| 2843 90 | - andere Verbindungen; Amalgame: | | |
| 2843 90 10 | -- Amalgame | 5,3 | — |
| 2843 90 90 | -- andere | 3 | g |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2844 | Radioaktive chemische Elemente und radioaktive Isotope (einschließlich der spaltbaren und brütbaren chemischen Elemente oder Isotope) und ihre Verbindungen; Mischungen und Rückstände, die diese Erzeugnisse enthalten: | | |
| 2844 10 | – natürliches Uran und seine Verbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die natürliches Uran oder Verbindungen von natürlichem Uran enthalten: | | |
| | – – natürliches Uran: | | |
| 2844 10 10 | – – – roh; Bearbeitungsabfälle und Schrott (<i>Euratom</i>) | frei | kg U |
| 2844 10 30 | – – – verarbeitet (<i>Euratom</i>) | frei | kg U |
| 2844 10 50 | – – Ferrouran | frei | kg U |
| 2844 10 90 | – – andere (<i>Euratom</i>) | frei | kg U |
| 2844 20 | – an U 235 angereichertes Uran und seine Verbindungen; Plutonium und seine Verbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die an U 235 angereichertes Uran, Plutonium oder Verbindungen dieser Erzeugnisse enthalten: | | |
| | – – an U 235 angereichertes Uran und seine Verbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die an U 235 angereichertes Uran enthalten: | | |
| 2844 20 25 | – – – Ferrouran | frei | gi F/S |
| 2844 20 35 | – – – andere (<i>Euratom</i>) | frei | gi F/S |
| | – – Plutonium und seine Verbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die Plutonium oder Verbindungen dieser Erzeugnisse enthalten: | | |
| | – – – Mischungen von Uran und Plutonium: | | |
| 2844 20 51 | – – – – Ferrouran | frei | gi F/S |
| 2844 20 59 | – – – – andere (<i>Euratom</i>) | frei | gi F/S |
| 2844 20 99 | – – – andere | frei | gi F/S |
| 2844 30 | – an U 235 abgereichertes Uran und seine Verbindungen; Thorium und seine Verbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die an U 235 abgereichertes Uran, Thorium oder Verbindungen dieser Erzeugnisse enthalten: | | |
| | – – an U 235 abgereichertes Uran; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die an U 235 abgereichertes Uran oder Verbindungen dieses Erzeugnisses enthalten: | | |
| 2844 30 11 | – – – Cermets | 5,5 | — |
| 2844 30 19 | – – – andere | 2,9 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | -- Thorium; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die Thorium oder Verbindungen dieses Erzeugnisses enthalten: | | |
| 2844 30 51 | --- Cermets | 5,5 | — |
| | --- andere: | | |
| 2844 30 55 | ---- roh; Bearbeitungsabfälle und Schrott (<i>Euratom</i>) | frei | — |
| | ---- verarbeitet: | | |
| 2844 30 61 | ----- Stäbe (Stangen), Profile, Draht, Bleche, Bänder und Folien (<i>Euratom</i>) | frei | — |
| 2844 30 69 | ----- andere (<i>Euratom</i>) | 1,5 ⁽¹⁾ | — |
| | -- Verbindungen des Thoriums, des an U 235 abgereicherten Urans, auch untereinander gemischt: | | |
| 2844 30 91 | --- des Thoriums, des an U 235 abgereicherten Urans, auch untereinander gemischt (<i>Euratom</i>), ausgenommen Salze des Thoriums | frei | — |
| 2844 30 99 | --- andere | frei | — |
| | – andere radioaktive Elemente, Isotope und Verbindungen als die der Unterposition 2844 10, 2844 20 oder 2844 30; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die diese Elemente, Isotope oder Verbindungen enthalten; radioaktive Rückstände: | | |
| 2844 41 | -- Tritium und Tritiumverbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die Tritium oder Tritiumverbindungen enthalten: | | |
| 2844 41 10 | --- künstliches radioaktives Isotop (<i>Euratom</i>); Verbindungen des künstlichen radioaktiven Isotops (<i>Euratom</i>) | frei | — |
| 2844 41 90 | --- andere | frei | — |
| 2844 42 | -- Actinium-225, Actinium-227, Californium-253, Curium-240, Curium-241, Curium-242, Curium-243, Curium-244, Einsteinium-253, Einsteinium-254, Gadolinium-148, Polonium-208, Polonium-209, Polonium-210, Radium-223, Uran-230 oder Uran-232 und ihre Verbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die diese Elemente oder Verbindungen enthalten: | | |
| 2844 42 10 | --- künstlich radioaktive Isotope (<i>Euratom</i>); Verbindungen künstlicher radioaktiver Isotope (<i>Euratom</i>) | frei | — |
| 2844 42 90 | --- andere | frei | — |
| 2844 43 | -- andere radioaktive Elemente, Isotope und Verbindungen; andere Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die diese Elemente, Isotope oder Verbindungen enthalten: | | |
| 2844 43 10 | --- Uran-233 und seine Verbindungen; Legierungen, Dispersionen (einschließlich Cermets), keramische Erzeugnisse und Mischungen, die Uran-233 oder seine Verbindungen enthalten | frei | — |
| 2844 43 20 | --- künstlich radioaktive Isotope (<i>Euratom</i>); Verbindungen künstlicher radioaktiver Isotope (<i>Euratom</i>) | frei | — |

⁽¹⁾ Autonomer Zollsatz: frei.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2844 43 80 | --- andere..... | frei | — |
| 2844 44 00 | -- radioaktive Rückstände | frei | — |
| 2844 50 00 | - verbrauchte (bestrahlte) Brennstoffelemente (Stäbe, Kartuschen) von Kernreaktoren (<i>Euratom</i>) | frei | gi F/S |
| 2845 | Isotope (ausgenommen Isotope der Position 2844); anorganische oder organische Verbindungen dieser Isotope, auch chemisch nicht einheitlich: | | |
| 2845 10 00 | - schweres Wasser (Deuteriumoxid) (<i>Euratom</i>) | 5,5 | — |
| 2845 20 00 | - an Bor-10 angereichertes Bor und seine Verbindungen | 5,5 | — |
| 2845 30 00 | - an Lithium-6 angereichertes Lithium und seine Verbindungen | 5,5 | — |
| 2845 40 00 | - Helium-3 | 5,5 | — |
| 2845 90 | - andere: | | |
| 2845 90 10 | -- Deuterium und andere Deuteriumverbindungen; Wasserstoff und seine Verbindungen, mit Deuterium angereichert; Mischungen und Lösungen, die diese Erzeugnisse enthalten (<i>Euratom</i>) | 5,5 | — |
| 2845 90 90 | -- andere | 5,5 | — |
| 2846 | Anorganische oder organische Verbindungen der Seltenerdmetalle, des Yttriums oder des Scandiums oder der Mischungen dieser Metalle: | | |
| 2846 10 00 | - Cerverbindungen | 3,2 | — |
| 2846 90 | - andere: | | |
| 2846 90 30 | -- Scandiumverbindungen | 3,2 | — |
| 2846 90 40 | -- Lanthanverbindungen | 3,2 | — |
| 2846 90 50 | -- Praseodym-, Neodym- oder Samariumverbindungen ⁽¹⁾ | 3,2 | — |
| 2846 90 60 | -- Gadolinium-, Terbium- oder Dysprosiumverbindungen ⁽¹⁾ | 3,2 | — |
| 2846 90 70 | -- Europium-, Holmium-, Erbium-, Thulium-, Ytterbium-, Lutetium- oder Yttriumverbindungen ⁽¹⁾ | 3,2 | — |
| 2846 90 90 | -- Verbindungen von Metallgemischen | 3,2 | — |
| 2847 00 00 | Wasserstoffperoxid, auch mit Harnstoff verfestigt | 5,5 | kg H ₂ O ₂ |
| [2848] | | | |
| 2849 | Carbide, auch chemisch nicht einheitlich: | | |
| 2849 10 00 | - des Calciums | 5,5 | — |
| 2849 20 00 | - des Siliciums | 5,5 | — |
| 2849 90 | - andere: | | |
| 2849 90 10 | -- des Bors | 4,1 | — |

⁽¹⁾ Statistische TARIC-Codes: siehe Anhang 10.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2849 90 30 | -- des Wolframs | 5,5 | — |
| 2849 90 50 | -- des Aluminiums, des Chroms, des Molybdäns, des Vanadiums, des Tantals, des Titans | 5,5 | — |
| 2849 90 90 | -- andere | 5,3 | — |
| 2850 00 | Hydride, Nitride, Azide, Silicide und Boride, auch chemisch nicht einheitlich, ausgenommen Verbindungen, die zugleich Carbide der Position 2849 sind: | | |
| 2850 00 20 | – Hydride, Nitride | 4,6 | — |
| 2850 00 60 | – Azide, Silicide | 5,5 | — |
| 2850 00 90 | – Boride | 5,3 | — |
| [2851] | | | |
| 2852 | Anorganische oder organische Verbindungen von Quecksilber, auch chemisch nicht einheitlich, ausgenommen Amalgame: | | |
| 2852 10 00 | – chemisch einheitlich | 5,5 | — |
| 2852 90 00 | – andere | 5,5 | — |
| 2853 | Phosphide, auch chemisch nicht einheitlich, ausgenommen Ferrophosphor; andere anorganische Verbindungen (einschließlich destilliertes Wasser oder Leitfähigkeitswasser und Wasser von gleicher Reinheit); flüssige Luft (einschließlich von Edelgasen befreite flüssige Luft); Pressluft; Amalgame von anderen Metallen als Edelmetallen: | | |
| 2853 10 00 | – Cyanogenchlorid (Chlorcyan) | 5,5 | — |
| 2853 90 | – andere: | | |
| 2853 90 10 | -- destilliertes Wasser oder Leitfähigkeitswasser und Wasser von gleicher Reinheit | 2,7 | — |
| 2853 90 30 | -- flüssige Luft (einschließlich der von Edelgasen befreiten flüssigen Luft); Pressluft ... | 4,1 | — |
| 2853 90 90 | -- andere | 5,5 | — |

KAPITEL 29

ORGANISCHE CHEMISCHE ERZEUGNISSE

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 29 gehören, soweit nichts anderes bestimmt ist, nur:
 - a) isolierte chemisch einheitliche organische Verbindungen, auch wenn sie Verunreinigungen enthalten;
 - b) Isomerengemische der gleichen organischen Verbindung (auch wenn sie Verunreinigungen enthalten), ausgenommen Isomerengemische (andere als Stereoisomere) gesättigter oder ungesättigter acyclischer Kohlenwasserstoffe (Kapitel 27);
 - c) Erzeugnisse der Positionen 2936 bis 2939, Ether, Acetale und Ester von Zuckern und ihre Salze der Position 2940 und die Erzeugnisse der Position 2941, auch chemisch nicht einheitlich;
 - d) wässrige Lösungen der unter den vorstehenden Buchstaben a), b) oder c) genannten Erzeugnisse;
 - e) andere Lösungen der unter den vorstehenden Buchstaben a), b) oder c) genannten Erzeugnisse, sofern die Aufmachung in derartigen Lösungen ausschließlich aus Sicherheits- oder Transportgründen üblich und erforderlich ist, vorausgesetzt, dass der Zusatz des Lösemittels das Erzeugnis nicht für bestimmte Verwendungszwecke geeigneter macht als für den allgemeinen Gebrauch;
 - f) die unter den vorstehenden Buchstaben a), b), c), d) oder e) genannten Erzeugnisse mit Zusatz eines zu ihrer Erhaltung oder ihrem Transport notwendigen Stabilisierungsmittels (einschließlich Antitackmittel);
 - g) die unter den vorstehenden Buchstaben a), b), c), d), e) oder f) genannten Erzeugnisse, denen ein Antistaubmittel oder zum leichteren Erkennen oder aus Sicherheitsgründen ein Farbmittel oder ein Riechstoff oder ein Brechmittel zugesetzt worden ist, vorausgesetzt, dass diese Zusätze das Erzeugnis nicht für bestimmte Verwendungszwecke geeigneter machen als für den allgemeinen Gebrauch;
 - h) folgende standardisierte Erzeugnisse zum Herstellen von Azofarbstoffen: Diazoniumsalze, für diese Salze dienende Kupplungskomponenten und diazotierbare Amine und deren Salze.
2. Zu Kapitel 29 gehören nicht:
 - a) Waren der Position 1504 oder rohes Glycerin (Position 1520);
 - b) Ethylalkohol (Position 2207 oder 2208);
 - c) Methan und Propan (Position 2711);
 - d) die in der Anmerkung 2 zu Kapitel 28 aufgeführten Kohlenstoffverbindungen;
 - e) immunologische Erzeugnisse (Position 3002);
 - f) Harnstoff (Position 3102 oder 3105);
 - g) Farbmittel pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (Position 3203), synthetische organische Farbmittel, synthetische organische Erzeugnisse von der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art (Position 3204) sowie Färbemittel in Formen oder Packungen für den Einzelverkauf (Position 3212);
 - h) Enzyme (Position 3507);

- ij) Metaldehyd, Hexamethylentetramin und ähnliche Erzeugnisse, in Tafelchen, Stäbchen oder ähnlichen Formen, aus denen sich ihre Verwendung als Brennstoff ergibt, sowie flüssige Brennstoffe und brennbare Flüssiggase in Behältnissen von der zum Auffüllen oder Wiederauffüllen von Feuerzeugen oder Feueranzündern verwendeten Art, mit einem Fassungsvermögen von 300 cm³ oder weniger (Position 3606);
 - k) Feuerlöschmittel, aufgemacht als Ladungen für Feuerlöschgeräte oder als Feuerlöschgranaten oder -bomben der Position 3813; Tinententferner in Aufmachungen für den Einzelverkauf der Position 3824;
 - l) optische Elemente, z. B. aus Ethylendiamintartrat (Position 9001).
3. Kommen für ein Erzeugnis zwei oder mehr Positionen dieses Kapitels in Betracht, so ist es der letzten dieser Positionen zuzuweisen.
4. In den Positionen 2904 bis 2906, 2908 bis 2911 und 2913 bis 2920 umfasst jede Erwähnung der Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate auch die Mischderivate, wie Sulfohalogen-, Nitrohalogen-, Nitrosulfo- und Nitrosulfohalogenderivate.

Nitro- oder Nitrosogruppen gelten nicht als „Stickstoff-Funktionen“ im Sinne der Position 2929.

Im Sinne der Positionen 2911, 2912, 2914, 2918 und 2922 ist der Begriff „Sauerstoff-Funktionen“ (die charakteristischen organischen Gruppen dieser Positionen, die Sauerstoff enthalten) auf die Sauerstoff-Funktionen beschränkt, die in den Positionen 2905 bis 2920 genannt sind.

5. A) Aus organischen Verbindungen mit Säurefunktion der Teilkapitel I bis VII mit organischen Verbindungen der gleichen Teilkapitel gebildete Ester sind der letzten Position dieser Teilkapitel zuzuweisen, die für eine ihrer Komponenten in Betracht kommt;
- B) aus Ethanol mit organischen Verbindungen mit Säurefunktion der Teilkapitel I bis VII gebildete Ester sind wie die entsprechende Verbindung mit Säurefunktion einzureihen;
- C) vorbehaltlich der Anmerkung 1 zu Abschnitt VI und der Anmerkung 2 zu Kapitel 28 sind:
- 1) anorganische Salze organischer Verbindungen, wie solche mit Säure-, Phenol- oder Enolfunktion oder organische Basen, der Teilkapitel I bis X oder der Position 2942, der für die organische Verbindung in Betracht zu ziehenden Position zuzuweisen;
 - 2) Salze, die durch Reaktion von organischen Verbindungen der Teilkapitel I bis X oder der Position 2942 miteinander entstanden sind, der letzten Position dieses Kapitels zuzuweisen, die für die Base oder die Säure (einschließlich von Verbindungen mit Phenol- oder Enolfunktion), aus der sie gebildet sind, in Betracht kommt;
 - 3) Koordinationsverbindungen, andere als die des Teilkapitels XI oder der Position 2941, in die letztgenannte Position des Kapitels 29 einzureihen, entsprechend der Fragmente, die durch „Spalten“ aller Metallbindungen, andere als Metall-Kohlenstoff-Bindungen, entstehen;
- D) Metallalkoholate sind in dieselbe Position wie die entsprechenden Alkohole einzureihen, ausgenommen solche von Ethanol (Position 2905);
- E) die Halogenide der Carbonsäuren sind derselben Position zuzuweisen wie die entsprechenden Säuren.
6. Die Verbindungen der Positionen 2930 und 2931 sind organische Verbindungen, deren Moleküle außer Wasserstoff-, Sauerstoff- oder Stickstoffatomen unmittelbar an den Kohlenstoff gebundene andere Nichtmetallatome oder Metallatome (z. B. Schwefel, Arsen oder Blei) enthalten.

Zu den Positionen 2930 (organische Thioverbindungen) und 2931 (andere organisch-anorganische Verbindungen) gehören nicht solche Sulfo- oder Halogenderivate (einschließlich Mischderivate), die, abgesehen von Wasserstoff, Sauerstoff oder Stickstoff, in unmittelbarer Bindung an den Kohlenstoff nur Schwefel- oder Halogenatome enthalten, die ihnen den Charakter von Sulfo- oder Halogenderivaten (einschließlich Mischderivate) verleihen.

7. Zu den Positionen 2932, 2933 und 2934 gehören nicht Epoxide mit dreigliedrigem Ring, Ketonperoxide, cyclische Polymere der Aldehyde oder der Thioaldehyde, Anhydride mehrbasischer Carbonsäuren, cyclische Ester mehrwertiger Alkohole oder mehrwertiger Phenole mit mehrbasischen Säuren und Imide mehrbasischer Säuren.

Die vorstehenden Bestimmungen gelten nur, wenn die im Ring sich befindenden Heteroatome ausschließlich aus den hier aufgezählten Cyclisierungsfunktionen stammen.

8. Für die Anwendung der Position 2937:

- a) als „Hormone“ gelten auch die Hormon-Releasingfaktoren und Hormon-Stimulationsfaktoren, die Hormoninhibitoren und die Hormonantagonisten (Antihormone);
- b) der Ausdruck „hauptsächlich als Hormone verwendet“ gilt nicht nur für die Hormonderivate und strukturverwandte Verbindungen, die hauptsächlich wegen ihrer hormonellen Wirkung eingesetzt werden, sondern auch für solche Derivate und solche strukturverwandte Verbindungen, die hauptsächlich als Zwischenerzeugnisse bei der Synthese von Erzeugnissen dieser Position verwendet werden.

Unterpositions-Anmerkungen

1. Innerhalb einer Position dieses Kapitels sind die Derivate einer chemischen Verbindung (oder einer Gruppe chemischer Verbindungen) derselben Unterposition wie diese Verbindung (oder Gruppe von Verbindungen) zuzuweisen, wenn sie nicht durch eine andere Unterposition genauer erfasst werden und in der gleichen Gliederungsstufe von Unterpositionen keine Unterposition „andere“ besteht.
2. Anmerkung 3 zu Kapitel 29 ist nicht anwendbar auf Unterpositionen dieses Kapitels.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | I. KOHLENWASSERSTOFFE UND IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ODER NITROSODERIVATE | | |
| 2901 | Acyclische Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2901 10 00 | – gesättigt | frei | — |
| | – ungesättigt: | | |
| 2901 21 00 | -- Ethylen | frei | — |
| 2901 22 00 | -- Propen (Propylen) | frei | — |
| 2901 23 00 | -- Buten (Butylen) und seine Isomere | frei | — |
| 2901 24 00 | -- Buta-1,3-dien und Isopren | frei | — |
| 2901 29 00 | -- andere | frei | — |
| 2902 | Cyclische Kohlenwasserstoffe: | | |
| | – alicyclische: | | |
| 2902 11 00 | -- Cyclohexan | frei | — |
| 2902 19 00 | -- andere | frei | — |
| 2902 20 00 | – Benzol | frei | — |
| 2902 30 00 | – Toluol | frei | — |
| | – Xylol: | | |
| 2902 41 00 | -- o-Xylol | frei | — |
| 2902 42 00 | -- m-Xylol | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2902 43 00 | -- p-Xylol | frei | — |
| 2902 44 00 | -- Xylol-Isomeregemische | frei | — |
| 2902 50 00 | - Styrol | frei | — |
| 2902 60 00 | - Ethylbenzol | frei | — |
| 2902 70 00 | - Cumol | frei | — |
| 2902 90 00 | - andere | frei | — |
| 2903 | Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe: | | |
| | - gesättigte Chlorderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2903 11 00 | -- Chlormethan (Methylchlorid) und Chlorethan (Ethylchlorid) | 5,5 | — |
| 2903 12 00 | -- Dichlormethan (Methylenchlorid) | 5,5 | — |
| 2903 13 00 | -- Chloroform (Trichlormethan) | 5,5 | — |
| 2903 14 00 | -- Kohlenstofftetrachlorid (Tetrachlorkohlenstoff) | 5,5 | — |
| 2903 15 00 | -- Ethylendichlorid (ISO) (1,2-Dichlorethan) | 5,5 | — |
| 2903 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | - ungesättigte Chlorderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2903 21 00 | -- Vinylchlorid (Chlorethylen) | 5,5 | — |
| 2903 22 00 | -- Trichlorethylen | 5,5 | — |
| 2903 23 00 | -- Tetrachlorethylen (Perchlorethylen) | 5,5 | — |
| 2903 29 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | - Gesättigte Fluorderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2903 41 00 | -- Trifluormethan (HFKW-23) | 5,5 | (¹) |
| 2903 42 00 | -- Difluormethan (HFKW-32) | 5,5 | (¹) |
| 2903 43 00 | -- Fluormethan (HFKW-41), 1,2-Difluorethan (HFKW-152) und 1,1-Difluorethan (HFKW-152a) (²) | 5,5 | — |
| 2903 44 00 | -- Pentafluorethan (HFKW-125), 1,1,1-Trifluorethan (HFKW-143a) und 1,1,2-Trifluorethan (HFKW-143) (²) | 5,5 | — |
| 2903 45 00 | -- 1,1,1,2-Tetrafluorethan (HFKW-134a) und 1,1,2,2-Tetrafluorethan (HFKW-134) (²) | 5,5 | — |
| 2903 46 00 | -- 1,1,1,2,3,3,3-Heptafluorpropan (HFKW-227ea), 1,1,1,2,2,3-Hexafluorpropan (HFKW-236cb), 1,1,1,2,3,3-Hexafluorpropan (HFKW-236ea) und 1,1,1,3,3,3-Hexafluorpropan (HFKW-236fa) (²) | 5,5 | — |
| 2903 47 00 | -- 1,1,1,3,3-Pentafluorpropan (HFKW-245fa) und 1,1,2,2,3-Pentafluorpropan (HFKW-245ca) (²) | 5,5 | — |

(¹) Bei der Einfuhr in die Europäische Union, gilt die besondere Maßeinheit t. CO₂.

(²) Statistische TARIC-Codes: siehe Anhang 10.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2903 48 00 | -- 1,1,1,3,3-Pentafluorbutan (HFKW-365mfc) und 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-Decafluorpentan (HFKW-43-10mee) ⁽¹⁾ | 5,5 | — |
| 2903 49 | -- andere: | | |
| 2903 49 10 | --- andere Pentafluorpropane, Hexafluorpropane und Heptafluorpropane | 5,5 | — |
| 2903 49 30 | --- perfluorierte Derivate | 5,5 | — |
| 2903 49 90 | --- andere ⁽¹⁾ | 5,5 | — |
| | - Ungesättigte Fluorderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2903 51 00 | -- 2,3,3,3-Tetrafluorpropen (HFO-1234yf), 1,3,3,3-Tetrafluorpropen (HFO-1234ze) und (Z)-1,1,1,4,4,4-Hexafluor-2-buten (HFO-1336mzz) | 5,5 | — |
| 2903 59 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | - Brom- oder Iodderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2903 61 00 | -- Methylbromid (Brommethan) | 5,5 | — |
| 2903 62 00 | -- Ethylendibromid (ISO) (1,2-Dibromethan) | 5,5 | — |
| 2903 69 | -- andere: | | |
| | --- Bromide: | | |
| 2903 69 11 | ---- Dibrommethan | frei | — |
| 2903 69 19 | ---- andere | 5,5 | — |
| 2903 69 80 | --- Iodide | 5,5 | — |
| | - Halogenderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe mit zwei oder mehr verschiedenen Halogenen: | | |
| 2903 71 00 | -- Chlordifluormethan (HFCKW-22) | 5,5 | — |
| 2903 72 00 | -- Dichlortrifluorethane (HFCKW-123) | 5,5 | — |
| 2903 73 00 | -- Dichlorfluorethane (HFCKW-141, 141b) | 5,5 | — |
| 2903 74 00 | -- Chlordifluorethane (HFCKW-142, 142b) | 5,5 | — |
| 2903 75 00 | -- Dichlorpentafluorpropane (HFCKW-225, 225ca, 225cb) | 5,5 | — |
| 2903 76 | -- Bromchlordifluormethan (Halon 1211), Bromtrifluormethan (Halon 1301) und Dibromtetrafluorethane (Halon 2402): | | |
| 2903 76 10 | --- Bromchlordifluormethan (Halon 1211) | 5,5 | — |
| 2903 76 20 | --- Bromtrifluormethan (Halon 1301) | 5,5 | — |
| 2903 76 90 | --- Dibromtetrafluorethane (Halon 2402) | 5,5 | — |
| 2903 77 | -- andere nur mit Fluor und Chlor perhalogenierte Derivate: | | |
| 2903 77 60 | --- Trichlorfluormethan, Dichlordifluormethan, Trichlortrifluorethane, Dichlortetrafluorethane und Chlorpentafluorethan | 5,5 | — |
| 2903 77 90 | --- andere | 5,5 | — |
| 2903 78 00 | -- andere perhalogenierte Derivate | 5,5 | — |

(1) Statistische TARIC-Codes: siehe Anhang 10.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2903 79 | -- andere: | | |
| 2903 79 30 | --- nur mit Brom und Chlor, Fluor und Chlor oder Fluor und Brom halogenierte Derivate..... | 5,5 | — |
| 2903 79 80 | --- andere..... | 5,5 | — |
| | - Halogenderivate der alicyclischen Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2903 81 00 | -- 1,2,3,4,5,6-Hexachlorcyclohexan (HCH (ISO)), einschließlich Lindan (ISO, INN) | 5,5 | — |
| 2903 82 00 | -- Aldrin (ISO), Chlordan (ISO) und Heptachlor (ISO) | 5,5 | — |
| 2903 83 00 | -- Mirex (ISO) | 5,5 | — |
| 2903 89 | -- andere: | | |
| 2903 89 10 | --- 1,2-Dibrom-4-(1,2-dibromethyl)cyclohexan; Tetrabromcyclooctane..... | frei | — |
| 2903 89 80 | --- andere..... | 5,5 | — |
| | - Halogenderivate der aromatischen Kohlenwasserstoffe: | | |
| 2903 91 00 | -- Chlorbenzol, o-Dichlorbenzol und p-Dichlorbenzol | 5,5 | — |
| 2903 92 00 | -- Hexachlorbenzol (ISO) und DDT (ISO) (Clofenotan (INN), 1,1,1-Trichlor-2,2-bis(p-chlorphenyl)ethan)..... | 5,5 | — |
| 2903 93 00 | -- Pentachlorbenzol (ISO) | 5,5 | — |
| 2903 94 00 | -- Hexabrombiphenyle | 5,5 | — |
| 2903 99 | -- andere: | | |
| 2903 99 10 | --- 2,3,4,5,6-Pentabromethylbenzol | frei | — |
| 2903 99 80 | --- andere..... | 5,5 | — |
| 2904 | Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate der Kohlenwasserstoffe, auch halogeniert: | | |
| 2904 10 00 | - nur Sulfogruppen enthaltende Derivate, ihre Salze und ihre Ethylester | 5,5 | — |
| 2904 20 00 | - nur Nitro- oder nur Nitrosogruppen enthaltende Derivate..... | 5,5 | — |
| | - Perfluorooctansulfonsäure, ihre Salze und Perfluorooctansulfonylfluorid: | | |
| 2904 31 00 | -- Perfluorooctansulfonsäure | 5,5 | — |
| 2904 32 00 | -- Ammoniumperfluorooctansulfonat | 5,5 | — |
| 2904 33 00 | -- Lithiumperfluorooctansulfonat | 5,5 | — |
| 2904 34 00 | -- Kaliumperfluorooctansulfonat | 5,5 | — |
| 2904 35 00 | -- andere Salze der Perfluorooctansulfonsäure | 5,5 | — |
| 2904 36 00 | -- Perfluorooctansulfonylfluorid | 5,5 | — |
| | - andere: | | |
| 2904 91 00 | -- Trichlornitromethan (Chlorpikrin)..... | 5,5 | — |
| 2904 99 00 | -- andere..... | 5,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | II. ALKOHOLE, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ODER NITROSODERIVATE | | |
| 2905 | Acyclische Alkohole, ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | – einwertige gesättigte Alkohole: | | |
| 2905 11 00 | -- Methanol (Methylalkohol) | 5,5 | — |
| 2905 12 00 | -- Propan-1-ol (Propylalkohol) und Propan-2-ol (Isopropylalkohol) | 5,5 | — |
| 2905 13 00 | -- Butan-1-ol (n-Butylalkohol) | 5,5 | — |
| 2905 14 | -- andere Butanole: | | |
| 2905 14 10 | ---- 2-Methylpropan-2-ol (tert-Butylalkohol) | 4,6 | — |
| 2905 14 90 | ---- andere | 5,5 | — |
| 2905 16 | -- Octanol (Octylalkohol) und seine Isomere: | | |
| 2905 16 20 | ---- Octan-2-ol | frei | — |
| 2905 16 85 | ---- andere | 5,5 | — |
| 2905 17 00 | -- Dodecan-1-ol (Laurylalkohol), Hexadecan-1-ol (Cetylalkohol) und Octadecan-1-ol (Stearylalkohol) | 5,5 | — |
| 2905 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | – einwertige ungesättigte Alkohole: | | |
| 2905 22 00 | -- acyclische Terpenalkohole | 5,5 | — |
| 2905 29 | -- andere: | | |
| 2905 29 10 | ---- Allylalkohol | 5,5 | — |
| 2905 29 90 | ---- andere | 5,5 | — |
| | – zweiwertige Alkohole: | | |
| 2905 31 00 | -- Ethylenglykol (Ethandiol) | 5,5 | — |
| 2905 32 00 | -- Propylenglykol (Propan-1,2-diol) | 5,5 | — |
| 2905 39 | -- andere: | | |
| 2905 39 20 | ---- Butan-1,3-diol | frei | — |
| | ---- Butan-1,4-diol: | | |
| 2905 39 26 | ----- Butan-1,4-diol oder Tetramethylenglycol (1,4-Butandiol) mit einem Gehalt an biobasiertem ⁽¹⁾ Kohlenstoff von 100 GHT | 5,5 | — |
| 2905 39 28 | ----- andere | 5,5 | — |
| 2905 39 30 | ---- 2,4,7,9-Tetramethyldec-5-in-4,7-diol | frei | — |
| 2905 39 95 | ---- andere | 5,5 | — |
| | – andere mehrwertige Alkohole: | | |
| 2905 41 00 | -- 2-Ethyl-2-(hydroxymethyl)propan-1,3-diol (Trimethylolpropan) | 5,5 | — |
| 2905 42 00 | -- Pentaerythritol | 5,5 | — |
| 2905 43 00 | -- Mannitol | 9,6 + 125,8 €/100 kg/net | — |

(1) Definition gemäß der Norm EN 16575.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2905 44 | -- D-Glucitol (Sorbit): | | |
| | ---- in wässriger Lösung: | | |
| 2905 44 11 | ---- mit einem Gehalt an D-Mannitol, bezogen auf den Gehalt an D-Glucitol, von 2 GHT oder weniger | 7,7 + 16,1 €/100 kg/net | — |
| 2905 44 19 | ---- anderer | 9,6 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ | — |
| | ---- anderer: | | |
| 2905 44 91 | ---- mit einem Gehalt an D-Mannitol, bezogen auf den Gehalt an D-Glucitol, von 2 GHT oder weniger | 7,7 + 23 €/100 kg/net | — |
| 2905 44 99 | ---- anderer | 9,6 + 53,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾ | — |
| 2905 45 00 | -- Glycerin | 3,8 | — |
| 2905 49 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | - Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate der acyclischen Alkohole: | | |
| 2905 51 00 | -- Ethchlorvynol (INN) | frei | — |
| 2905 59 | -- andere: | | |
| 2905 59 91 | ---- 2,2-Bis(brommethyl)propandiol | frei | — |
| 2905 59 98 | ---- andere | 5,5 | — |
| 2906 | Cyclische Alkohole, ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | - alicyclische: | | |
| 2906 11 00 | -- Menthol | 5,5 | — |
| 2906 12 00 | -- Cyclohexanol, Methylcyclohexanole, Dimethylcyclohexanole | 5,5 | — |
| 2906 13 | -- Sterine und Inosite: | | |
| 2906 13 10 | ---- Sterine | 5,5 | — |
| 2906 13 90 | ---- Inosite | frei | — |
| 2906 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | - aromatische: | | |
| 2906 21 00 | -- Benzylalkohol | 5,5 | — |
| 2906 29 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | III. PHENOLE, PHENOLALKOHOLE UND IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ODER NITROSODERIVATE | | |
| 2907 | Phenole; Phenolalkohole: | | |
| | - einwertige Phenole: | | |
| 2907 11 00 | -- Phenol (Hydroxybenzol) und seine Salze | 3 | — |
| 2907 12 00 | -- Kresole und ihre Salze | 2,1 | — |
| 2907 13 00 | -- Octylphenol, Nonylphenol und ihre Isomere; Salze dieser Erzeugnisse | 5,5 | — |

⁽¹⁾ Dieser Wertzollsatz ist autonom auf unbestimmte Zeit auf 9 % ermäßigt (Aussetzung).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2907 15 | -- Naphthole und ihre Salze: | | |
| 2907 15 10 | ---- 1-Naphthol | frei | — |
| 2907 15 90 | ---- andere | 5,5 | — |
| 2907 19 | -- andere: | | |
| 2907 19 10 | ---- Xylenole und ihre Salze | 2,1 | — |
| 2907 19 90 | ---- andere | 5,5 | — |
| | – mehrwertige Phenole; Phenolalkohole: | | |
| 2907 21 00 | -- Resorcin und seine Salze | 5,5 | — |
| 2907 22 00 | -- Hydrochinon und seine Salze | 5,5 | — |
| 2907 23 00 | -- 4,4'-Isopropylidendiphenol (Bisphenol A, Diphenylpropan) und seine Salze | 5,5 | — |
| 2907 29 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2908 | Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate der Phenole oder Phenolalkohole: | | |
| | – nur Halogengruppen enthaltende Derivate und ihre Salze: | | |
| 2908 11 00 | -- Pentachlorphenol (ISO) | 5,5 | — |
| 2908 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | – andere: | | |
| 2908 91 00 | -- Dinoseb (ISO) und seine Salze | 5,5 | — |
| 2908 92 00 | -- 4,6-Dinitro-o-kresol (DNOC (ISO)) und seine Salze | 5,5 | — |
| 2908 99 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | IV. ETHER, ALKOHOLPEROXIDE, ETHERPEROXIDE, ACETAL- UND HALBACETALPEROXIDE, KETONPEROXIDE, EPOXIDE MIT DREI-GLIEDRIGEM RING, ACETALE UND HALBACETALE; IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ODER NITROSODERIVATE | | |
| 2909 | Ether, Etheralkohole, Etherphenole, Etheralkoholphenole, Alkoholperoxide, Etherperoxide, Acetal- und Halbacetalperoxide, Ketonperoxide (auch chemisch nicht einheitlich); ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | – acyclische Ether und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2909 11 00 | -- Diethylether | 5,5 | — |
| 2909 19 | -- andere: | | |
| 2909 19 10 | ---- tert-Butyl-ethylether (Ethyl-tert-butylether, ETBE) | 5,5 | — |
| 2909 19 90 | ---- andere | 5,5 | — |
| 2909 20 00 | – alicyclische Ether und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate | 5,5 | — |
| 2909 30 | – aromatische Ether und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2909 30 10 | -- Diphenylether | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | -- nur mit Brom halogenierte Derivate: | | |
| 2909 30 31 | --- Pentabromdiphenylether; 1,2,4,5-Tetrabrom-3,6-bis(pentabromphenoxy)benzol | frei | — |
| 2909 30 35 | --- 1,2-Bis(2,4,6-tribromphenoxy)ethan, zum Herstellen von Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) ⁽¹⁾ | frei | — |
| 2909 30 38 | --- andere | 5,5 | — |
| 2909 30 90 | -- andere | 5,5 | — |
| | – Etheralkohole und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2909 41 00 | -- 2,2'-Oxydiethanol (Diethylenglykol, Digol) | 5,5 | — |
| 2909 43 00 | -- Monobutylether des Ethylenglykols oder des Diethylenglykols | 5,5 | — |
| 2909 44 00 | -- andere Monoalkylether des Ethylenglykols oder des Diethylenglykols | 5,5 | — |
| 2909 49 | -- andere: | | |
| 2909 49 11 | --- 2-(2-Chlorethoxy)ethanol | frei | — |
| 2909 49 80 | --- andere | 5,5 | — |
| 2909 50 00 | – Etherphenole, Etheralkoholphenole und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate | 5,5 | — |
| 2909 60 | – Alkoholperoxide, Etherperoxide, Acetal- und Halbacetalperoxide, Ketonperoxide und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2909 60 10 | -- Acetal- und Halbacetalperoxide | 5 | — |
| 2909 60 90 | -- andere | 5,5 | — |
| 2910 | Epoxide, Epoxyalkohole, Epoxyphenole und Epoxyether mit dreigliedrigem Ring; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2910 10 00 | – Oxiran (Ethylenoxid) | 5,5 | — |
| 2910 20 00 | – Methyloxiran (Propylenoxid) | 5,5 | — |
| 2910 30 00 | – 1-Chlor-2,3-epoxypropan (Epichlorhydrin) | 5,5 | — |
| 2910 40 00 | – Dieldrin (ISO, INN) | 5,5 | — |
| 2910 50 00 | – Endrin (ISO) | 5,5 | — |
| 2910 90 00 | – andere | 5,5 | — |
| 2911 00 00 | Acetale und Halbacetale, auch mit anderen Sauerstoff-Funktionen, und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate | 5 | — |
| | V. VERBINDUNGEN MIT ALDEHYDFUNKTION | | |
| 2912 | Aldehyde, auch mit anderen Sauerstoff-Funktionen; cyclische Polymere der Aldehyde; Paraformaldehyd: | | |
| | – acyclische Aldehyde ohne andere Sauerstoff-Funktionen: | | |
| 2912 11 00 | -- Methanal (Formaldehyd) | 5,5 | — |
| 2912 12 00 | -- Ethanal (Acetaldehyd) | 5,5 | — |

⁽¹⁾ Die Zulassung zu dieser Unterposition erfolgt nach den in den einschlägigen Bestimmungen der Europäischen Union festgesetzten Voraussetzungen (s. Artikel 254 der Verordnung (EU) Nr. 952/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 269 vom 10.10.2013, S. 1)).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2912 19 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | – cyclische Aldehyde ohne andere Sauerstoff-Funktionen: | | |
| 2912 21 00 | -- Benzaldehyd | 5,5 | — |
| 2912 29 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | – Aldehydalkohole, Aldehydether, Aldehydphenole und Aldehyde mit anderen Sauerstoff-Funktionen: | | |
| 2912 41 00 | -- Vanillin (4-Hydroxy-3-methoxybenzaldehyd) | 5,5 | — |
| 2912 42 00 | -- Ethylvanillin (3-Ethoxy-4-hydroxybenzaldehyd) | 5,5 | — |
| 2912 49 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2912 50 00 | – cyclische Polymere der Aldehyde | 5,5 | — |
| 2912 60 00 | – Paraformaldehyd | 5,5 | — |
| 2913 00 00 | Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate der Erzeugnisse der Position 2912 | 5,5 | — |
| | VI. VERBINDUNGEN MIT KETON- ODER CHINONFUNKTION | | |
| 2914 | Ketone und Chinone, auch mit anderen Sauerstoff-Funktionen; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | – acyclische Ketone ohne andere Sauerstoff-Funktionen: | | |
| 2914 11 00 | -- Aceton | 5,5 | — |
| 2914 12 00 | -- Butanon (Methylethylketon) | 5,5 | — |
| 2914 13 00 | -- 4-Methylpentan-2-on (Methylisobutylketon) | 5,5 | — |
| 2914 19 | -- andere: | | |
| 2914 19 10 | --- 5-Methylhexan-2-on | frei | — |
| 2914 19 90 | --- andere | 5,5 | — |
| | – alicyclische Ketone ohne andere Sauerstoff-Funktionen: | | |
| 2914 22 00 | -- Cyclohexanon, Methylcyclohexanon | 5,5 | — |
| 2914 23 00 | -- Jonone und Methyljonone | 5,5 | — |
| 2914 29 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | – aromatische Ketone ohne andere Sauerstoff-Funktionen: | | |
| 2914 31 00 | -- Phenylaceton (Phenylpropan-2-on) | 5,5 | — |
| 2914 39 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2914 40 | – Ketonalkohole und Ketonaldehyde: | | |
| 2914 40 10 | -- 4-Hydroxy-4-methylpentan-2-on (Diacetonalkohol) | 5,5 | — |
| 2914 40 90 | -- andere | 3 | — |
| 2914 50 00 | – Ketonphenole und Ketone mit anderen Sauerstoff-Funktionen | 5,5 | — |
| | – Chinone: | | |
| 2914 61 00 | -- Anthrachinon | 5,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2914 62 00 | -- Coenzym Q 10 (Ubidecarenon (INN)) | 5,5 | — |
| 2914 69 | -- andere: | | |
| 2914 69 10 | --- 1,4-Naphthochinon | frei | — |
| 2914 69 80 | --- andere | 5,5 | — |
| | - Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2914 71 00 | -- Chlordecon (ISO) | 5,5 | — |
| 2914 79 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | VII. CARBONSÄUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE UND PEROXYSÄUREN; IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ODER NITROSODERIVATE | | |
| 2915 | Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | - Ameisensäure, ihre Salze und Ester: | | |
| 2915 11 00 | -- Ameisensäure | 5,5 | — |
| 2915 12 00 | -- Salze der Ameisensäure | 5,5 | — |
| 2915 13 00 | -- Ester der Ameisensäure | 5,5 | — |
| | - Essigsäure und ihre Salze; Essigsäureanhydrid: | | |
| 2915 21 00 | -- Essigsäure | 5,5 | — |
| 2915 24 00 | -- Essigsäureanhydrid | 5,5 | — |
| 2915 29 00 | -- andere | 5,5 | — |
| | - Ester der Essigsäure: | | |
| 2915 31 00 | -- Ethylacetat | 5,5 | — |
| 2915 32 00 | -- Vinylacetat | 5,5 | — |
| 2915 33 00 | -- n-Butylacetat | 5,5 | — |
| 2915 36 00 | -- Dinosebacetat | 5,5 | — |
| 2915 39 00 | -- andere | 5,5 | — |
| 2915 40 00 | - Mono-, Di- oder Trichloressigsäure, ihre Salze und Ester | 5,5 | — |
| 2915 50 00 | - Propionsäure, ihre Salze und Ester | 4,2 | — |
| 2915 60 | - Butansäuren, Pentansäuren, ihre Salze und Ester: | | |
| | -- Butansäuren, ihre Salze und Ester: | | |
| 2915 60 11 | --- 1-Isopropyl-2,2-dimethyltrimethylendiisobutyrat | frei | — |
| 2915 60 19 | --- andere | 5,5 | — |
| 2915 60 90 | -- Pentansäuren, ihre Salze und Ester | 5,5 | — |
| 2915 70 | - Palmitinsäure, Stearinsäure, ihre Salze und Ester: | | |
| 2915 70 40 | -- Palmitinsäure, ihre Salze und Ester | 5,5 | — |
| 2915 70 50 | -- Stearinsäure, ihre Salze und Ester | 5,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2915 90 | – andere: | | |
| 2915 90 30 | -- Laurinsäure und ihre Salze und Ester | 5,5 | — |
| 2915 90 70 | -- andere | 5,5 | — |
| 2916 | Ungesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren, cyclische einbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | – ungesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate: | | |
| 2916 11 00 | -- Acrylsäure und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2916 12 00 | -- Ester der Acrylsäure | 6,5 | — |
| 2916 13 00 | -- Methacrylsäure und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2916 14 00 | -- Ester der Methacrylsäure | 6,5 | — |
| 2916 15 00 | -- Ölsäure, Linolsäure oder Linolensäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2916 16 00 | -- Binapacryl (ISO) | 6,5 | — |
| 2916 19 | -- andere: | | |
| 2916 19 10 | --- Undecensäuren, ihre Salze und Ester | 5,9 | — |
| 2916 19 40 | --- Crotonsäure | frei | — |
| 2916 19 95 | --- andere | 6,5 | — |
| 2916 20 00 | – alicyclische einbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate | 6,5 | — |
| | – aromatische einbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate: | | |
| 2916 31 00 | -- Benzoessäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2916 32 00 | -- Benzoylperoxid und Benzoylchlorid | 6,5 | — |
| 2916 34 00 | -- Phenylelessigsäure und ihre Salze | frei | — |
| 2916 39 | -- andere: | | |
| 2916 39 10 | --- Ester der Phenylelessigsäure | frei | — |
| 2916 39 90 | --- andere | 6,5 | — |
| 2917 | Mehrbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | – acyclische mehrbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate: | | |
| 2917 11 00 | -- Oxalsäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2917 12 00 | -- Adipinsäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2917 13 | -- Azelainsäure, Sebacinsäure, ihre Salze und Ester: | | |
| 2917 13 10 | --- Sebacinsäure | frei | — |
| 2917 13 90 | --- andere | 6 | — |
| 2917 14 00 | -- Maleinsäureanhydrid | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2917 19 | -- andere: | | |
| 2917 19 10 | --- Malonsäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2917 19 20 | --- Ethan-1,2-Dicarboxylsäure oder Butandisäure (Bernsteinsäure) mit einem Gehalt an biobasiertem ⁽¹⁾ Kohlenstoff von 100 GHT | 6,3 | — |
| 2917 19 80 | --- andere | 6,3 | — |
| 2917 20 00 | - alicyclische mehrbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate | 6 | — |
| | - aromatische mehrbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate: | | |
| 2917 32 00 | -- Dioctylorthophthalate | 6,5 | — |
| 2917 33 00 | -- Dinonyl- oder Didecylorthophthalate | 6,5 | — |
| 2917 34 00 | -- andere Ester der Orthophthalsäure | 6,5 | — |
| 2917 35 00 | -- Phthalsäureanhydrid | 6,5 | — |
| 2917 36 00 | -- Terephthalsäure und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2917 37 00 | -- Dimethylterephthalat | 6,5 | — |
| 2917 39 | -- andere: | | |
| 2917 39 20 | --- Ester oder Anhydrid der Tetrabromphthalsäure; Benzol-1,2,4-tricarbonsäure; Isophthaloyldichlorid mit einem Gehalt an Terephthaloyldichlorid von 0,8 GHT oder weniger; Naphthalin-1,4,5,8-tetracarbonsäure; Tetrachlorphthalsäureanhydrid; Natrium-3,5-bis(methoxycarbonyl)benzolsulfonat | frei | — |
| 2917 39 35 | --- Bis(2-ethylhexyl)benzol-1,4-dicarboxylat (DOTP) | 6,5 | — |
| 2917 39 85 | --- andere | 6,5 | — |
| 2918 | Carbonsäuren mit zusätzlichen Sauerstoff-Funktionen und ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide und Peroxysäuren; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | - Carbonsäuren mit Alkoholfunktion, jedoch ohne andere Sauerstoff-Funktion, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate: | | |
| 2918 11 00 | -- Milchsäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2918 12 00 | -- Weinsäure | 6,5 | — |
| 2918 13 00 | -- Salze und Ester der Weinsäure | 6,5 | — |
| 2918 14 00 | -- Citronensäure | 6,5 | — |
| 2918 15 00 | -- Salze und Ester der Citronensäure | 6,5 | — |
| 2918 16 00 | -- Gluconsäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2918 17 00 | -- 2,2 Diphenyl-2-hydroxyessigsäure (Benzilsäure) | 6,5 | — |
| 2918 18 00 | -- Chlorbenzilat (ISO) | 6,5 | — |
| 2918 19 | -- andere: | | |
| 2918 19 30 | --- Cholsäure und 3 α ,12 α -Dihydroxy-5 β -cholan-24-säure (Desoxycholsäure), ihre Salze und Ester | 6,3 | — |
| 2918 19 40 | --- 2,2-Bis(hydroxymethyl)propionsäure | frei | — |

⁽¹⁾ Definition gemäß der Norm EN 16575.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2918 19 98 | --- andere..... | 6,5 | — |
| | – Carbonsäuren mit Phenolfunktion, jedoch ohne andere Sauerstoff-Funktion, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate: | | |
| 2918 21 00 | -- Salicylsäure und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2918 22 00 | -- o-Acetylsalicylsäure, ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2918 23 00 | -- andere Ester der Salicylsäure und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2918 29 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 2918 30 00 | – Carbonsäuren mit Aldehyd- oder Ketonfunktion, jedoch ohne andere Sauerstoff-Funktion, ihre Anhydride, Halogenide, Peroxide, Peroxysäuren und ihre Derivate | 6,5 | — |
| | – andere: | | |
| 2918 91 00 | -- 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-Trichlorphenoxyessigsäure), ihre Salze und Ester | 6,5 | — |
| 2918 99 | -- andere: | | |
| 2918 99 40 | --- 2,6-Dimethoxybenzoesäure; Dicamba (ISO); Natriumphenoxyacetat | frei | — |
| 2918 99 90 | --- andere..... | 6,5 | — |
| | VIII. ESTER DER ANORGANISCHEN SÄUREN DER NICHTMETALLE, IHRE SALZE UND IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ODER NITROSODERIVATE | | |
| 2919 | Ester der Phosphorsäuren und ihre Salze, einschließlich Lactophosphate; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2919 10 00 | – Tris(2,3-dibrompropyl)phosphat | 6,5 | — |
| 2919 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| 2920 | Ester der anderen anorganischen Säuren der Nichtmetalle (ausgenommen Ester der Halogenwasserstoffsäuren) und ihre Salze; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| | – Thiophosphorsäureester (Phosphorothioate) und ihre Salze; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2920 11 00 | -- Parathion (ISO) und Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion) | 6,5 | — |
| 2920 19 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | – Phosphitester und ihre Salze; ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate: | | |
| 2920 21 00 | -- Dimethylphosphit | 6,5 | — |
| 2920 22 00 | -- Diethylphosphit | 6,5 | — |
| 2920 23 00 | -- Trimethylphosphit | 6,5 | — |
| 2920 24 00 | -- Triethylphosphit | 6,5 | — |
| 2920 29 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 2920 30 00 | – Endosulfan (ISO) | 6,5 | — |
| 2920 90 | – andere: | | |
| 2920 90 10 | -- Ester der Schwefelsäure und Ester der Kohlensäure, ihre Salze und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2920 90 70 | -- andere | 6,5 | — |
| | IX. VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFF-FUNKTIONEN | | |
| 2921 | Verbindungen mit Aminofunktion: | | |
| | – acyclische Monoamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2921 11 00 | -- Mono-, Di- und Trimethylamin und ihre Salze | 6,5 | kg met.am. |
| 2921 12 00 | -- 2-(N,N-Dimethylamino)ethylchloridhydrochlorid | 6,5 | — |
| 2921 13 00 | -- 2-(N,N-Diethylamino)ethylchloridhydrochlorid | 6,5 | — |
| 2921 14 00 | -- 2-(N,N-Diisopropylamino)ethylchloridhydrochlorid | 6,5 | — |
| 2921 19 | -- andere: | | |
| 2921 19 40 | --- 1,1,3,3-Tetramethylbutylamin | frei | — |
| 2921 19 50 | --- Diethylamin und seine Salze | 5,7 | — |
| 2921 19 99 | --- andere | 6,5 | — |
| | – acyclische Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2921 21 00 | -- Ethylendiamin und seine Salze | 6 | — |
| 2921 22 00 | -- Hexamethylendiamin und seine Salze | 6,5 | — |
| 2921 29 00 | -- andere | 6 | — |
| 2921 30 | – alicyclische Mono- oder Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2921 30 10 | -- Cyclohexylamin, Cyclohexyldimethylamin und ihre Salze | 6,3 | — |
| 2921 30 91 | -- Cyclohex-1,3-ylendiamin (1,3-Diaminocyclohexan) | frei | — |
| 2921 30 99 | -- andere | 6,5 | — |
| | – aromatische Monoamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2921 41 00 | -- Anilin und seine Salze | 6,5 | — |
| 2921 42 00 | -- Anilinderivate und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2921 43 00 | -- Toluidine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | 6,5 | — |
| 2921 44 00 | -- Diphenylamin und seine Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | 6,5 | — |
| 2921 45 00 | -- 1-Naphthylamin, 2-Naphthylamin, und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | 6,5 | — |
| 2921 46 00 | -- Amfetamin (INN), Benzfetamin (INN), Dexamfetamin (INN), Etilamfetamin (INN), Fencamfamin (INN), Lefetamin (INN), Levamfetamin (INN), Mefenorex (INN) und Phentermin (INN); Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2921 49 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | – aromatische Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2921 51 | -- o-, m-, p-Phenylendiamin, Diaminotoluole, und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| | --- o-, m-, p-Phenylendiamin, Diaminotoluole, und ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2921 51 11 | ----- m-Phenylendiamin mit einer Reinheit von 99 GHT oder mehr und einem Gehalt an: — Wasser von 1 GHT oder weniger, — o-Phenylendiamin von 200 mg/kg oder weniger und — p-Phenylendiamin von 450 mg/kg oder weniger | frei | — |
| 2921 51 19 | ----- andere | 6,5 | — |
| 2921 51 90 | ---- andere | 6,5 | — |
| 2921 59 | -- andere: | | |
| 2921 59 50 | ---- m-Phenylbis(methylamin); 2,2'-Dichlor-4,4'-methyldianilin; 4,4'-Bi- toluidin; 1,8-Naphthylendiamin | frei | — |
| 2921 59 90 | ---- andere | 6,5 | — |
| 2922 | Amine mit Sauerstoff-Funktionen: | | |
| | – Aminoalkohole, ausgenommen solche mit mehr als einer Art von Sauerstoff-Funktion, ihre Ether und Ester; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2922 11 00 | -- Monoethanolamin und seine Salze | 6,5 | — |
| 2922 12 00 | -- Diethanolamin und seine Salze | 6,5 | — |
| 2922 14 00 | -- Dextropropoxyphen (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2922 15 00 | -- Triethanolamin | 6,5 | — |
| 2922 16 00 | -- Diethanolammoniumperfluorooctansulfonat | 6,5 | — |
| 2922 17 00 | -- Methyldiethanolamin und Ethyldiethanolamin | 6,5 | — |
| 2922 18 00 | -- 2-(N,N-Diisopropylamino)ethanol | 6,5 | — |
| 2922 19 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | – Aminonaphthole und andere Aminophenole, ausgenommen solche mit mehr als einer Art von Sauerstoff-Funktion, ihre Ether und Ester; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2922 21 00 | -- Aminohydroxynaphthalinsulfonsäuren und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2922 29 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | – Aminoaldehyde, Aminoketone und Aminochinone, ausgenommen solche mit mehr als einer Art von Sauerstoff-Funktion; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2922 31 00 | -- Amfepramon (INN), Methadon (INN) und Normethadon (INN); Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2922 39 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | – Aminosäuren, ausgenommen solche mit mehr als einer Art von Sauerstoff-Funktion, ihre Ester; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2922 41 00 | -- Lysin und seine Ester; Salze dieser Erzeugnisse | 6,3 | — |
| 2922 42 00 | -- Glutaminsäure und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2922 43 00 | -- Anthranilsäure und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2922 44 00 | -- Tilidin (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2922 49 | -- andere: | | |
| 2922 49 20 | ---- β-Alanin | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2922 49 85 | --- andere..... | 6,5 | — |
| 2922 50 00 | – Aminoalkoholphenole, Aminophenolsäuren und andere Aminoverbindungen mit Sauerstoff-Funktionen | 6,5 | — |
| 2923 | Quartäre Ammoniumsalze und -hydroxide; Lecithine und andere Phosphoaminolipoide, auch chemisch nicht einheitlich: | | |
| 2923 10 00 | – Cholin und seine Salze | 6,5 | — |
| 2923 20 00 | – Lecithine und andere Phosphoaminolipoide | 5,7 | — |
| 2923 30 00 | – Tetraethylammoniumperfluorooctansulfonat | 6,5 | — |
| 2923 40 00 | – Didecyldimethylammoniumperfluorooctansulfonat | 6,5 | — |
| 2923 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| 2924 | Verbindungen mit Carbonsäureamidfunktion; Verbindungen mit Kohlensäureamidfunktion: | | |
| | – acyclische Amide (einschließlich acyclischer Carbamate) und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2924 11 00 | -- Meprobamat (INN) | frei | — |
| 2924 12 00 | -- Fluoracetamid (ISO), Monocrotophos (ISO) und Phosphamidon (ISO) | 6,5 | — |
| 2924 19 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | – cyclische Amide (einschließlich cyclischer Carbamate) und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2924 21 00 | -- Ureine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | 6,5 | — |
| 2924 23 00 | -- 2-Acetamidobenzoesäure (N-Acetylanthranilsäure) und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2924 24 00 | -- Ethinamat (INN) | frei | — |
| 2924 25 00 | -- Alachlor (ISO) | 6,5 | — |
| 2924 29 | -- andere: | | |
| 2924 29 10 | --- Lidocain (INN) | frei | — |
| 2924 29 70 | --- andere..... | 6,5 | — |
| 2925 | Verbindungen mit Carbonsäureimidfunktion (einschließlich Saccharin und seine Salze) oder Verbindungen mit Iminfunktion: | | |
| | – Imide und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2925 11 00 | -- Saccharin und seine Salze | 6,5 | — |
| 2925 12 00 | -- Glutethimid (INN) | frei | — |
| 2925 19 | -- andere: | | |
| 2925 19 20 | --- 3,3',4,4',5,5',6,6'-Octabrom-N,N'-ethylendiphthalimid; N,N'-Ethylenbis (4,5-dibromhexahydro-3,6-methanophthalimid) | frei | — |
| 2925 19 95 | --- andere..... | 6,5 | — |
| | – Imine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2925 21 00 | -- Chlordimeform (ISO) | 6,5 | — |
| 2925 29 00 | -- andere | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2926 | Verbindungen mit Nitrilfunktion: | | |
| 2926 10 00 | – Acrylnitril | 6,5 | — |
| 2926 20 00 | – 1-Cyanoguanidin (Dicyandiamid) | 6,5 | — |
| 2926 30 00 | – Fenproporex (INN) und seine Salze; Methadon (INN)-Zwischenerzeugnis (4-Cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutan) | 6,5 | — |
| 2926 40 00 | – alpha-Phenylacetoacetonitril | 6,5 | — |
| 2926 90 | – andere: | | |
| 2926 90 20 | -- Isophthalonitril | 6 | — |
| 2926 90 70 | -- andere | 6,5 | — |
| 2927 00 00 | Diazo-, Azo- oder Azoxyverbindungen | 6,5 | — |
| 2928 00 | Organische Derivate des Hydrazins oder des Hydroxylamins: | | |
| 2928 00 10 | – N,N-Bis(2-methoxyethyl)hydroxylamin | frei | — |
| 2928 00 90 | – andere | 6,5 | — |
| 2929 | Verbindungen mit anderen Stickstoff-Funktionen: | | |
| 2929 10 00 | – Isocyanate | 6,5 | — |
| 2929 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| | X. ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN, HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN, NUCLEINSÄUREN UND IHRE SALZE, UND SULFONAMIDE | | |
| 2930 | Organische Thioverbindungen: | | |
| 2930 10 00 | – 2-(N,N-Dimethylamino)ethanthiol | 6,5 | — |
| 2930 20 00 | – Thiocarbamate und Dithiocarbamate | 6,5 | — |
| 2930 30 00 | – Thiurammono-, -di- oder -tetrasulfide | 6,5 | — |
| 2930 40 | – Methionin: | | |
| 2930 40 10 | -- Methionin (INN) | frei | — |
| 2930 40 90 | -- anderes | 6,5 | — |
| 2930 60 00 | – 2-(N,N-Diethylamino)ethanthiol | 6,5 | — |
| 2930 70 00 | – Bis(2-hydroxyethyl)sulfid (Thiodiglycol) (INN) | 6,5 | — |
| 2930 80 00 | – Aldicarb (ISO), Captafol (ISO) and Methamidophos (ISO) | 6,5 | — |
| 2930 90 | – andere: | | |
| 2930 90 13 | -- Cystein und Cystin | 6,5 | — |
| 2930 90 16 | -- Derivate des Cysteins oder des Cystins | 6,5 | — |
| 2930 90 30 | -- DL-2-Hydroxy-4-(methylthio)buttersäure | frei | — |
| 2930 90 40 | -- 2,2'-Thiodiethylbis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionat] | frei | — |
| 2930 90 50 | -- Isomerengemisch aus 4-Methyl-2,6-bis(methylthio)-m-phenylendiamin und 2-Methyl-4,6-bis(methylthio)-m-phenylendiamin | frei | — |
| 2930 90 98 | -- andere | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2931 | Andere organisch-anorganische Verbindungen: | | |
| 2931 10 00 | – Tetramethylblei und Tetraethylblei | 6,5 | — |
| 2931 20 00 | – Tributylzinnverbindungen | 6,5 | — |
| | – nicht halogenierte organische Phosphorderivate: | | |
| 2931 41 00 | -- Dimethylmethylphosphonat | 6,5 | — |
| 2931 42 00 | -- Dimethylpropylphosphonat | 6,5 | — |
| 2931 43 00 | -- Diethylethylphosphonat | 6,5 | — |
| 2931 44 00 | -- Methylphosphonsäure | 6,5 | — |
| 2931 45 00 | -- Salze der Methylphosphonsäure und (Aminoiminomethyl)harnstoff (1 : 1) ... | 6,5 | — |
| 2931 46 00 | -- 2,4,6-Tripropyl-1,3,5,2,4,6-trioxatriphosphinan-2,4,6-trioxid | 6,5 | — |
| 2931 47 00 | -- (5-Ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl-methyl-methylphosphonat | 6,5 | — |
| 2931 48 00 | -- 3,9-Dimethyl-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diphosphaspiro[5.5]undecan-3,9-dioxid | 6,5 | — |
| 2931 49 | -- andere: | | |
| 2931 49 10 | --- Natrium 3-(trihydroxysilyl)propyl-methylphosphonat | 6,5 | — |
| 2931 49 20 | --- Bis[(5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl]methylphosphonat | 6,5 | — |
| 2931 49 30 | --- Etidronsäure (INN) (1-Hydroxyethan-1,1-diphosphonsäure) und ihre Salze | 6,5 | — |
| 2931 49 40 | --- (Nitrilotrimethandiy)tris(phosphonsäure), {Ethan-1,2-diylbis[nitrilobis(methylen)]}tetrakis(phosphonsäure), [(Bis{2-[bis(phosphonomethyl)amino]ethyl}amino)methyl]phosphonsäure, {Hexan-1,6-diylbis[nitrilobis(methylen)]}tetrakis(phosphonsäure), {(2-Hydroxyethyl)imino}bis(methylen)}bis(phosphonsäure) und [(Bis{6-[bis(phosphonomethyl)amino]hexyl}amino)methyl]phosphonsäure; Salze dieser Erzeugnisse | 6,5 | — |
| 2931 49 90 | --- andere | 6,5 | — |
| | – Halogenierte organische Phosphorderivate: | | |
| 2931 51 00 | -- Methylphosphonsäuredichlorid | 6,5 | — |
| 2931 52 00 | -- Propylphosphonsäuredichlorid | 6,5 | — |
| 2931 53 00 | -- O-(3-Chlorpropyl)-O-[4-nitro-3-(trifluormethyl)phenyl]-methylphosphonhionat | 6,5 | — |
| 2931 54 00 | -- Trichlorfon (ISO) | 6,5 | — |
| 2931 59 | -- andere: | | |
| 2931 59 10 | --- Methylphosphonyldifluorid (Methylphosphonsäuredifluorid) | 6,5 | — |
| 2931 59 90 | --- andere | 6,5 | — |
| 2931 90 00 | – andere | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2932 | Heterocyclische Verbindungen, nur mit Sauerstoff als Heteroatom(e): | | |
| | – Verbindungen, die einen nicht kondensierten Furanring (auch hydriert) in der Struktur enthalten: | | |
| 2932 11 00 | -- Tetrahydrofuran | 6,5 | — |
| 2932 12 00 | -- 2-Furaldehyd (Furfural) | 6,5 | — |
| 2932 13 00 | -- Furfurylalkohol und Tetrahydrofurfurylalkohol | 6,5 | — |
| 2932 14 00 | -- Sucralose | 6,5 | — |
| 2932 19 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 2932 20 | – Lactone: | | |
| 2932 20 10 | -- Phenolphthalein; 1-Hydroxy-4-[1-(4-hydroxy-3-methoxycarbonyl-1-naphthyl)-3-oxo-1H,3H-benzo[de]isochromen-1-yl]-6-octadecyloxy-2-naphthoesäure; 3'-Chlor-6'-cyclohexylaminospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on; 6'-(N-Ethyl-p-toluidin)-2'-methylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on; Methyl-6-docosyloxy-1-hydroxy-4-[1-(4-hydroxy-3-methyl-1-phenanthryl)-3-oxo-1H,3H-naphtho[1,8-cd]pyran-1-yl]naphthalin-2-carboxylat | frei | — |
| 2932 20 20 | -- gamma-Butyrolacton | 6,5 | — |
| 2932 20 90 | -- andere | 6,5 | — |
| | – andere: | | |
| 2932 91 00 | -- Isosafrol | 6,5 | — |
| 2932 92 00 | -- 1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)propan-2-on | 6,5 | — |
| 2932 93 00 | -- Piperonal | 6,5 | — |
| 2932 94 00 | -- Safrol | 6,5 | — |
| 2932 95 00 | -- Tetrahydrocannabinole (alle Isomere) | 6,5 | — |
| 2932 96 00 | -- Carbofuran (ISO) | 6,5 | — |
| 2932 99 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 2933 | Heterocyclische Verbindungen, nur mit Stickstoff als Heteroatom(e): | | |
| | – Verbindungen, die einen nicht kondensierten Pyrazolring (auch hydriert) in der Struktur enthalten: | | |
| 2933 11 | -- Phenazon (Antipyrin) und seine Derivate: | | |
| 2933 11 10 | ---- Propyphenazon (INN) | frei | — |
| 2933 11 90 | ---- andere | 6,5 | — |
| 2933 19 | -- andere: | | |
| 2933 19 10 | ---- Phenylbutazon (INN) | frei | — |
| 2933 19 90 | ---- andere | 6,5 | — |
| | – Verbindungen, die einen nicht kondensierten Imidazolring (auch hydriert) in der Struktur enthalten: | | |
| 2933 21 00 | -- Hydantoin und seine Derivate | 6,5 | — |
| 2933 29 | -- andere: | | |
| 2933 29 10 | ---- Naphazolin-Hydrochlorid (INNM) und Naphazolin-Nitrat (INNM); Phentolamin (INN); Tolazolin-Hydrochlorid (INNM) | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2933 29 90 | --- andere..... - Verbindungen, die einen nicht kondensierten Pyridinring (auch hydriert) in der Struktur enthalten: | 6,5 | — |
| 2933 31 00 | -- Pyridin und seine Salze | 5,3 | — |
| 2933 32 00 | -- Piperidin und seine Salze | 6,5 | — |
| 2933 33 00 | -- Alfentanil (INN), Anileridin (INN), Bezitramid (INN), Bromazepam (INN), Carfentanil (INN), Difenoxin (INN), Diphenoxylat (INN), Dipipanon (INN), Fentanyl (INN), Ketobemidon (INN), Methylphenidat (INN), Pentazocin (INN), Pethidin (INN), Pethidin (INN)-Zwischenerzeugnis A, Phencyclidin (INN) (PCP), Phenoperidin (INN), Pipradrol (INN), Piritramid (INN), Propiram (INN), Remifentanil (INN) und Trimeperidin (INN); Salze dieser Erzeugnisse | 6,5 | — |
| 2933 34 00 | -- andere Fentanyle und ihre Derivate | 6,5 | — |
| 2933 35 00 | -- Chinuclidin-3-ol | 6,5 | — |
| 2933 36 00 | -- 4-Anilino-N-phenethylpiperidin (ANPP) | 6,5 | — |
| 2933 37 00 | -- N-Phenethyl-4-piperidon (NPP) | 6,5 | — |
| 2933 39 | -- andere: | | |
| 2933 39 10 | --- Iproniazid (INN); Cetobemidon-Hydrochlorid (INNM); Pyridostigminbromid (INN) | frei | — |
| 2933 39 20 | --- 2,3,5,6-Tetrachlorpyridin | frei | — |
| 2933 39 25 | --- 3,6-Dichlorpyridin-2-carbonsäure | frei | — |
| 2933 39 35 | --- 2-Hydroxyethylammonium-3,6-dichlorpyridin-2-carboxylat | frei | — |
| 2933 39 40 | --- 2-Butoxyethyl-(3,5,6-trichlor-2-pyridyloxy)acetat | frei | — |
| 2933 39 45 | --- 3,5-Dichlor-2,4,6-trifluorpyridin | frei | — |
| 2933 39 50 | --- Methylester von Fluroxypyr (ISO) | 4 | — |
| 2933 39 55 | --- 4-Methylpyridin | frei | — |
| 2933 39 99 | --- andere..... - Verbindungen, die ein Chinolinringsystem oder Isochinolinringsystem (auch hydriert) in der Struktur enthalten, nicht weiter kondensiert: | 6,5 | — |
| 2933 41 00 | -- Levorphanol (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2933 49 | -- andere: | | |
| 2933 49 10 | --- Halogenderivate des Chinolins; Chinolincarbonsäurederivate | 5,5 | — |
| 2933 49 30 | --- Dextromethorphan (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2933 49 90 | --- andere..... - Verbindungen, die einen Pyrimidinring (auch hydriert) oder Piperazinring in der Struktur enthalten: | 6,5 | — |
| 2933 52 00 | -- Malonylharnstoff (Barbitursäure) und seine Salze | 6,5 | — |
| 2933 53 | -- Allobarbital (INN), Amobarbital (INN), Barbital (INN), Butalbital (INN), Butobarbital, Cyclobarbital (INN), Methylphenobarbital (INN), Pentobarbital (INN), Phenobarbital (INN), Secbutabarbital (INN), Secobarbital (INN) und Vinylbital (INN); Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2933 53 10 | --- Phenobarbital (INN), Barbital (INN), und ihre Salze | frei | — |
| 2933 53 90 | --- andere..... | 6,5 | — |
| 2933 54 00 | -- andere Derivate von Malonylharnstoff (Barbitursäure); Salze dieser Erzeugnisse | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2933 55 00 | -- Loprazolam (INN), Mecloqualon (INN), Methaqualon (INN) und Zipeprol (INN); Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2933 59 | -- andere: | | |
| 2933 59 10 | --- Diazinon (ISO) | frei | — |
| 2933 59 20 | --- 1,4-Diazabicyclo[2.2.2]octan (Triethylenediamin) | frei | — |
| 2933 59 95 | --- andere | 6,5 | — |
| | - Verbindungen, die einen nicht kondensierten Triazinring (auch hydriert) in der Struktur enthalten: | | |
| 2933 61 00 | -- Melamin | 6,5 | — |
| 2933 69 | -- andere: | | |
| 2933 69 10 | --- Atrazin (ISO); Propazin (ISO); Simazin (ISO); Hexahydro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triazin (Hexogen, Trimethyltrinitramin) | 5,5 | — |
| 2933 69 40 | --- Methenamin (INN) (Hexamethylentetramin); 2,6-Di-tert-butyl-4-[4,6-bis (octylthio)-1,3,5-triazin-2-ylamino]phenol | frei | — |
| 2933 69 80 | --- andere | 6,5 | — |
| | - Lactame: | | |
| 2933 71 00 | -- 6-Hexanlactam (epsilon-Caprolactam) | 6,5 | — |
| 2933 72 00 | -- Clobazam (INN) und Methyprylon (INN) | frei | — |
| 2933 79 00 | -- andere Lactame | 6,5 | — |
| | - andere: | | |
| 2933 91 | -- Alprazolam (INN), Camazepam (INN), Chlordiazepoxid (INN), Clonazepam (INN), Clorazepat, Delorazepam (INN), Diazepam (INN), Estazolam (INN), Ethylloflazepat (INN), Fludiazepam (INN), Flunitrazepam (INN), Flurazepam (INN), Halazepam (INN), Lorazepam (INN), Lormetazepam (INN), Mazindol (INN), Medazepam (INN), Midazolam (INN), Nimetazepam (INN), Nitrazepam (INN), Nordazepam (INN), Oxazepam (INN), Pinazepam (INN), Prazepam (INN), Pyrovaleron (INN), Temazepam (INN), Tetrazepam (INN) und Triazolam (INN); Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2933 91 10 | --- Chlordiazepoxid (INN) | frei | — |
| 2933 91 90 | --- andere | 6,5 | — |
| 2933 92 00 | -- Azinphosmethyl (ISO) | 6,5 | — |
| 2933 99 | -- andere: | | |
| 2933 99 20 | --- Indol, 3-Methylindol (Skatol), 6-Allyl-6,7-dihydro-5H-dibenz[c,e]azepin (Azapetin), Phenindamin (INN) und ihre Salze; Imipramin-Hydrochlorid (INN) | 5,5 | — |
| 2933 99 50 | --- 2,4-Di-tert-butyl-6-(5-chlorbenzotriazol-2-yl)phenol | frei | — |
| 2933 99 80 | --- andere | 6,5 | — |
| 2934 | Nucleinsäuren und ihre Salze, auch chemisch nicht einheitlich; andere heterocyclische Verbindungen: | | |
| 2934 10 00 | - Verbindungen, die einen nicht kondensierten Thiazolring (auch hydriert) in der Struktur enthalten | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2934 20 | – Verbindungen, die ein Benzothiazolringsystem (auch hydriert) in der Struktur enthalten, nicht weiter kondensiert: | | |
| 2934 20 20 | -- Di(benzothiazol-2-yl)disulfid; Benzothiazol-2-thiol (Mercaptobenzthiazol) und seine Salze | 6,5 | — |
| 2934 20 80 | -- andere | 6,5 | — |
| 2934 30 | – Verbindungen, die ein Phenothiazinringsystem (auch hydriert) in der Struktur enthalten, nicht weiter kondensiert: | | |
| 2934 30 10 | -- Thiethylperazin (INN); Thioridazin (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2934 30 90 | -- andere | 6,5 | — |
| | – andere: | | |
| 2934 91 00 | -- Aminorex (INN), Brotizolam (INN), Clotiazepam (INN), Cloxazolam (INN), Dextromoramid (INN), Haloxazolam (INN), Ketazolam (INN), Mesocarb (INN), Oxazolam (INN), Pemolin (INN), Phendimetrazin (INN), Phenmetrazin (INN) und Sufentanil (INN); Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2934 92 00 | -- andere Fentanyle und ihre Derivate | 6,5 | — |
| 2934 99 | -- andere: | | |
| 2934 99 60 | --- Chlorprothixen (INN); Thenalidin (INN) und seine Tartrate und Maleate; Furazolidon (INN); 7-Aminocephalosporansäure; Salze und Ester der (6R,7R)-3-Acetoxyethyl-7-[(R)-2-formyloxy-2-phenylacetamid]-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-en-2-carbonsäure; 1-[2-(1,3-Dioxan-2-yl)ethyl]-2-methylpyridiniumbromid | frei | — |
| 2934 99 90 | --- andere | 6,5 | — |
| 2935 | Sulfonamide: | | |
| 2935 10 00 | – N-Methylperfluoroctansulfonamid | 6,5 | — |
| 2935 20 00 | – N-Ethylperfluoroctansulfonamid | 6,5 | — |
| 2935 30 00 | – N-Ethyl-N-(2-Hydroxyethyl)perfluoroctansulfonamid | 6,5 | — |
| 2935 40 00 | – N-(2-Hydroxyethyl)-N-methylperfluoroctansulfonamid | 6,5 | — |
| 2935 50 00 | – andere Perfluoroctansulfonamide | 6,5 | — |
| 2935 90 | – andere: | | |
| 2935 90 30 | -- 3-[1-[7-(Hexadecylsulfonylamino)-1H-indol-3-yl]-3-oxo-1H,3H-naphtho[1,8-cd]pyran-1-yl]-N,N-dimethyl-1H-indol-7-sulfonamid; Metosulam (ISO) | frei | — |
| 2935 90 90 | -- andere | 6,5 | — |
| | XI. PROVITAMINE, VITAMINE UND HORMONE | | |
| 2936 | Natürliche, auch synthetisch hergestellte Provitamine und Vitamine (einschließlich natürliche Konzentrate) und ihre hauptsächlich als Vitamine gebrauchten Derivate, auch untereinander gemischt, auch in Lösemitteln aller Art: | | |
| | – Vitamine und ihre Derivate, ungemischt: | | |
| 2936 21 00 | -- Vitamine A und ihre Derivate | frei | — |
| 2936 22 00 | -- Vitamin B ₁ und seine Derivate | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2936 23 00 | -- Vitamin B ₂ und seine Derivate | frei | — |
| 2936 24 00 | -- D- oder DL-Pantothersäure (Vitamin B ₅) und ihre Derivate | frei | — |
| 2936 25 00 | -- Vitamin B ₆ und seine Derivate | frei | — |
| 2936 26 00 | -- Vitamin B ₁₂ und seine Derivate | frei | — |
| 2936 27 00 | -- Vitamin C und seine Derivate | frei | — |
| 2936 28 00 | -- Vitamin E und seine Derivate | frei | — |
| 2936 29 00 | -- andere Vitamine und ihre Derivate | frei | — |
| 2936 90 00 | – andere, einschließlich natürliche Konzentrate | frei | — |
| 2937 | Natürliche, auch synthetisch hergestellte Hormone, Prostaglandine, Thromboxane und Leukotriene; deren Derivate und deren strukturverwandte Verbindungen, einschließlich Polypeptide mit modifizierter Kette, hauptsächlich als Hormone verwendet: | | |
| | – Polypeptidhormone, Proteinormone und Glycoproteinormone, deren Derivate und deren strukturverwandte Verbindungen: | | |
| 2937 11 00 | -- Somatotropin (Wachstumshormon), seine Derivate und seine strukturverwandten Verbindungen | frei | g |
| 2937 12 00 | -- Insulin und seine Salze | frei | g |
| 2937 19 00 | -- andere | frei | g |
| | – Steroidhormone, deren Derivate und deren strukturverwandte Verbindungen: | | |
| 2937 21 00 | -- Cortison, Hydrocortison, Prednison (Dehydrocortison) und Prednisolon (Dehydrohydrocortison) | frei | g |
| 2937 22 00 | -- Halogenderivate und halogenierte Derivate der Corticosteroide (Hormone der Nebennierenrinde) | frei | g |
| 2937 23 00 | -- Östrogene und Gestagene | frei | g |
| 2937 29 00 | -- andere | frei | g |
| 2937 50 00 | – Prostaglandine, Thromboxane und Leukotriene, deren Derivate und deren strukturverwandte Verbindungen | frei | g |
| 2937 90 00 | – andere | frei | g |
| | XII. NATÜRLICHE, AUCH SYNTHETISCH HERGESTELLTE GLYKOSIDE UND ALKALOIDE, IHRE SALZE, ETHER, ESTER UND ANDEREN DERIVATE | | |
| 2938 | Natürliche, auch synthetisch hergestellte Glykoside, ihre Salze, Ether, Ester und anderen Derivate: | | |
| 2938 10 00 | – Rutosid (Rutin) und seine Derivate | 6,5 | — |
| 2938 90 | – andere: | | |
| 2938 90 10 | -- Digitalis-Glykoside | 6 | — |
| 2938 90 30 | -- Glycyrrhizin und Glycyrrhizinate | 5,7 | — |
| 2938 90 90 | -- andere | 6,5 | — |
| 2939 | Natürliche, auch synthetisch hergestellte Alkaloide, ihre Salze, Ether, Ester und anderen Derivate: | | |
| | – Opiumalkaloide und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2939 11 00 | -- Mohnstrohkonzentrate; Buprenorphin (INN), Codein, Dihydrocodein (INN), Ethylmorphin, Etorphin (INN), Heroin, Hydrocodon (INN), Hydromorphon (INN), Morphin, Nicomorphin (INN), Oxycodon (INN), Oxymorphon (INN), Pholcodin (INN), Thebacon (INN) und Thebain; Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|---|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2939 19 00 | -- andere | frei | — |
| 2939 20 00 | – Chinaalkaloide und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2939 30 00 | – Coffein und seine Salze | frei | — |
| | – Ephedra-Alkaloide und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2939 41 00 | -- Ephedrin und seine Salze | frei | — |
| 2939 42 00 | -- Pseudoephedrin (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2939 43 00 | -- Cathin (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2939 44 00 | -- Norephedrin und seine Salze | frei | — |
| 2939 45 00 | -- Levometamfetamin, Metamfetamin (INN), Metamfetamin-Racemat und ihre Salze | frei | — |
| 2939 49 00 | -- andere | frei | — |
| | – Theophyllin und Aminophyllin (Theophyllin-Ethylendiamin) und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2939 51 00 | -- Fenetyllin (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2939 59 00 | -- andere | frei | — |
| | – Mutterkornalkaloide und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2939 61 00 | -- Ergometrin (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2939 62 00 | -- Ergotamin (INN) und seine Salze | frei | — |
| 2939 63 00 | -- Lysergsäure und ihre Salze | frei | — |
| 2939 69 00 | -- andere | frei | — |
| | – andere, pflanzlichen Ursprungs: | | |
| 2939 72 00 | -- Kokain, Ecgonin; ihre Salze, Ester und anderen Derivate | frei | — |
| 2939 79 | -- andere: | | |
| 2939 79 10 | --- Nikotin und seine Salze, Ether, Ester und anderen Derivate | frei | — |
| 2939 79 90 | --- andere | frei | — |
| 2939 80 00 | – andere | frei | — |
| XIII. ANDERE ORGANISCHE VERBINDUNGEN | | | |
| 2940 00 00 | Chemisch reine Zucker, ausgenommen Saccharose, Lactose, Maltose, Glucose und Fructose (Lävulose); Zuckerether, Zuckeracetale und Zuckerester und ihre Salze, ausgenommen Erzeugnisse der Position 2937, 2938 oder 2939 | 6,5 | — |
| 2941 | Antibiotika: | | |
| 2941 10 00 | – Penicilline und ihre Derivate mit Penicillansäurestruktur; Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2941 20 | – Streptomycine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse: | | |
| 2941 20 30 | -- Dihydrostreptomycin, seine Salze, Ester und Hydrate | 5,3 | — |
| 2941 20 80 | -- andere | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2941 30 00 | – Tetracycline und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2941 40 00 | – Chloramphenicol und seine Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2941 50 00 | – Erythromycin und seine Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | frei | — |
| 2941 90 00 | – andere | frei | — |
| 2942 00 00 | Andere organische Verbindungen | 6,5 | — |

KAPITEL 30

PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 30 gehören nicht:
 - a) Nahrungsmittel oder Getränke (wie diätetische, diabetische oder angereicherte Lebensmittel, Nahrungsergänzungsmittel, tonische Getränke und Mineralwasser), andere nicht intravenös zu verabreichende Nährstoffzubereitungen (Abschnitt IV);
 - b) Nikotinhaltige Erzeugnisse wie Tabletten, Kaugummis oder Pflaster (transdermale Systeme), zur Unterstützung bei der Raucherentwöhnung (Position 2404);
 - c) besonders gebrannter oder fein gemahlener Gips, von der in der Zahnheilkunde verwendeten Art (Position 2520);
 - d) destillierte aromatische Wässer und wässrige Lösungen ätherischer Öle, von der für medizinische Zwecke verwendeten Art (Position 3301);
 - e) Zubereitungen der Positionen 3303 bis 3307, auch mit therapeutischen oder prophylaktischen Eigenschaften;
 - f) Seifen oder andere Erzeugnisse der Position 3401 mit medikamentösen Zusätzen;
 - g) Zubereitungen auf der Grundlage von Gips, von der in der Zahnheilkunde verwendeten Art (Position 3407);
 - h) Blutalbumin, nicht zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken zubereitet (Position 3502);
 - ij) Diagnostikreagenzien der Position 3822.
2. Im Sinne der Position 3002 gelten als „immunologische Erzeugnisse“ Peptide und Proteine (ausgenommen Erzeugnisse der Position 2937), die direkt an der Regulation immunologischer Abläufe beteiligt sind, wie monoklonale Antikörper (MAK, MAB), Antikörperfragmente, Antikörperkonjugate und Antikörperfragmentkonjugate, Interleukine, Interferone (IFN), Chemokine sowie bestimmte Tumornekrosefaktoren (TNF), Wachstumsfaktoren (GF), Hämatopoetine und koloniestimulierende Faktoren (CSF).
3. Im Sinne der Positionen 3003 und 3004 und der Anmerkung 4 d) dieses Kapitels gelten:
 - a) als ungemischte Erzeugnisse:
 - 1) wässrige Lösungen ungemischter Erzeugnisse;
 - 2) alle Erzeugnisse des Kapitels 28 oder 29;
 - 3) einfache Pflanzenauszüge der Position 1302, nur auf einen bestimmten Wirkungswert eingestellt oder in einem beliebigen Lösemittel gelöst;
 - b) als gemischte Erzeugnisse:
 - 1) kolloide Lösungen und kolloide Suspensionen (ausgenommen kolloider Schwefel);
 - 2) Pflanzenauszüge, durch Behandlung von Mischungen pflanzlicher Stoffe erhalten;
 - 3) Salze und konzentrierte Wässer, durch Eindampfen natürlicher Mineralwässer erhalten.

4. Zu Position 3006 gehören nur die nachstehend aufgeführten Erzeugnisse, die dieser Position und keiner anderen Position der Nomenklatur zuzuweisen sind:
- a) steriles chirurgisches Catgut, ähnliches steriles Nahtmaterial (einschließlich sterile resorbierbare Garne zu chirurgischen oder zahnärztlichen Zwecken) und sterile Klebstoffe für organische Gewebe, die in der Chirurgie zum Schließen von Wunden verwendet werden;
 - b) sterile Laminariastifte und -tampons;
 - c) sterile resorbierbare Blut stillende Einlagen zu chirurgischen oder zahnärztlichen Zwecken; sterile Adhäsionsbarrieren zu chirurgischen oder zahnärztlichen Zwecken, auch resorbierbar;
 - d) Röntgenkontrastmittel sowie diagnostische Reagenzien zur Verwendung am Patienten, soweit es sich um ungemischte dosierte oder für die gleichen Zwecke verwendbare, aus zwei oder mehr Stoffen gemischte Erzeugnisse handelt;
 - e) Placebos und Sets für blinde (oder doppelblinde) klinische Studien zur Verwendung bei anerkannten klinischen Studien, dosiert, selbst wenn sie möglicherweise Wirkstoffe enthalten;
 - f) Zahnzement und andere Zahnfüllstoffe; Zement zum Wiederherstellen von Knochen;
 - g) Taschen und andere Behältnisse mit Apothekenausstattung für erste Hilfe;
 - h) empfängnisverhütende chemische Zubereitungen auf der Grundlage von Hormonen, von anderen Erzeugnissen der Position 2937 oder von Spermiziden;
 - ij) Zubereitungen in Form von Gelen, die in der Human- oder Veterinärmedizin als Gleitmittel für Körperteile bei chirurgischen Operationen oder medizinischen Untersuchungen oder als Kontaktmittel zwischen dem Körper und den medizinischen Geräten verwendet werden;
 - k) pharmazeutische Abfälle, d. h. pharmazeutische Erzeugnisse, die für den eigentlichen Verwendungszweck nicht mehr geeignet sind, z. B. weil das Verfallsdatum überschritten ist; und
 - l) Vorrichtungen erkennbar zur Verwendung für Stomata, wie zugeschnittene Beutel für Colostoma, Ileostoma und Urostoma und ihre selbstklebenden Basisplatten oder Hautschutzplatten.

Unterpositions-Anmerkungen

1. Im Sinne der Unterpositionen 3002 13 und 3002 14 gilt Folgendes:
- a) als ungemischte Erzeugnisse gelten reine Produkte auch wenn sie Verunreinigungen enthalten;
 - b) als gemischte Erzeugnisse gelten:
 - 1) die in a) genannten Erzeugnisse in Wasser oder anderen Lösungsmitteln gelöst;
 - 2) die in a) und b) 1) genannten Erzeugnisse mit Zusatz eines zu ihrer Erhaltung oder ihrem Transport notwendigen Stabilisierungsmittels; und
 - 3) die in a), b) 1) und b) 2) genannten Erzeugnisse mit einem anderen Additiv.

2. Zu den Unterpositionen 3003 60 und 3004 60 gehören Arzneiwaren, die Artemisinin (INN) für die orale Einnahme in Kombination mit anderen pharmazeutischen Wirkstoffen, oder mit einem der folgenden Wirkstoffe, auch mit anderen pharmazeutischen Wirkstoffen kombiniert, enthalten: Amodiaquin (INN); Artelinsäure oder deren Salze; Artenimol (INN); Artemotil (INN), Artemether (INN); Artesunat (INN), Chloroquin (INN); Dihydroartemisinin (INN); Lumefantrin (INN), Mefloquin (INN); Piperaquin (INN) ; Pyrimethamin (INN) oder Sulfadoxin (INN).

Zusätzliche Anmerkung

1. Zu Position 3004 gehören pflanzliche Arzneizubereitungen und Zubereitungen auf der Grundlage folgender Wirkstoffe: Vitamine, Mineralstoffe, essentielle Aminosäuren oder Fettsäuren, in Aufmachungen für den Einzelverkauf. Diese Zubereitungen sind in Position 3004 einzureihen, wenn auf dem Etikett, der Verpackung oder dem Beipackzettel folgende Angaben gemacht werden:

- a) die spezifischen Krankheiten, Leiden oder deren Symptome, bei denen diese Erzeugnisse verwendet werden sollen;
- b) die Konzentration des enthaltenen Wirkstoffs oder der enthaltenen Wirkstoffe;
- c) die zu verabreichende Menge und
- d) die Art der Anwendung.

In diese Position gehören homöopathische Arzneizubereitungen, vorausgesetzt, sie erfüllen die unter den Buchstaben a), c) und d) genannten Bedingungen.

Bei Zubereitungen auf der Grundlage von Vitaminen, Mineralstoffen, essentiellen Aminosäuren oder Fettsäuren muss die Menge eines dieser Stoffe pro auf dem Etikett angegebener empfohlener Tagesdosis deutlich höher sein als die für den Erhalt der allgemeinen Gesundheit oder des allgemeinen Wohlbefindens empfohlene Tagesdosis.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3001 | Drüsen und andere Organe zu organotherapeutischen Zwecken, getrocknet, auch als Pulver; Auszüge aus Drüsen oder anderen Organen oder ihren Absonderungen zu organotherapeutischen Zwecken; Heparin und seine Salze; andere menschliche oder tierische Stoffe, zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken zubereitet, anderweit weder genannt noch inbegriffen: | | |
| 3001 20 | – Auszüge aus Drüsen oder anderen Organen oder ihren Absonderungen: | | |
| 3001 20 10 | -- von Menschen | frei | — |
| 3001 20 90 | -- andere | frei | — |
| 3001 90 | – andere: | | |
| 3001 90 20 | -- von Menschen | frei | — |
| | -- andere: | | |
| 3001 90 91 | --- Heparin und seine Salze | frei | — |
| 3001 90 98 | --- andere | frei | — |
| 3002 | Menschliches Blut; tierisches Blut, zu therapeutischen, prophylaktischen oder diagnostischen Zwecken zubereitet; Antisera, andere Blutfraktionen und immunologische Erzeugnisse, auch modifiziert oder in einem biotechnologischen Verfahren hergestellt; Vaccine, Toxine, Kulturen von Mikroorganismen (ausgenommen Hefen) und ähnliche Erzeugnisse; Zellkulturen, auch verändert: | | |
| | – Antisera, andere Blutfraktionen und immunologische Erzeugnisse, auch modifiziert oder in einem biotechnologischen Verfahren hergestellt: | | |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3002 12 00 | -- Antisera und andere Blutfraktionen | frei | — |
| 3002 13 00 | -- immunologische Erzeugnisse, ungemischt, weder dosiert noch in Aufmachung für den Einzelverkauf | frei | — |
| 3002 14 00 | -- immunologische Erzeugnisse, gemischt, weder dosiert noch in Aufmachung für den Einzelverkauf | frei | — |
| 3002 15 00 | -- immunologische Erzeugnisse, dosiert oder in Aufmachung für den Einzelverkauf | frei | — |
| | – Vaccine, Toxine, Kulturen von Mikroorganismen (ausgenommen Hefen) und ähnliche Erzeugnisse: | | |
| 3002 41 | -- Vaccine für die Humanmedizin: | | |
| 3002 41 10 | --- Vaccine gegen SARS-assoziierte Coronaviren (SARS-CoV-Spezies) | frei | p/st ⁽¹⁾ |
| 3002 41 90 | --- andere | frei | — |
| 3002 42 00 | -- Vaccine für die Veterinärmedizin | frei | — |
| 3002 49 00 | -- andere | frei | — |
| | – Zellkulturen, auch verändert: | | |
| 3002 51 00 | -- Zelltherapieprodukte | frei | — |
| 3002 59 00 | -- andere | frei | — |
| 3002 90 | – andere: | | |
| 3002 90 10 | -- menschliches Blut | frei | — |
| 3002 90 30 | -- tierisches Blut, zu therapeutischen, prophylaktischen oder diagnostischen Zwecken zubereitet | frei | — |
| 3003 | Arzneiwaren (ausgenommen Erzeugnisse der Position 3002, 3005 oder 3006), die aus zwei oder mehr zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken gemischten Bestandteilen bestehen, weder dosiert noch in Aufmachungen für den Einzelverkauf: | | |
| 3003 10 00 | – Penicilline oder ihre Derivate (mit Penicillansäuregerüst) oder Streptomycine oder ihre Derivate enthaltend | frei | — |
| 3003 20 00 | – andere, Antibiotika enthaltend | frei | — |
| | – andere, Hormone oder andere Erzeugnisse der Position 2937 enthaltend: | | |
| 3003 31 00 | -- Insulin enthaltend | frei | — |
| 3003 39 00 | -- andere | frei | — |
| | – andere, Alkaloide oder ihre Derivate enthaltend: | | |
| 3003 41 00 | -- Ephedrin oder seine Salze enthaltend | frei | — |
| 3003 42 00 | -- Pseudoephedrin (INN) oder seine Salze enthaltend | frei | — |
| 3003 43 00 | -- Norephedrin oder seine Salze enthaltend | frei | — |
| 3003 49 00 | -- andere | frei | — |

(1) Dosis (bei Mehrdosisbehältern Dosis für Erwachsene).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3003 60 00 | – andere, in Unterpositions-Anmerkung 2 zu diesem Kapitel genannte aktive Substanzen gegen Malaria enthaltend | frei | — |
| 3003 90 00 | – andere | frei | — |
| 3004 | Arzneiwaren (ausgenommen Erzeugnisse der Position 3002, 3005 oder 3006), die aus gemischten oder ungemischten Erzeugnissen zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken bestehen, dosiert (einschließlich solcher, die über die Haut verabreicht werden) oder in Aufmachungen für den Einzelverkauf: | | |
| 3004 10 00 | – Penicilline oder ihre Derivate (mit Penicillansäuregerüst) oder Streptomycine oder ihre Derivate enthaltend | frei | — |
| 3004 20 00 | – andere, Antibiotika enthaltend | frei | — |
| | – andere, Hormone oder andere Erzeugnisse der Position 2937 enthaltend: | | |
| 3004 31 00 | -- Insulin enthaltend | frei | — |
| 3004 32 00 | -- Corticosteroidhormone, deren Derivate oder deren strukturverwandte Verbindungen enthaltend | frei | — |
| 3004 39 00 | -- andere | frei | — |
| | – andere, Alkaloide oder ihre Derivate enthaltend: | | |
| 3004 41 00 | -- Ephedrin oder seine Salze enthaltend | frei | — |
| 3004 42 00 | -- Pseudoephedrin (INN) oder seine Salze enthaltend | frei | — |
| 3004 43 00 | -- Norephedrin oder seine Salze enthaltend | frei | — |
| 3004 49 00 | -- andere | frei | — |
| 3004 50 00 | – andere, Vitamine oder andere Erzeugnisse der Position 2936 enthaltend | frei | — |
| 3004 60 00 | – andere, in Unterpositions-Anmerkung 2 zu diesem Kapitel genannte aktive Substanzen gegen Malaria enthaltend | frei | — |
| 3004 90 00 | – andere | frei | — |
| 3005 | Watte, Gaze, Binden und ähnliche Erzeugnisse (z. B. Verbandzeug, Pflaster zum Heilgebrauch, Senfpflaster), mit medikamentösen Stoffen getränkt oder überzogen oder in Aufmachungen für den Einzelverkauf zu medizinischen, chirurgischen, zahnärztlichen oder tierärztlichen Zwecken: | | |
| 3005 10 00 | – Heftpflaster und andere Waren mit Klebeschicht | frei | — |
| 3005 90 | – andere: | | |
| 3005 90 10 | -- Watte und Waren daraus | frei | — |
| | -- andere: | | |
| | --- aus Spinnstoffen: | | |
| 3005 90 31 | ---- Gaze und Waren daraus | frei | — |
| 3005 90 50 | ---- andere | frei | — |
| 3005 90 99 | --- andere | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3006 | Pharmazeutische Zubereitungen und Waren im Sinne der Anmerkung 4 zu Kapitel 30: | | |
| 3006 10 | – steriles chirurgisches Catgut, ähnliches steriles Nahtmaterial (einschließlich sterile resorbierbare Garne zu chirurgischen oder zahnärztlichen Zwecken) und sterile Klebstoffe für organische Gewebe, die in der Chirurgie zum Schließen von Wunden verwendet werden; sterile Laminariastifte und -tampons; sterile resorbierbare Blut stillende Einlagen zu chirurgischen oder zahnärztlichen Zwecken; sterile Adhäsionsbarrieren zu chirurgischen oder zahnärztlichen Zwecken, auch resorbierbar: | | |
| 3006 10 10 | -- steriles chirurgisches Catgut | frei | — |
| 3006 10 30 | -- sterile Adhäsionsbarrieren zu chirurgischen oder zahnärztlichen Zwecken, auch resorbierbar | 6,5 ⁽¹⁾ | — |
| 3006 10 90 | -- andere | frei | — |
| 3006 30 00 | – Röntgenkontrastmittel; diagnostische Reagenzien zur Verwendung am Patienten | frei | — |
| 3006 40 00 | – Zahnzement und andere Zahnfüllstoffe; Zement zum Wiederherstellen von Knochen | frei | — |
| 3006 50 00 | – Taschen und andere Behältnisse mit Apothekenausstattung für erste Hilfe | frei | — |
| 3006 60 00 | – empfängnisverhütende chemische Zubereitungen auf der Grundlage von Hormonen, von anderen Erzeugnissen der Position 2937 oder von Spermiziden | frei | — |
| 3006 70 00 | – Zubereitungen in Form von Gelen, die in der Human- oder Veterinärmedizin als Gleitmittel für Körperteile bei chirurgischen Operationen oder medizinischen Untersuchungen oder als Kontaktmittel zwischen dem Körper und den medizinischen Geräten verwendet werden | 6,5 ⁽¹⁾ | — |
| | – andere: | | |
| 3006 91 00 | -- Vorrichtungen erkennbar zur Verwendung für Stomata | 6,5 ⁽¹⁾ | — |
| 3006 92 00 | -- pharmazeutische Abfälle | frei | — |
| 3006 93 00 | -- Placebos und Sets für blinde (oder doppelblinde) klinische Studien zur Verwendung bei einer anerkannten klinischen Studie, dosiert | frei | — |

⁽¹⁾ Autonomer Zollsatz: frei.

KAPITEL 31

DÜNGEMITTEL

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 31 gehören nicht:
 - a) Tierblut der Position 0511;
 - b) isolierte chemisch einheitliche Verbindungen, ausgenommen die in den nachstehenden Anmerkungen 2 a), 3 a), 4 a) oder 5 genannten Erzeugnisse;
 - c) künstliche Kristalle aus Kaliumchlorid (ausgenommen optische Elemente) mit einem Stückgewicht von 2,5 g oder mehr der Position 3824; optische Elemente aus Kaliumchlorid (Position 9001).
2. Zu Position 3102 gehören — vorausgesetzt, dass die Erzeugnisse nicht wie in Position 3105 vorgesehen aufgemacht sind — nur:
 - a) folgende Erzeugnisse:
 - 1) Natriumnitrat (Natronsalpeter), auch rein;
 - 2) Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter), auch rein;
 - 3) Doppelsalze aus Ammoniumsulfat und Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter), auch rein;
 - 4) Ammoniumsulfat, auch rein;
 - 5) Doppelsalze (auch rein) oder Mischungen aus Calciumnitrat (Kalksalpeter) und Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter);
 - 6) Doppelsalze (auch rein) oder Mischungen aus Calciumnitrat (Kalksalpeter) und Magnesiumnitrat (Magnesiumsalpeter);
 - 7) Calciumcyanamid (Kalkstickstoff), auch rein, auch mit Öl getränkt;
 - 8) Harnstoff, auch rein;
 - b) Düngemittel, die aus untereinander gemischten Erzeugnissen des Buchstabens a) bestehen;
 - c) Düngemittel, die aus Mischungen von Ammoniumchlorid oder von Erzeugnissen der Buchstaben a) und b) mit Kreide, Gips oder anderen nicht düngenden anorganischen Stoffen bestehen;
 - d) flüssige Düngemittel, die aus wässrigen oder ammoniakalischen Lösungen von Erzeugnissen der Buchstaben a) 2) oder a) 8) oder von Mischungen dieser Erzeugnisse bestehen.
3. Zu Position 3103 gehören — vorausgesetzt, dass die Erzeugnisse nicht wie in Position 3105 vorgesehen aufgemacht sind — nur:
 - a) folgende Erzeugnisse:
 - 1) Dephosphorationsschlacken;
 - 2) natürliche Phosphate der Position 2510, geröstet, gebrannt oder weiter gehend thermisch behandelt, als zum Entfernen von Verunreinigungen erforderlich;

- 3) Superphosphate (einfache, doppelte oder dreifache);
- 4) Calciumhydrogenorthosphat mit einem Gehalt an Fluor, bezogen auf den wasserfreien Stoff, von 0,2 GHT oder mehr;
- b) Düngemittel, die aus untereinander gemischten Erzeugnissen des Buchstabens a) bestehen, ohne Rücksicht auf den Fluorgehalt;
- c) Düngemittel, die aus Mischungen von Erzeugnissen der Buchstaben a) und b) mit Kreide, Gips oder anderen nicht düngenden anorganischen Stoffen bestehen, ohne Berücksichtigung des Fluorgehalts.
4. Zu Position 3104 gehören — vorausgesetzt, dass die Erzeugnisse nicht wie in Position 3105 vorgesehen aufgemacht sind — nur:
- a) folgende Erzeugnisse:
- 1) natürliche rohe Kalisalze (z. B. Carnallit, Kainit, Sylvinit);
 - 2) Kaliumchlorid, auch rein, vorbehaltlich der Anmerkung 1 c);
 - 3) Kaliumsulfat, auch rein;
 - 4) Kaliummagnesiumsulfat, auch rein;
- b) Düngemittel, die aus untereinander gemischten Erzeugnissen des Buchstabens a) bestehen.
5. Ammoniumdihydrogenorthosphat (Monoammoniumphosphat) und Diammoniumhydrogenorthosphat (Diammoniumphosphat), auch rein, und Mischungen dieser Erzeugnisse untereinander gehören zu Position 3105.
6. Als „andere Düngemittel“ im Sinne der Position 3105 gelten nur Erzeugnisse von der als Düngemittel verwendeten Art, die als Hauptbestandteil einen oder mehrere der düngenden Stoffe Stickstoff, Phosphor oder Kalium enthalten.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3101 00 00 | Tierische oder pflanzliche Düngemittel, auch untereinander gemischt oder chemisch behandelt; durch Mischen oder chemische Behandlung von tierischen oder pflanzlichen Erzeugnissen gewonnene Düngemittel | frei | — |
| 3102 | Mineralische oder chemische Stickstoffdüngemittel: | | |
| 3102 10 | – Harnstoff, auch in wässriger Lösung: | | |
| 3102 10 10 | -- Harnstoff mit einem Gehalt an Stickstoff von mehr als 45 GHT, bezogen auf das Gewicht des wasserfreien Stoffes | 6,5 | kg N |
| 3102 10 90 | -- anderer | 6,5 | kg N |
| | – Ammoniumsulfat; Doppelsalze und Mischungen von Ammoniumsulfat und Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter): | | |
| 3102 21 00 | -- Ammoniumsulfat | 6,5 | kg N |
| 3102 29 00 | -- andere | 6,5 | kg N |
| 3102 30 | – Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter), auch in wässriger Lösung: | | |
| 3102 30 10 | -- in wässriger Lösung | 6,5 | kg N |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3102 30 90 | -- anderes | 6,5 | kg N |
| 3102 40 | – Mischungen von Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter) und Calciumcarbonat oder anderen nicht düngenden anorganischen Stoffen: | | |
| 3102 40 10 | -- mit einem Gehalt an Stickstoff von 28 GHT oder weniger | 6,5 | kg N |
| 3102 40 90 | -- mit einem Gehalt an Stickstoff von mehr als 28 GHT | 6,5 | kg N |
| 3102 50 00 | – Natriumnitrat (Natronsalpeter) | 6,5 (1) | kg N |
| 3102 60 00 | – Doppelsalze und Mischungen von Calciumnitrat (Kalksalpeter) und Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter) | 6,5 | kg N |
| 3102 80 00 | – Mischungen von Harnstoff und Ammoniumnitrat (Ammonsalpeter) in wässriger oder ammoniakalischer Lösung | 6,5 | kg N |
| 3102 90 00 | – andere, einschließlich der in den vorhergehenden Unterpositionen nicht genannten Mischungen | 6,5 | kg N |
| 3103 | Mineralische oder chemische Phosphatdüngemittel: | | |
| | – Superphosphate: | | |
| 3103 11 00 | -- mit einem Gehalt an Diphosphorpentaoxid (P ₂ O ₅) von 35 GHT oder mehr ... | 4,8 | kg P ₂ O ₅ |
| 3103 19 00 | -- andere | 4,8 | kg P ₂ O ₅ |
| 3103 90 00 | – andere | frei | kg P ₂ O ₅ |
| 3104 | Mineralische oder chemische Kalidüngemittel: | | |
| 3104 20 | – Kaliumchlorid: | | |
| 3104 20 10 | -- mit einem Gehalt an Kalium, berechnet als K ₂ O, von 40 GHT oder weniger, bezogen auf den wasserfreien Stoff | frei | kg K ₂ O |
| 3104 20 50 | -- mit einem Gehalt an Kalium, berechnet als K ₂ O, von mehr als 40 bis 62 GHT, bezogen auf den wasserfreien Stoff | frei | kg K ₂ O |
| 3104 20 90 | -- mit einem Gehalt an Kalium, berechnet als K ₂ O, von mehr als 62 GHT, bezogen auf den wasserfreien Stoff | frei | kg K ₂ O |
| 3104 30 00 | – Kaliumsulfat | frei | kg K ₂ O |
| 3104 90 00 | – andere | frei | kg K ₂ O |
| 3105 | Mineralische oder chemische Düngemittel, zwei oder drei der düngenden Stoffe Stickstoff, Phosphor und Kalium enthaltend; andere Düngemittel; Erzeugnisse dieses Kapitels in Tabletten oder ähnlichen Formen oder in Packungen mit einem Rohgewicht von 10 kg oder weniger: | | |
| 3105 10 00 | – Erzeugnisse dieses Kapitels in Tabletten oder ähnlichen Formen oder in Packungen mit einem Rohgewicht von 10 kg oder weniger | 6,5 | — |
| 3105 20 | – mineralische oder chemische Düngemittel, die drei düngenden Stoffe Stickstoff, Phosphor und Kalium enthaltend: | | |
| 3105 20 10 | -- mit einem Gehalt an Stickstoff von mehr als 10 GHT, bezogen auf den wasserfreien Stoff | 6,5 | — |
| 3105 20 90 | -- andere | 6,5 | — |
| 3105 30 00 | – Diammoniumhydrogenorthosphat (Diammoniumphosphat) | 6,5 | — |

(1) Zollsatz für „natürlichem Natriumnitrat aus Chile“ (TARIC-Code 3102 50 00 10): frei. Die zolltarifliche Abgabenbegünstigung wird gewährt, wenn die Förmlichkeiten und Voraussetzungen gemäß den Einführenden Vorschriften II.F erfüllt sind.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3105 40 00 | – Ammoniumdihydrogenorthosphat (Monoammoniumphosphat), auch mit Diammoniumhydrogenorthosphat (Diammoniumphosphat) gemischt | 6,5 | — |
| | – andere mineralische oder chemische Düngemittel, die beiden düngenden Stoffe Stickstoff und Phosphor enthaltend: | | |
| 3105 51 00 | -- Nitrate und Phosphate enthaltend | 6,5 | — |
| 3105 59 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3105 60 00 | – mineralische oder chemische Düngemittel, die beiden düngenden Stoffe Phosphor und Kalium enthaltend | 3,2 | — |
| 3105 90 | – andere: | | |
| 3105 90 20 | -- mit einem Gehalt an Stickstoff von mehr als 10 GHT, bezogen auf den wasserfreien Stoff | 6,5 ⁽¹⁾ | — |
| 3105 90 80 | -- andere | 3,2 ⁽¹⁾ | — |

⁽¹⁾ Zollsatz für „natürlichem Kaliumnatriumnitrat aus Chile, bestehend aus natürlichen Mischungen von Natriumnitrat und Kaliumnitrat (mit einem Anteil an Kaliumnitrat von 44 GHT oder weniger), mit einem Gesamtgehalt an Stickstoff von 16,3 GHT oder weniger, bezogen auf den wasserfreien Stoff“ (TARIC-Code 3105 90 20 10 und 3105 90 80 10): frei. Die zolltarifliche Abgabenbegünstigung wird gewährt, wenn die Förmlichkeiten und Voraussetzungen gemäß den Einführenden Vorschriften II.F erfüllt sind.

KAPITEL 32

GERB- UND FARBSTOFFAUSZÜGE; TANNINE UND IHRE DERIVATE; FARBSTOFFE, PIGMENTE UND ANDERE FARBMITTEL; ANSTRICHFARBEN UND LACKE; KITTE; TINTEN

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 32 gehören nicht:
 - a) isolierte chemisch einheitliche Elemente und Verbindungen (ausgenommen Waren der Position 3203 oder 3204, anorganische Erzeugnisse von der als Luminophore verwendeten Art (Position 3206), Glas aus geschmolzenem Quarz oder aus anderem geschmolzenem Siliciumdioxid in Formen im Sinne der Position 3207 und Färbemittel sowie andere Farbmittel in Formen oder Packungen für den Einzelverkauf der Position 3212);
 - b) Tannate und andere Tanninderivate der in den Positionen 2936 bis 2939, 2941 oder 3501 bis 3504 erfassten Erzeugnisse;
 - c) Asphaltmastix und andere bituminöse Mastix (Position 2715).
2. Zu Position 3204 gehören Mischungen von stabilisierten Diazoniumsalzen und Kupplungskomponenten für diese Salze, zum Herstellen von Azofarbstoffen.
3. Zu den Positionen 3203, 3204, 3205 und 3206 gehören auch Zubereitungen auf der Grundlage von Farbmitteln (einschließlich, soweit es die Position 3206 betrifft, Pigmente der Position 2530 oder des Kapitels 28, Metallflitter und Metallpulver) von der zum Färben beliebiger Stoffe oder zum Herstellen von Farzubereitungen verwendeten Art. Zu diesen Positionen gehören jedoch weder in nicht wässrigen Medien dispergierte flüssige oder pastenförmige Pigmente von der zum Herstellen von Anstrichfarben verwendeten Art (Position 3212) noch die anderen Zubereitungen der Position 3207, 3208, 3209, 3210, 3212, 3213 oder 3215.
4. Zu Position 3208 gehören Lösungen von Erzeugnissen der Positionen 3901 bis 3913 (ausgenommen Collodium) in flüchtigen organischen Lösemitteln, wenn der Anteil des Lösemittels 50 GHT der Lösung übersteigt.
5. Zu den „Farbmitteln“ im Sinne dieses Kapitels gehören nicht Erzeugnisse, die als Füllstoffe in Ölfarben verwendet werden, auch wenn sie als Farbpigmente in Wasserfarben dienen können.
6. Im Sinne der Position 3212 sind „Prägefolien“ nur Folien von der zum Bedrucken von Bucheinbänden oder Hutschweißledern verwendeten Art, bestehend aus:
 - a) Metallpulver (auch Edelmetallpulver) oder Pigmenten in dünnen Blättern, die durch Leim, Gelatine oder andere Bindemittel zusammengehalten werden; oder
 - b) Metallen (auch Edelmetallen) oder Pigmenten, die auf eine als Unterlage dienende Folie aus Stoffen aller Art aufgebracht sind.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3201 | Pflanzliche Gerbstoffauszüge; Tannine und ihre Salze, Ether, Ester und andere Derivate: | | |
| 3201 10 00 | – Quebrachoauszug | frei | — |
| 3201 20 00 | – Mimosaauszug | 6,5 ⁽¹⁾ | — |
| 3201 90 | – andere: | | |
| 3201 90 20 | -- Sumach-, Valonea-, Eichen- oder Kastanienauszug | 5,8 | — |

⁽¹⁾ Dieser Wertzollsatz ist autonom auf unbestimmte Zeit auf 3 % ermäßigt (Aussetzung).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3201 90 90 | -- andere | 5,3 | — |
| 3202 | Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe; Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben: | | |
| 3202 10 00 | – synthetische organische Gerbstoffe | 5,3 | — |
| 3202 90 00 | – andere | 5,3 | — |
| 3203 00 | Farbmittel pflanzlichen oder tierischen Ursprungs (einschließlich Farbstoffauszüge, ausgenommen Tierisches Schwarz), auch chemisch einheitlich; Zubereitungen im Sinne der Anmerkung 3 zu diesem Kapitel auf der Grundlage von Farbmitteln pflanzlichen oder tierischen Ursprungs: | | |
| 3203 00 10 | – pflanzliche Farbmittel und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbmittel | frei | — |
| 3203 00 90 | – tierische Farbmittel und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbmittel | 2,5 | — |
| 3204 | Synthetische organische Farbmittel, auch chemisch einheitlich; Zubereitungen im Sinne der Anmerkung 3 zu diesem Kapitel auf der Grundlage synthetischer organischer Farbmittel; synthetische organische Erzeugnisse von der als fluoreszierende Aufheller oder als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich: | | |
| | – synthetische organische Farbmittel und Zubereitungen im Sinne der Anmerkung 3 zu diesem Kapitel auf der Grundlage dieser Farbmittel: | | |
| 3204 11 00 | -- Dispersionsfarbstoffe und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbstoffe | 6,5 | — |
| 3204 12 00 | -- Säurefarbstoffe, auch metallisiert, und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbstoffe; Beizenfarbstoffe und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbstoffe | 6,5 | — |
| 3204 13 00 | -- basische Farbstoffe und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbstoffe | 6,5 | — |
| 3204 14 00 | -- Direktfarbstoffe und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbstoffe | 6,5 | — |
| 3204 15 00 | -- Küpenfarbstoffe (einschließlich der in diesem Zustand als Pigmente verwendbaren) und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbstoffe | 6,5 | — |
| 3204 16 00 | -- Reaktivfarbstoffe und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbstoffe | 6,5 | — |
| 3204 17 00 | -- Pigmente (organische) und Zubereitungen auf der Grundlage dieser Farbmittel | 6,5 | — |
| 3204 18 00 | -- Carotinoid-Farbmittel und Zubereitungen auf deren Grundlage | 6,5 | — |
| 3204 19 00 | -- andere, einschließlich der Mischungen von Farbmitteln aus mehreren der Unterpositionen 3204 11 bis 3204 19 | 6,5 | — |
| 3204 20 00 | – synthetische organische Erzeugnisse von der als fluoreszierende Aufheller verwendeten Art | 6 | — |
| 3204 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| 3205 00 00 | Farblacke; Zubereitungen im Sinne der Anmerkung 3 zu diesem Kapitel auf der Grundlage von Farblacken | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3206 | Andere Farbmittel; Zubereitungen im Sinne der Anmerkung 3 zu diesem Kapitel, ausgenommen solche der Position 3203, 3204 oder 3205; anorganische Erzeugnisse von der als Luminophore verwendeten Art, auch chemisch einheitlich: | | |
| | – Pigmente und Zubereitungen auf der Grundlage von Titandioxid: | | |
| 3206 11 00 | -- mit einem Gehalt an Titandioxid von 80 GHT oder mehr, bezogen auf die Trockensubstanz | 6 | — |
| 3206 19 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3206 20 00 | – Pigmente und Zubereitungen auf der Grundlage von Chromverbindungen | 6,5 | — |
| | – andere Farbmittel und andere Zubereitungen: | | |
| 3206 41 00 | -- Ultramarin und seine Zubereitungen | 6,5 | — |
| 3206 42 00 | -- Lithopone und andere Pigmente und Zubereitungen auf der Grundlage von Zinksulfid | 6,5 | — |
| 3206 49 | -- andere: | | |
| 3206 49 10 | --- Magnetit | 4,9 ⁽¹⁾ | — |
| 3206 49 70 | --- andere | 6,5 | — |
| 3206 50 00 | – anorganische Erzeugnisse von der als Luminophore verwendeten Art | 5,3 | — |
| 3207 | Zubereitete Pigmente, zubereitete Trübungsmittel und zubereitete Farben, Schmelzglasuren und andere verglasbare Massen, Engoben, flüssige Glanzmittel und ähnliche Zubereitungen von der in der Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie verwendeten Art; Glasfritte und anderes Glas in Form von Pulver, Granalien, Schuppen oder Flocken: | | |
| 3207 10 00 | – zubereitete Pigmente, zubereitete Trübungsmittel, zubereitete Farben und ähnliche Zubereitungen | 6,5 | — |
| 3207 20 | – Schmelzglasuren und andere verglasbare Massen, Engoben und ähnliche Zubereitungen: | | |
| 3207 20 10 | -- Engoben | 5,3 | — |
| 3207 20 90 | -- andere | 6,3 | — |
| 3207 30 00 | – flüssige Glanzmittel und ähnliche Zubereitungen | 5,3 | — |
| 3207 40 | – Glasfritte und anderes Glas in Form von Pulver, Granalien, Schuppen oder Flocken: | | |
| 3207 40 40 | -- Glas in Form von Flocken mit einer Länge von 0,1 mm bis 3,5 mm und einer Dicke von 2 Mikrometer bis 5 Mikrometer; Glas in Form von Pulver oder Granalien, mit einem Gehalt an Siliciumdioxid von 99 GHT oder mehr | frei | — |
| 3207 40 85 | -- anderes | 3,7 | — |
| 3208 | Anstrichfarben und Lacke auf der Grundlage von synthetischen Polymeren oder chemisch modifizierten natürlichen Polymeren, in einem nicht wässrigen Medium dispergiert oder gelöst; Lösungen im Sinne der Anmerkung 4 zu diesem Kapitel: | | |
| 3208 10 | – auf der Grundlage von Polyestern: | | |
| 3208 10 10 | -- Lösungen im Sinne der Anmerkung 4 zu diesem Kapitel | 6,5 | — |

⁽¹⁾ Autonomer Zollsatz: frei.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3208 10 90 | -- andere | 6,5 | — |
| 3208 20 | – auf der Grundlage von Acryl- oder Vinylpolymeren: | | |
| 3208 20 10 | -- Lösungen im Sinne der Anmerkung 4 zu diesem Kapitel | 6,5 | — |
| 3208 20 90 | -- andere | 6,5 | — |
| 3208 90 | – andere: -- Lösungen im Sinne der Anmerkung 4 zu diesem Kapitel: | | |
| 3208 90 11 | --- Polyurethan aus 2,2'-(tert-Butylimino)diethanol und 4,4'-Methylen-dicyclohexyl-diisocyanat, in Form einer Lösung in N,N-Dimethylacetamid, mit einem Gehalt an Polymer von 48 GHT oder mehr | frei | — |
| 3208 90 13 | --- Copolymer aus p-Kresol und Divinylbenzol, in Form einer Lösung in N,N-Dimethylacetamid, mit einem Gehalt an Polymer von 48 GHT oder mehr | frei | — |
| 3208 90 19 | --- andere..... | 6,5 | — |
| | -- andere: | | |
| 3208 90 91 | --- auf der Grundlage von synthetischen Polymeren | 6,5 | — |
| 3208 90 99 | --- auf der Grundlage von chemisch modifizierten natürlichen Polymeren | 6,5 | — |
| 3209 | Anstrichfarben und Lacke auf der Grundlage von synthetischen Polymeren oder chemisch modifizierten natürlichen Polymeren, in einem wässrigen Medium dispergiert oder gelöst: | | |
| 3209 10 00 | – auf der Grundlage von Acryl- oder Vinylpolymeren | 6,5 | — |
| 3209 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| 3210 00 | Andere Anstrichfarben und Lacke; zubereitete Wasserpigmentfarben von der für die Lederzurichtung verwendeten Art: | | |
| 3210 00 10 | – Anstrichfarben und Lacke auf der Grundlage von trocknenden Ölen | 6,5 | — |
| 3210 00 90 | – andere | 6,5 | — |
| 3211 00 00 | Zubereitete Sikkative | 6,5 | — |
| 3212 | Pigmente (einschließlich Metallpulver und -flitter), in nicht wässrigen Medien dispergiert, flüssig oder pastenförmig, von der zum Herstellen von Anstrichfarben verwendeten Art; Prägefolien; Färbemittel und andere Farbmittel, in Formen oder Packungen für den Einzelverkauf: | | |
| 3212 10 00 | – Prägefolien | 6,5 | — |
| 3212 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| 3213 | Farben für Kunstmaler, für den Unterricht, für die Plakatmalerei, für Farbtönungen, zur Unterhaltung und ähnliche Farben, in Tafelchen, Tuben, Töpfchen, Fläschchen, Näpfchen oder ähnlichen Aufmachungen: | | |
| 3213 10 00 | – Farben in Zusammenstellungen | 6,5 | — |
| 3213 90 00 | – andere | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3214 | Glaserkitt, Harzzement und andere Kitte; Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten; nicht feuerfeste Spachtel- und Verputzmassen für Fassaden, Innenwände, Fußböden, Decken und dergleichen: | | |
| 3214 10 | – Glaserkitt, Harzzement und andere Kitte; Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten: | | |
| 3214 10 10 | -- Glaserkitt, Harzzement und andere Kitte | 5 | — |
| 3214 10 90 | -- Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten | 5 | — |
| 3214 90 00 | – andere | 5 | — |
| 3215 | Druckfarben, Tinte und Tusche zum Schreiben oder Zeichnen und andere Tinten und Tuschen, auch konzentriert oder in fester Form: | | |
| | – Druckfarben: | | |
| 3215 11 00 | -- schwarz | 6,5 | — |
| 3215 19 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3215 90 | – andere: | | |
| 3215 90 20 | -- Tintenpatronen (ohne integrierten Druckkopf) zum Einsetzen in Apparate der Unterpositionen 8443 31, 8443 32 oder 8443 39, und mit mechanischen oder elektrischen Komponenten; Festtinte in speziellen Formen zum Einsetzen in Apparate der Unterpositionen 8443 31, 8443 32 oder 8443 39 | frei | — |
| 3215 90 70 | -- andere | 6,5 | — |

KAPITEL 33

ÄTHERISCHE ÖLE UND RESINOIDE; ZUBEREITETE RIECH-, KÖRPERPFLEGE- ODER SCHÖNHEITSMITTEL

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 33 gehören nicht:
 - a) natürliche Oleoresine und Pflanzenauszüge der Position 1301 oder 1302;
 - b) Seifen und andere Erzeugnisse der Position 3401;
 - c) Balsam-, Holz- oder Sulfatterpentinöl und andere Erzeugnisse der Position 3805.
2. Als Riechstoffe im Sinne der Position 3302 gelten nur die Substanzen der Position 3301, die aus diesen Substanzen isolierten Riechstoffe sowie synthetische Aromastoffe.
3. Zu den Positionen 3303 bis 3307 gehören insbesondere Erzeugnisse, auch ungemischt (ausgenommen destillierte aromatische Wässer und wässrige Lösungen ätherischer Öle), die zur Verwendung als Erzeugnisse dieser Positionen geeignet und zu diesem Zweck für den Einzelverkauf aufgemacht sind.
4. Als „zubereitete Riech-, Körperpflege- oder Schönheitsmittel“ im Sinne der Position 3307 gelten — unter anderem — folgende Erzeugnisse: kleine Säckchen mit Teilen von Aromapflanzen; duftende zubereitete Räuchermittel; parfümierte Papiere und Papiere, die mit Kosmetika getränkt oder überzogen sind; Lösungen für Kontaktlinsen oder künstliche Augen; mit Riechmitteln oder Kosmetika getränkte, bestrichene oder überzogene Watte, Filze oder Vliesstoffe; zubereitete Körperpflegemittel für Tiere.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3301 | Ätherische Öle (auch entterpenisiert), einschließlich „konkrete“ oder „absolute“ Öle; Resinoide; extrahierte Oleoresine; Konzentrate ätherischer Öle in Fetten, nicht flüchtigen Ölen, Wachsen oder ähnlichen Stoffen, durch Enfleurage oder Mazeration gewonnen; terpenhaltige Nebenerzeugnisse aus ätherischen Ölen; destillierte aromatische Wässer und wässrige Lösungen ätherischer Öle: | | |
| | – ätherische Öle von Citrusfrüchten: | | |
| 3301 12 | -- Süß- und Bitterorangenöl: | | |
| 3301 12 10 | --- nicht entterpenisiert | 7 | — |
| 3301 12 90 | --- entterpenisiert | 4,4 | — |
| 3301 13 | -- Citronenöl: | | |
| 3301 13 10 | --- nicht entterpenisiert | 7 | — |
| 3301 13 90 | --- entterpenisiert | 4,4 | — |
| 3301 19 | -- andere: | | |
| 3301 19 20 | --- nicht entterpenisiert | 7 | — |
| 3301 19 80 | --- entterpenisiert | 4,4 | — |
| | – andere ätherische Öle als solche von Citrusfrüchten: | | |
| 3301 24 | -- Pfefferminzöl (<i>Mentha piperita</i>): | | |
| 3301 24 10 | --- nicht entterpenisiert | frei | — |
| 3301 24 90 | --- entterpenisiert | 2,9 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3301 25 | -- andere Minzenöle: | | |
| 3301 25 10 | --- nicht entterpenisiert | frei | — |
| 3301 25 90 | --- entterpenisiert | 2,9 | — |
| 3301 29 | -- andere: | | |
| | --- Gewürznelkenöl, Niaouliöl, Ylang-Ylang-Öl: | | |
| 3301 29 11 | ---- nicht entterpenisiert | frei | — |
| 3301 29 31 | ---- entterpenisiert | 2,9 ⁽¹⁾ | — |
| | --- andere: | | |
| | ---- nicht entterpenisiert: | | |
| 3301 29 42 | ----- Rosenöl | frei | — |
| 3301 29 49 | ----- andere | frei | — |
| | ---- entterpenisiert: | | |
| 3301 29 71 | ----- Geraniumöl, Jasminöl, Vetiveröl | 2,3 | — |
| 3301 29 79 | ----- Lavendelöl und Lavandinöl | 2,9 | — |
| 3301 29 91 | ----- andere | 2,9 ⁽¹⁾ | — |
| 3301 30 00 | - Resinoide | 2 | — |
| 3301 90 | - andere: | | |
| 3301 90 10 | -- terpenhaltige Nebenerzeugnisse aus ätherischen Ölen | 2,3 | — |
| | -- extrahierte Oleoresine: | | |
| 3301 90 21 | --- von Süßholzwurzeln und von Hopfen | 3,2 | — |
| 3301 90 30 | --- andere | frei | — |
| 3301 90 90 | -- andere | 3 | — |
| 3302 | Mischungen von Riechstoffen und Mischungen (einschließlich alkoholische Lösungen) auf der Grundlage eines oder mehrerer dieser Stoffe, von der als Rohstoffe für die Industrie verwendeten Art; andere Zubereitungen auf der Grundlage von Riechstoffen von der zum Herstellen von Getränken verwendeten Art: | | |
| 3302 10 | - von der in der Lebensmittel- oder Getränkeindustrie verwendeten Art: | | |
| | -- von der in der Getränkeindustrie verwendeten Art: | | |
| | --- Zubereitungen, die alle charakteristischen Aromastoffe eines Getränks enthalten: | | |
| 3302 10 10 | ---- mit einem vorhandenen Alkoholgehalt von mehr als 0,5 % vol | 17,3 MIN 1 €/ % vol/hl | — ⁽²⁾ |

⁽¹⁾ Autonomer Zollsatz: 2,3.

⁽²⁾ Bei der Einfuhr in die Europäische Union gilt für Zollzwecke die besondere Maßeinheit l alc. 100 %.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | ----- andere: | | |
| 3302 10 21 | ----- kein Milchfett und keine Saccharose, Isoglucose, Stärke oder Glucose enthaltend, oder weniger als 1,5 GHT Milchfett, 5 GHT Saccharose oder Isoglucose, 5 GHT Glucose oder Stärke enthaltend | 12,8 | — |
| 3302 10 29 | ----- andere | 9 + EA ⁽¹⁾ | — |
| 3302 10 40 | ---- andere | frei | — |
| 3302 10 90 | -- von der in der Lebensmittelindustrie verwendeten Art | frei | — |
| 3302 90 | - andere: | | |
| 3302 90 10 | -- alkoholische Lösungen | frei | — |
| 3302 90 90 | -- andere | frei | — |
| 3303 00 | Duftstoffe (Parfüms) und Duftwässer (Toilettewässer): | | |
| 3303 00 10 | - Duftstoffe (Parfüms) | frei | — |
| 3303 00 90 | - Duftwässer (Toilettewässer) | frei | — |
| 3304 | Zubereitete Schönheitsmittel oder Erzeugnisse zum Schminken und Zubereitungen zur Hautpflege (ausgenommen Arzneiwaren), einschließlich Sonnenschutz- und Bräunungsmittel; Zubereitungen für die Maniküre oder Pediküre: | | |
| 3304 10 00 | - Schminkmittel (Make-up) für die Lippen | frei | — |
| 3304 20 00 | - Schminkmittel (Make-up) für die Augen | frei | — |
| 3304 30 00 | - Zubereitungen für die Maniküre oder Pediküre | frei | — |
| | - andere: | | |
| 3304 91 00 | -- Puder, lose oder fest | frei | — |
| 3304 99 00 | -- andere | frei | — |
| 3305 | Zubereitete Haarbehandlungsmittel: | | |
| 3305 10 00 | - Haarwaschmittel (Shampoo) | frei | — |
| 3305 20 00 | - Dauerwellmittel und Entkrausungsmittel (Zubereitungen zur Haardauerverformung) | frei | — |
| 3305 30 00 | - Haarlacke | frei | — |
| 3305 90 00 | - andere | frei | — |
| 3306 | Zubereitete Zahn- und Mundpflegemittel, einschließlich Haftpuder und -pasten für Zahnprothesen; Garne zum Reinigen der Zahnzwischenräume (Zahnseide), in Aufmachungen für den Einzelverkauf: | | |
| 3306 10 00 | - Zahnputzmittel | frei | — |
| 3306 20 00 | - Garne zum Reinigen der Zahnzwischenräume (Zahnseide) | 4 | — |
| 3306 90 00 | - andere | frei | — |

(1) Siehe Anhang 1.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3307 | Zubereitete Rasiermittel (einschließlich Vor- und Nachbehandlungsmittel), Körperdesodorierungsmittel, zubereitete Badezusätze, Haarentfernungsmittel und andere zubereitete Riech-, Körperpflege- oder Schönheitsmittel, anderweit weder genannt noch inbegriffen; zubereitete Raumdesodorierungsmittel, auch nicht parfümiert, auch mit desinfizierenden Eigenschaften: | | |
| 3307 10 00 | – zubereitete Rasiermittel (einschließlich Vor- und Nachbehandlungsmittel) | 6,5 | — |
| 3307 20 00 | – Körperdesodorierungs- und Antitranspirationsmittel | 6,5 | — |
| 3307 30 00 | – parfümierte Badesalze und andere zubereitete Badezusätze | 6,5 | — |
| | – Zubereitungen zum Parfümieren oder Desodorieren von Räumen, einschließlich duftende Zubereitungen für religiöse Zeremonien: | | |
| 3307 41 00 | -- „Agarbatti“ und andere duftende zubereitete Räuchermittel | 6,5 | — |
| 3307 49 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3307 90 00 | – andere | 6,5 | — |

KAPITEL 34

SEIFEN, ORGANISCHE GRENZFLÄCHENAKTIVE STOFFE, ZUBEREITETE WASCHMITTEL, ZUBEREITETE SCHMIERMITTEL, KÜNSTLICHE WACHSE, ZUBEREITETE WACHSE, SCHUHCREME, SCHEUERPULVER UND DERGLEICHEN, KERZEN UND ÄHNLICHE ERZEUGNISSE, MODELLIERMASSEN, „DENTALWACHS“ UND ZUBEREITUNGEN FÜR ZAHNÄRZTLICHE ZWECKE AUF DER GRUNDLAGE VON GIPS**Anmerkungen**

1. Zu Kapitel 34 gehören nicht:
 - a) genießbare Mischungen oder Zubereitungen von tierischen, pflanzlichen oder mikrobiellen Fetten oder Ölen von der als Formtrennmittel verwendeten Art (Position 1517);
 - b) isolierte chemisch einheitliche Verbindungen;
 - c) Haarwaschmittel (Shampoo), Zahnpflegemittel, Rasiercreme und -schaum und zubereitete Badezusätze, Seife oder andere organische grenzflächenaktive Stoffe enthaltend (Position 3305, 3306 oder 3307).
2. Im Sinne der Position 3401 umfasst die Bezeichnung „Seifen“ nur wasserlösliche Seifen. Die Seifen und anderen Erzeugnisse dieser Position können auch Zusätze enthalten (z. B. Stoffe mit desinfizierenden oder scheuernden Eigenschaften, Füllstoffe, Heilmittel). Erzeugnisse, die Stoffe mit scheuernden Eigenschaften enthalten, gehören jedoch nur dann zu dieser Position, wenn sie in Form von Tafeln, Riegeln oder geformten Stücken oder Figuren vorliegen. In anderen Formen sind sie als Scheuerpasten oder -pulver oder ähnliche Zubereitungen der Position 3405 zuzuweisen.
3. „Grenzflächenaktive Stoffe“ im Sinne der Position 3402 sind Erzeugnisse, die, wenn man sie in einer Konzentration von 0,5 % bei einer Temperatur von 20 °C mit Wasser mischt und eine Stunde bei derselben Temperatur stehen lässt,
 - a) eine durchsichtige oder durchscheinende Flüssigkeit oder eine stabile Emulsion ohne Abscheidung unlöslicher Stoffe geben und
 - b) die Oberflächenspannung des Wassers auf $4,5 \times 10^{-2}$ N/m (45 dyn/cm) oder weniger herabsetzen.
4. „Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien“ im Sinne der Position 3403 sind die in der Anmerkung 2 zu Kapitel 27 beschriebenen Erzeugnisse.
5. Vorbehaltlich der nachstehend aufgeführten Ausnahmen sind „künstliche Wachse und zubereitete Wachse“ im Sinne der Position 3404 nur:
 - a) durch ein chemisches Verfahren hergestellte organische Erzeugnisse mit den Eigenschaften von Wachsen, auch wasserlöslich;
 - b) durch Mischen verschiedener Wachse untereinander hergestellte Erzeugnisse;
 - c) Erzeugnisse mit den Eigenschaften von Wachsen auf der Grundlage von Wachsen oder Paraffin, die außerdem Fette, Harze, mineralische oder andere Stoffe enthalten.

Zu Position 3404 gehören jedoch nicht:

- a) Erzeugnisse der Position 1516, 3402 oder 3823, auch wenn sie die Eigenschaften von Wachsen aufweisen;
- b) ungemischte tierische oder pflanzliche Wachse, auch raffiniert oder gefärbt, der Position 1521;
- c) Mineralwachse und ähnliche Erzeugnisse der Position 2712, auch untereinander gemischt oder nur gefärbt;
- d) mit einer Flüssigkeit gemischte oder in einem flüssigen Medium dispergierte oder gelöste Wachse (Positionen 3405, 3809 usw.).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3401 | Seifen; organische grenzflächenaktive Erzeugnisse und Zubereitungen, als Seife verwendbar, in Form von Tafeln, Riegeln, geformten Stücken oder Figuren, auch ohne Gehalt an Seife; organische grenzflächenaktive Erzeugnisse und Zubereitungen zum Waschen der Haut, in Form einer Flüssigkeit oder Creme, in Aufmachungen für den Einzelverkauf, auch ohne Gehalt an Seife; Papier, Watte, Filz und Vliesstoffe, mit Seife oder Reinigungsmitteln getränkt, bestrichen oder überzogen: | | |
| | – Seifen, organische grenzflächenaktive Erzeugnisse und Zubereitungen, in Form von Tafeln, Riegeln, geformten Stücken oder Figuren, und Papier, Watte, Filz und Vliesstoffe, mit Seife oder Reinigungsmitteln getränkt, bestrichen oder überzogen: | | |
| 3401 11 00 | -- zur Körperpflege (einschließlich solcher zu medizinischen Zwecken) | frei | — |
| 3401 19 00 | -- andere | frei | — |
| 3401 20 | – Seifen in anderen Formen: | | |
| 3401 20 10 | -- Flocken, Körner oder Pulver | frei | — |
| 3401 20 90 | -- andere | frei | — |
| 3401 30 00 | – organische grenzflächenaktive Erzeugnisse und Zubereitungen zum Waschen der Haut, in Form einer Flüssigkeit oder Creme, in Aufmachungen für den Einzelverkauf, auch ohne Gehalt an Seife | 4 | — |
| 3402 | Organische grenzflächenaktive Stoffe (ausgenommen Seifen); grenzflächenaktive Zubereitungen, zubereitete Waschmittel (einschließlich zubereitete Waschlösungsmittel) und zubereitete Reinigungsmittel, auch Seife enthaltend, ausgenommen solche der Position 3401: | | |
| | – anionische organische grenzflächenaktive Stoffe, auch in Aufmachungen für den Einzelverkauf: | | |
| 3402 31 00 | -- lineare Alkylbenzolsulfonsäuren und ihre Salze | 4 | — |
| 3402 39 | -- andere: | | |
| 3402 39 10 | --- wässrige Lösung mit einem Gehalt an Dinatriumalkyl[oxydi(benzolsulfonat)] von 30 GHT bis 50 GHT | frei | — |
| 3402 39 90 | --- andere | 4 | — |
| | – andere organische grenzflächenaktive Stoffe, auch in Aufmachungen für den Einzelverkauf: | | |
| 3402 41 00 | -- kationische | 4 | — |
| 3402 42 00 | -- nichtionische | 4 | — |
| 3402 49 00 | -- andere | 4 | — |
| 3402 50 | – Zubereitungen in Aufmachung für den Einzelverkauf: | | |
| 3402 50 10 | -- grenzflächenaktive Zubereitungen | 4 | — |
| 3402 50 90 | -- zubereitete Waschmittel, Waschlösungsmittel und zubereitete Reinigungsmittel | 4 | — |
| 3402 90 | – andere: | | |
| 3402 90 10 | -- grenzflächenaktive Zubereitungen | 4 | — |
| 3402 90 90 | -- zubereitete Waschmittel, Waschlösungsmittel und zubereitete Reinigungsmittel | 4 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3403 | Zubereitete Schmiermittel (einschließlich Schneidöle, Zubereitungen zum Lösen von Schrauben oder Bolzen, zubereitete Rostschutzmittel oder Korrosionsschutzmittel und zubereitete Form- und Trennöle, auf der Grundlage von Schmierstoffen) und Zubereitungen nach Art der Schmalzmittel für Spinnstoffe oder der Mittel zum Ölen oder Fetten von Leder, Pelzfellen oder anderen Stoffen, ausgenommen solche, die als Grundbestandteil 70 GHT oder mehr an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthalten: | | |
| | – Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthaltend: | | |
| 3403 11 00 | -- Zubereitungen zum Behandeln von Spinnstoffen, Leder, Pelzfellen oder anderen Stoffen | 4,6 | — |
| 3403 19 | -- andere: | | |
| 3403 19 10 | --- mit einem Gehalt an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien von 70 GHT oder mehr, in denen diese Öle nicht der Grundbestandteil sind | 6,5 | — |
| 3403 19 20 | --- Schmiermittel mit einem Gehalt an biobasiertem (*) Kohlenstoff von mindestens 25 GHT, die mindestens zu 60 % biologisch abbaubar sind | 4,6 | — |
| 3403 19 80 | --- andere | 4,6 | — |
| | – andere: | | |
| 3403 91 00 | -- Zubereitungen zum Behandeln von Spinnstoffen, Leder, Pelzfellen oder anderen Stoffen | 4,6 | — |
| 3403 99 00 | -- andere | 4,6 | — |
| 3404 | Künstliche Wachse und zubereitete Wachse: | | |
| 3404 20 00 | – Poly(oxyethylen)-Wachs (Polyethylenglycolwachs) | frei | — |
| 3404 90 00 | – andere | frei | — |
| 3405 | Schuhcreme, Möbel- und Bohnerwachs, Poliermittel für Karosserien, Glas oder Metall, Scheuerpasten und -pulver und ähnliche Zubereitungen (auch in Form von Papier, Watte, Filz, Vliesstoff, Schaum-, Schwamm-, Zellkunststoff oder Zellkautschuk, mit diesen Zubereitungen getränkt, bestrichen oder überzogen), ausgenommen Wachse der Position 3404: | | |
| 3405 10 00 | – Schuhcreme und ähnliche Schuh- oder Lederpflegemittel | frei | — |
| 3405 20 00 | – Möbel- und Bohnerwachs und ähnliche Zubereitungen | frei | — |
| 3405 30 00 | – Poliermittel für Karosserien und ähnliche Autopflegemittel, ausgenommen Poliermittel für Metall | frei | — |
| 3405 40 00 | – Scheuerpasten und -pulver und ähnliche Zubereitungen | frei | — |
| 3405 90 | – andere: | | |
| 3405 90 10 | -- zum Polieren von Metall | frei | — |
| 3405 90 90 | -- andere | frei | — |
| 3406 00 00 | Kerzen (Lichte) aller Art und dergleichen | frei | — |
| 3407 00 00 | Modelliermassen, auch zur Unterhaltung für Kinder; zubereitetes „Dentalwachs“ oder „Zahnabdruckmassen“ in Zusammenstellungen, in Packungen für den Einzelverkauf oder in Tafeln, Hufeisenform, Stäben oder ähnlichen Formen; andere Zubereitungen für zahnärztliche Zwecke auf der Grundlage von Gips | frei | — |

(*) Definition gemäß der Norm EN 16575.

KAPITEL 35

EIWEISSSTOFFE; MODIFIZIERTE STÄRKE; KLEBSTOFFE; ENZYME

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 35 gehören nicht:
 - a) Hefen (Position 2102);
 - b) Bestandteile (Fraktionen) des Blutes (ausgenommen nicht zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken zubereitetes Blutalbumin), Arzneiwaren und andere Erzeugnisse des Kapitels 30;
 - c) Enzymzubereitungen zum Vorgerben (Position 3202);
 - d) zubereitete enzymatische Waschmittel und Waschlösungsmittel und andere Erzeugnisse des Kapitels 34;
 - e) gehärtete Eiweißstoffe (Position 3913);
 - f) Druckerzeugnisse auf Gelatine als Trägermaterial (Kapitel 49).
2. „Dextrine“ im Sinne der Position 3505 sind Stärkeabbauprodukte mit einem Gehalt an reduzierenden Zuckern, berechnet als Dextrose, von 10 % oder weniger, bezogen auf die Trockenmasse.

Erzeugnisse mit einem Gehalt an reduzierenden Zuckern von mehr als 10 % gehören zu Position 1702.

Zusätzliche Anmerkung

1. Zu Unterposition 3504 00 10 gehören Konzentrate aus Milcheiweiß mit einem Proteingehalt, bezogen auf die Trockenmasse, von mehr als 85 GHT.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3501 | Casein, Caseinate und andere Caseinderivate; Caseinleime: | | |
| 3501 10 | – Casein: | | |
| 3501 10 10 | -- zum Herstellen von künstlichen Spinnstoffen ⁽¹⁾ | frei | — |
| 3501 10 50 | -- zu industriellen Zwecken, ausgenommen zum Herstellen von Lebens- und Futtermitteln ⁽¹⁾ | 3,2 | — |
| 3501 10 90 | -- anderes | 9 | — |
| 3501 90 | – andere: | | |
| 3501 90 10 | -- Caseinleime | 8,3 | — |
| 3501 90 90 | -- andere | 6,4 | — |
| 3502 | Albumine (einschließlich Konzentrate aus zwei oder mehr Molkenproteinen, die mehr als 80 GHT Molkenproteine, bezogen auf die Trockenmasse, enthalten), Albuminate und andere Albuminderivate: | | |
| | – Eieralbumin: | | |
| 3502 11 | -- getrocknet: | | |
| 3502 11 10 | --- ungenießbar oder ungenießbar gemacht ⁽²⁾ | frei | — |

⁽¹⁾ Die Zulassung zu dieser Unterposition erfolgt nach den in den einschlägigen Bestimmungen der Europäischen Union festgesetzten Voraussetzungen (s. Artikel 254 der Verordnung (EU) Nr. 952/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 269 vom 10.10.2013, S. 1)).
⁽²⁾ Die Zulassung zu dieser Unterposition erfolgt nach den in den Einführenden Vorschriften II.F festgesetzten Voraussetzungen.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|-----------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3502 11 90 | --- anderes | 123,5 €/100 kg/net ⁽¹⁾ | — |
| 3502 19 | -- anderes: | | |
| 3502 19 10 | --- ungenießbar oder ungenießbar gemacht ⁽²⁾ | frei | — |
| 3502 19 90 | --- anderes | 16,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾ | — |
| 3502 20 | – Molkenproteine (Lactalbumin), einschließlich Konzentrate aus zwei oder mehr Molkenproteinen: | | |
| 3502 20 10 | -- ungenießbar oder ungenießbar gemacht ⁽²⁾ | frei | — |
| | -- andere: | | |
| 3502 20 91 | --- getrocknet (in Blättern, Flocken, Kristallen, Pulver usw.) | 123,5 €/100 kg/net | — |
| 3502 20 99 | --- andere | 16,7 €/100 kg/net | — |
| 3502 90 | – andere: | | |
| | -- Albumine, ausgenommen Eialbumin und Molkenproteine (Lactalbumin): | | |
| 3502 90 20 | --- ungenießbar oder ungenießbar gemacht ⁽²⁾ | frei | — |
| 3502 90 70 | --- andere | 6,4 | — |
| 3502 90 90 | -- Albuminate und andere Albuminderivate | 7,7 | — |
| 3503 00 | Gelatine (auch in quadratischen oder rechteckigen Blättern, auch an der Oberfläche bearbeitet oder gefärbt) und ihre Derivate; Hausenblase; andere Leime tierischen Ursprungs, ausgenommen Caseinleime der Position 3501: | | |
| 3503 00 10 | – Gelatine und ihre Derivate | 7,7 | — |
| 3503 00 80 | – andere | 7,7 | — |
| 3504 00 | Peptone und ihre Derivate; andere Eiweißstoffe und ihre Derivate, anderweit weder genannt noch inbegriffen; Hautpulver, auch chromiert: | | |
| 3504 00 10 | – Konzentrate aus Milcheiweiß im Sinne der Zusätzlichen Anmerkung 1 zu Kapitel 35 | 3,4 | — |
| 3504 00 90 | – andere | 3,4 | — |
| 3505 | Dextrine und andere modifizierte Stärken (z. B. Quellstärke oder veresterte Stärke); Leime auf der Grundlage von Stärken, Dextrinen oder anderen modifizierten Stärken: | | |
| 3505 10 | – Dextrine und andere modifizierte Stärken: | | |
| 3505 10 10 | -- Dextrine | 9 + 17,7 €/100 kg/net | — |

⁽¹⁾ WTO-Zollkontingent.

⁽²⁾ Die Zulassung zu dieser Unterposition erfolgt nach den in den Einführenden Vorschriften II.F festgesetzten Voraussetzungen.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|-------------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | -- andere modifizierte Stärken: | | |
| 3505 10 50 | --- veretherte Stärken und veresterte Stärken | 7,7 | — |
| 3505 10 90 | --- andere | 9 + 17,7 €/100 kg/net | — |
| 3505 20 | - Leime: | | |
| 3505 20 10 | -- mit einem Gehalt an Stärken, Dextrinen oder anderen modifizierten Stärken von weniger als 25 GHT | 8,3 + 4,5 €/100 kg/net MAX 11,5 | — |
| 3505 20 30 | -- mit einem Gehalt an Stärken, Dextrinen oder anderen modifizierten Stärken von 25 oder mehr, jedoch weniger als 55 GHT | 8,3 + 8,9 €/100 kg/net MAX 11,5 | — |
| 3505 20 50 | -- mit einem Gehalt an Stärken, Dextrinen oder anderen modifizierten Stärken von 55 oder mehr, jedoch weniger als 80 GHT | 8,3 + 14,2 €/100 kg/net MAX 11,5 | — |
| 3505 20 90 | -- mit einem Gehalt an Stärken, Dextrinen oder anderen modifizierten Stärken von 80 GHT oder mehr | 8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 11,5 | — |
| 3506 | Zubereitete Leime und andere zubereitete Klebstoffe, anderweit weder genannt noch inbegriffen; zur Verwendung als Klebstoff geeignete Erzeugnisse aller Art in Aufmachungen für den Einzelverkauf mit einem Gewicht des Inhalts von 1 kg oder weniger: | | |
| 3506 10 00 | - zur Verwendung als Klebstoff geeignete Erzeugnisse aller Art in Aufmachungen für den Einzelverkauf mit einem Gewicht des Inhalts von 1 kg oder weniger | 6,5 | — |
| | - andere: | | |
| 3506 91 | -- Klebstoffe auf der Grundlage von Polymeren der Positionen 3901 bis 3913 oder von Kautschuk: | | |
| 3506 91 10 | --- optisch klare, trägerfreie Klebebänder und optisch klare, aushärtende Flüssigklebstoffe von der ausschließlich oder hauptsächlich zur Herstellung von Flachbildschirmen oder berührungsempfindlichen Bildschirmen verwendeten Art | frei | — |
| 3506 91 90 | --- andere | 6,5 | — |
| 3506 99 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3507 | Enzyme; zubereitete Enzyme, anderweit weder genannt noch inbegriffen: | | |
| 3507 10 00 | - Lab und seine Konzentrate | 6,3 | — |
| 3507 90 | - andere: | | |
| 3507 90 30 | -- Lipoproteinlipase; Aspergillus-Alkalin Protease | frei | — |
| 3507 90 90 | -- andere | 6,3 | — |

KAPITEL 36

PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL; ZÜNDHÖLZER; ZÜNDMETALL-LEGIERUNGEN; LEICHT ENTZÜNDLICHE STOFFE**Anmerkungen**

1. Zu Kapitel 36 gehören nicht isolierte chemisch einheitliche Verbindungen, ausgenommen die in der nachstehenden Anmerkung 2 Buchstabe a) oder b) aufgeführten Erzeugnisse.
2. Als „Waren aus leicht entzündlichen Stoffen“ im Sinne der Position 3606 gelten ausschließlich:
 - a) Metaldehyd, Hexamethylentetramin und ähnliche Erzeugnisse in Tabletten, Stäbchen oder ähnlichen Formen, aus denen sich ihre Verwendung als Brennstoff ergibt; Brennstoffe auf der Grundlage von Alkohol und ähnliche zubereitete Brennstoffe, fest oder pastenförmig;
 - b) flüssige Brennstoffe und brennbare Flüssiggase, in Behältnissen von der zum Auffüllen oder Wiederauffüllen von Feuerzeugen oder Anzündern verwendeten Art mit einem Fassungsvermögen von 300 cm³ oder weniger;
 - c) Pech- und Harzfackeln, Kohlenanzünder und ähnliche Erzeugnisse.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3601 00 00 | Schießpulver | 5,7 | — |
| 3602 00 00 | Zubereitete Sprengstoffe, ausgenommen Schießpulver | 6,5 | — |
| 3603 | Sicherheitszündschnüre; Sprengschnüre; Zündhütchen, Sprengkapseln; Zünder; elektrische Sprengzünder: | | |
| 3603 10 00 | – Sicherheitszündschnüre | 6 | — |
| 3603 20 00 | – Sprengschnüre | 6 | — |
| 3603 30 00 | – Zündhütchen | 6,5 | — |
| 3603 40 00 | – Sprengkapseln | 6,5 | — |
| 3603 50 00 | – Zünder | 6,5 | — |
| 3603 60 00 | – elektrische Sprengzünder | 6,5 | — |
| 3604 | Feuerwerkskörper, Signalaraketen, Raketen zum Wetterschießen und dergleichen, Knallkörper und andere pyrotechnische Artikel: | | |
| 3604 10 00 | – Feuerwerkskörper | 6,5 | — |
| 3604 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| 3605 00 00 | Zündhölzer, ausgenommen pyrotechnische Waren der Position 3604 ... | 6,5 | — |
| 3606 | Cer-Eisen und andere Zündmetall-Legierungen in jeder Form; Waren aus leicht entzündlichen Stoffen im Sinne der Anmerkung 2 zu diesem Kapitel: | | |
| 3606 10 00 | – flüssige Brennstoffe und brennbare Flüssiggase, in Behältnissen von der zum Auffüllen oder Wiederauffüllen von Feuerzeugen oder Anzündern verwendeten Art mit einem Fassungsvermögen von 300 cm³ oder weniger | 6,5 | — |
| 3606 90 | – andere: | | |
| 3606 90 10 | -- Cer-Eisen und andere Zündmetall-Legierungen in jeder Form | 6 | — |
| 3606 90 90 | -- andere | 6,5 | — |

KAPITEL 37

ERZEUGNISSE ZU FOTOGRAFISCHEN ODER KINEMATOGRAFISCHEN ZWECKEN

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 37 gehören weder Abfälle noch Ausschusswaren.
2. Im Kapitel 37 bezieht sich der Begriff „fotografisch“ auf das Verfahren, mit dem sichtbare Bilder direkt oder indirekt durch das Einwirken von Licht oder anderen Strahlenarten auf lichtempfindliche, einschließlich wärmeempfindliche, Oberflächen erzeugt werden.

Zusätzliche Anmerkungen

1. Bei Tonfilmen, die getrennt als Bild- und Tonband eingehen, ist jedes Band für sich getrennt nach seiner Beschaffenheit einzureihen.
2. Als „Wochenschaufilme“ im Sinne der Unterposition 3706 90 52 gelten Filme mit einer Länge von weniger als 330 m, die aktuelle Ereignisse, z. B. politischen, geschichtlichen, sozialen, wirtschaftlichen, sportlichen, militärischen, wissenschaftlichen, literarischen, volkskundlichen, touristischen oder gesellschaftlichen Charakters, darstellen.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3701 | Fotografische Platten und Planfilme, sensibilisiert, nicht belichtet, aus Stoffen aller Art (ausgenommen Papier, Pappe oder Spinnstoffe); fotografische Sofortbild-Planfilme, sensibilisiert, nicht belichtet, auch in Kassetten: | | |
| 3701 10 00 | – für Röntgenaufnahmen | 6,5 | m ² |
| 3701 20 00 | – Sofortbild-Planfilme | 6,5 | p/st |
| 3701 30 00 | – andere Platten und Planfilme, bei denen mindestens eine Seite mehr als 255 mm misst | frei | m ² |
| | – andere: | | |
| 3701 91 00 | -- für mehrfarbige Aufnahmen | 6,5 | — |
| 3701 99 00 | -- andere | frei | — |
| 3702 | Fotografische Filme in Rollen, sensibilisiert, nicht belichtet, aus Stoffen aller Art (ausgenommen Papier, Pappe oder Spinnstoffe); fotografische Sofortbild-Rollfilme, sensibilisiert, nicht belichtet: | | |
| 3702 10 00 | – für Röntgenaufnahmen | 6,5 | m ² |
| | – andere Filme, nicht gelocht, mit einer Breite von 105 mm oder weniger: | | |
| 3702 31 | -- für mehrfarbige Aufnahmen: | | |
| 3702 31 91 | ---- Negativfarbfilme mit: — einer Breite von 75 mm bis 105 mm und — einer Länge von 100 m oder mehr zum Herstellen von Sofortbildfilmen (!) | frei | m |
| 3702 31 97 | ---- andere | 6,5 | m |
| 3702 32 | -- andere, mit einer Silberhalogenid-Emulsion: ---- mit einer Breite von 35 mm oder weniger: | | |
| 3702 32 10 | ----- Mikrofilme; Filme für grafische Zwecke | 6,5 | — |

(!) Die Zulassung zu dieser Unterposition erfolgt nach den in den einschlägigen Bestimmungen der Europäischen Union festgesetzten Voraussetzungen (s. Artikel 254 der Verordnung (EU) Nr. 952/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 269 vom 10.10.2013, S. 1)).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3702 32 20 | ----- andere | 5,3 | — |
| 3702 32 85 | ---- mit einer Breite von mehr als 35 mm | 6,5 | — |
| 3702 39 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | – andere Filme, nicht gelocht, mit einer Breite von mehr als 105 mm: | | |
| 3702 41 00 | -- mit einer Breite von mehr als 610 mm und einer Länge von mehr als 200 m, für mehrfarbige Aufnahmen | 6,5 | m ² |
| 3702 42 00 | -- mit einer Breite von mehr als 610 mm und einer Länge von mehr als 200 m, ausgenommen für mehrfarbige Aufnahmen | 6,5 | m ² |
| 3702 43 00 | -- mit einer Breite von mehr als 610 mm und einer Länge von 200 m oder weniger | 6,5 | m ² |
| 3702 44 00 | -- mit einer Breite von mehr als 105 mm bis 610 mm | 6,5 | m ² |
| | – andere Filme, für mehrfarbige Aufnahmen: | | |
| 3702 52 00 | -- mit einer Breite von 16 mm oder weniger | 5,3 | — |
| 3702 53 00 | -- mit einer Breite von mehr als 16 mm bis 35 mm und einer Länge von 30 m oder weniger, für Diapositive | 5,3 | p/st |
| 3702 54 00 | -- mit einer Breite von mehr als 16 mm bis 35 mm und einer Länge von 30 m oder weniger, ausgenommen für Diapositive | 5 | p/st |
| 3702 55 00 | -- mit einer Breite von mehr als 16 mm bis 35 mm und einer Länge von mehr als 30 m | 5,3 | m |
| 3702 56 00 | -- mit einer Breite von mehr als 35 mm | 6,5 | — |
| | – andere: | | |
| 3702 96 | -- mit einer Breite von 35 mm oder weniger und einer Länge von 30 m oder weniger: | | |
| 3702 96 10 | --- Mikrofilme; Filme für grafische Zwecke | 6,5 | — |
| 3702 96 90 | --- andere | 5,3 | p/st |
| 3702 97 | -- mit einer Breite von 35 mm oder weniger und einer Länge von mehr als 30 m: | | |
| 3702 97 10 | --- Mikrofilme; Filme für grafische Zwecke | 6,5 | — |
| 3702 97 90 | --- andere | 5,3 | m |
| 3702 98 00 | -- mit einer Breite von mehr als 35 mm | 6,5 | — |
| 3703 | Fotografische Papiere, Pappen und Spinnstoffwaren, sensibilisiert, nicht belichtet: | | |
| 3703 10 00 | – in Rollen, mit einer Breite von mehr als 610 mm | 6,5 | — |
| 3703 20 00 | – andere, für mehrfarbige Aufnahmen | 6,5 | — |
| 3703 90 00 | – andere | 6,5 | — |
| 3704 00 | Fotografische Platten, Filme, Papiere, Pappen und Spinnstoffwaren, belichtet, jedoch nicht entwickelt: | | |
| 3704 00 10 | – Platten und Filme | frei | — |
| 3704 00 90 | – andere | 6,5 | — |
| 3705 00 | Fotografische Platten und Filme, belichtet und entwickelt, ausgenommen kinematografische Filme: | | |
| 3705 00 10 | – für Offsetreproduktionen | 5,3 | — |
| 3705 00 90 | – andere | frei | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3706 | Kinematografische Filme, belichtet und entwickelt, auch mit Tonaufzeichnung oder nur mit Tonaufzeichnung: | | |
| 3706 10 | – mit einer Breite von 35 mm oder mehr: | | |
| 3706 10 20 | -- nur mit Tonaufzeichnung; Negative; Zwischenpositive | frei | m |
| 3706 10 99 | -- andere Positive | 6,5 ⁽¹⁾ | m |
| 3706 90 | – andere: | | |
| 3706 90 52 | -- nur mit Tonaufzeichnung; Negative; Zwischenpositive; Wochenschaufilme | frei | m |
| | -- andere, mit einer Breite von: | | |
| 3706 90 91 | --- weniger als 10 mm | frei | m |
| 3706 90 99 | --- 10 mm oder mehr | 5,4 ⁽²⁾ | m |
| 3707 | Zubereitete chemische Erzeugnisse zu fotografischen Zwecken (ausgenommen Lacke, Klebstoffe und ähnliche Zubereitungen); ungemischte Erzeugnisse zu fotografischen Zwecken, dosiert oder gebrauchsfertig in Aufmachung für den Einzelverkauf: | | |
| 3707 10 00 | – Emulsionen zum Sensibilisieren von Oberflächen | 6 | — |
| 3707 90 | – andere: | | |
| 3707 90 20 | -- Entwickler und Fixierer | frei | — |
| 3707 90 90 | -- andere | frei | — |

⁽¹⁾ Autonomer Zollsatz: 5 €/100 m.

⁽²⁾ Autonomer Zollsatz: 3,5 €/100 m.

KAPITEL 38

VERSCHIEDENE ERZEUGNISSE DER CHEMISCHEN INDUSTRIE

Anmerkungen

1. Zu Kapitel 38 gehören nicht:
 - a) isolierte chemisch einheitliche Elemente oder Verbindungen, ausgenommen die nachstehend aufgeführten:
 - 1) künstlicher Grafit (Position 3801);
 - 2) Insektizide, Rodentizide, Fungizide, Herbizide, Keimhemmungsmittel und Pflanzenwachstumsregulatoren, Desinfektionsmittel und ähnliche Erzeugnisse, in Formen oder Aufmachungen der in Position 3808 beschriebenen Art;
 - 3) Feuerlöschmittel in Form von Ladungen für Feuerlöschgeräte oder von Feuerlöschgranaten oder Feuerlöschbomben (Position 3813);
 - 4) zertifizierte Referenzmaterialien gemäß nachstehender Anmerkung 2;
 - 5) die in der nachstehenden Anmerkung 3 a) oder 3 c) aufgeführten Erzeugnisse;
 - b) Mischungen von chemischen Erzeugnissen und Lebensmitteln oder anderen Stoffen mit Nährwert, von der zum Zubereiten von Lebensmitteln für die menschliche Ernährung verwendeten Art (im Allgemeinen Position 2106);
 - c) Waren der Position 2404;
 - d) Schlacken, Aschen und Rückstände (einschließlich Schlämme, andere als Klärschlamm), die Metalle, Arsen oder deren Mischungen enthalten und die die Bedingungen der Anmerkung 3 a) oder 3 b) des Kapitels 26 erfüllen (Position 2620);
 - e) Arzneiwaren (Position 3003 oder 3004);
 - f) ausgebrauchte Katalysatoren, von der zur Gewinnung von unedlen Metallen oder zur Herstellung von chemischen Verbindungen unedler Metalle verwendeten Art (Position 2620), ausgebrauchte Katalysatoren von der hauptsächlich zur Wiedergewinnung von Edelmetallen verwendeten Art (Position 7112) sowie Katalysatoren, die aus Metallen oder Metall-Legierungen in Form von z. B. sehr feinem Pulver oder Metallgewebe bestehen (Abschnitt XIV oder XV).
2. A) Im Sinne der Position 3822 gelten als „zertifizierte Referenzmaterialien“ solche Referenzmaterialien, die mit einem Zertifikat versehen sind, das die Angaben zu den zertifizierten Beschaffenheitsmerkmalen, zu den angewendeten Methoden, mit denen die entsprechenden Werte bestimmt wurden, und Genauigkeitsangaben für jeden Wert enthält, und die zur Analyse, zur Kalibrierung oder als Referenz geeignet sind.

B) Mit Ausnahme der Erzeugnisse des Kapitels 28 oder 29 hat die Einreihung von zertifizierten Referenzmaterialien in die Position 3822 Vorrang vor allen anderen Positionen der Nomenklatur.
3. Zu Position 3824 und nicht zu anderen Positionen der Nomenklatur gehören:
 - a) künstliche Kristalle aus Magnesiumoxid oder aus Halogensalzen der Alkali- oder Erdalkalimetalle (ausgenommen optische Elemente) mit einem Stückgewicht von 2,5 g oder mehr;
 - b) Fuselöle; Dippelöl;
 - c) Tintenentferner in Aufmachungen für den Einzelverkauf;

- d) Korrekturlacke für Dauerschablonen, andere Korrekturflüssigkeiten sowie Korrekturbänder (ausgenommen solche der Position 9612), in Aufmachungen für den Einzelverkauf; und
- e) schmelzbare Temperaturmesser für Öfen (z. B. Segerkegel).
4. In der Nomenklatur gelten als „Siedlungsabfälle“ solche Abfälle, die von Haushalten, Hotels, Restaurants, Krankenhäusern, Geschäften, Büros usw. entsorgt werden, und auch Abfälle der Straßenreinigung sowie Abfälle von Bau- und Abbrucharbeiten. Siedlungsabfälle enthalten allgemein eine Vielzahl von verschiedenen Materialien wie Kunststoffe, Kautschuk, Holz, Papier, Textilien, Glas, Metalle, Nahrungsmittel, defekte Möbel und andere beschädigte oder zu entsorgende Gegenstände. Der Begriff „Siedlungsabfälle“ erfasst jedoch nicht:
- a) einzelne Materialien oder Erzeugnisse, die von den Abfällen getrennt wurden, wie beispielsweise Abfälle aus Kunststoffen, Kautschuk, Holz, Papier, Textilien, Glas oder Metall, Elektro- und Elektronikaltgeräte und -schrott (einschließlich Altbatterien), die in die vorgesehenen Positionen eingereiht werden;
- b) Industrieabfälle;
- c) pharmazeutische Abfälle gemäß Anmerkung 4 k zu Kapitel 30; oder
- d) klinische Abfälle gemäß der nachstehenden Anmerkung 6 a).
5. Im Sinne der Position 3825 gelten als „Klärschlamm“ die Schlämme, wie sie in städtischen Kläranlagen anfallen und auch vorbehandelte Abfälle, Grabenabfälle und nicht stabilisierte Schlämme. Stabilisierte Schlämme, die als Düngemittel verwendet werden, sind ausgeschlossen (Kapitel 31).
6. Im Sinne der Position 3825 gelten als „andere Abfälle“:
- a) klinische Abfälle, wie kontaminierte Abfälle aus der medizinischen Forschung, von Analysen, von Behandlungen oder von anderen medizinischen, chirurgischen, zahnärztlichen oder veterinärmedizinischen Eingriffen, die häufig pathogene und pharmazeutische Substanzen enthalten und einer speziellen Entsorgung zuzuführen sind (z. B. gebrauchtes Verbandsmaterial, gebrauchte Handschuhe und gebrauchte Spritzen);
- b) Abfälle von organischen Lösemitteln;
- c) Abfälle von flüssigen Abbeizmitteln für Metalle, Hydraulikflüssigkeiten, Bremsflüssigkeiten und Gefrierschutzflüssigkeiten; und
- d) andere Abfälle der chemischen Industrie oder verwandter Industrien.
- Als „andere Abfälle“ gelten jedoch nicht Abfälle, die überwiegend Erdöl oder Öle aus bituminösen Mineralien enthalten (Position 2710).
7. Als „Biodiesel“ im Sinne der Position 3826 gelten Fettsäuremonoalkylester von der als Treib- oder Brennstoff verwendeten Art, die aus tierischen, pflanzlichen oder mikrobiellen Fetten und Ölen, auch gebrauchten, hergestellt worden sind.

Unterpositions-Anmerkungen

1. Zu den Unterpositionen 3808 52 und 3808 59 gehören nur Erzeugnisse der Position 3808, die eine oder mehrere der folgenden Substanzen enthalten: Alachlor (ISO); Aldicarb (ISO); Aldrin (ISO); Azinphosmethyl (ISO), Binapacryl (ISO); Camphechlor (ISO) (Toxaphen); Captafol (ISO); Carbofuran (ISO); Chlordan (ISO); Chlordimeform (ISO); Chlorbenzilat (ISO); DDT (ISO) (Clofenotan (INN), 1,1,1-Trichlor-2,2-bis(p-chlorphenyl)ethan); Dieldrin (ISO, INN); 4,6-Dinitro-*o*-cresol (DNOC (ISO)) oder seine Salze; Dinoseb (ISO), seine Salze oder Ester; Endosulfan (ISO); Ethylendibromid (ISO) (1,2-Dibromethan); Ethylendichlorid (ISO) (1,2-Dichlorethan); Fluoracetamid (ISO); Heptachlor (ISO); Hexachlorbenzol (ISO); 1,2,3,4,5,6-Hexachlorcyclohexan (HCH (ISO)), einschließlich Lindan (ISO, INN); Quecksilberverbindungen; Methamidophos (ISO); Monocrotophos (ISO); Oxiran (Ethylenoxid), Parathion (ISO); Parathionmethyl (ISO) (Methylparathion); Pentachlorphenol (ISO), seine Salze oder Ester; Perfluorocansulfonsäure und ihre Salze; Perfluorocansulfonamide; Perfluorocansulfonylfluorid; Phosphamidon (ISO); 2,4,5-T (ISO) (2,4,5-Trichlorphenoxyessigsäure), ihre Salze oder Ester; Tributylzinnverbindungen; Trichlorfon (ISO).

2. Zu den Unterpositionen 3808 61 bis 3808 69 gehören nur Erzeugnisse der Position 3808, die Alpha-Cypermethrin (ISO), Bendiocarb (ISO), Bifenthrin (ISO), Chlorfenapyr (ISO), Cyfluthrin (ISO), Deltamethrin (INN, ISO), Etofenprox (INN), Fenitrothion (ISO), Lambda-Cyhalothrin (ISO), Malathion (ISO), Pirimiphosmethyl (ISO) oder Propoxur (ISO) enthalten.
3. Zu den Unterpositionen 3824 81 bis 3824 89 gehören nur Mischungen und Zubereitungen, die eine oder mehrere der nachfolgenden Substanzen enthalten: Oxiran (Ethylenoxid); polybromierte Biphenyle (PBB); polychlorierte Biphenyle (PCB); polychlorierte Terphenyle (PCT); Tris(2,3-dibrompropyl)phosphat; Aldrin (ISO); Camphechlor (ISO) (Toxaphen); Chlordan (ISO); Chlordecon (ISO); DDT (ISO) (Clofenotan (INN), 1,1,1-Trichlor-2,2-bis(p-chlorphenyl)ethan); Dieldrin (ISO, INN); Endosulfan (ISO); Endrin (ISO); Heptachlor (ISO); Mirex (ISO); 1,2,3,4,5,6-Hexachlorcyclohexan (HCH (ISO)), einschließlich Lindan (ISO, INN); Pentachlorbenzol (ISO); Hexachlorbenzol (ISO); Perfluoroctansulfonsäure, ihre Salze; Perfluoroctansulfonamide; Perfluoroctansulfonfluorid; Tetra-, Penta-, Hexa-, Hepta- oder Octabromdiphenylether; kurzkettige Chlorparaffine.

Kurzkettige Chlorparaffine sind Mischungen von Verbindungen mit einem Chlorierungsgrad von mehr als 48 GHT mit der folgenden Molekularformel: $C_xH_{(2x-y+2)}Cl_y$, wobei $x=10-13$ und $y=1-13$ sind.

4. Im Sinne der Unterpositionen 3825 41 und 3825 49 gelten als „Abfälle von organischen Lösemitteln“ solche Abfälle, die überwiegend organische Lösemittel enthalten und die nach ihren Beschaffenheitsmerkmalen nicht mehr für den eigentlichen Verwendungszweck geeignet sind, unabhängig davon, ob sie zur Rückgewinnung der Lösemittel vorgesehen sind oder nicht.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3801 | Künstlicher Grafit; kolloider oder halbkolloider Grafit; Zubereitungen auf der Grundlage von Grafit oder anderem Kohlenstoff, in Form von Pasten, Blöcken, Platten oder anderen Halbfertigerzeugnissen: | | |
| 3801 10 00 | – künstlicher Grafit | 3,6 | — |
| 3801 20 | – kolloider und halbkolloider Grafit: | | |
| 3801 20 10 | -- kolloider Grafit in öliger Suspension; halbkolloider Grafit | 6,5 | — |
| 3801 20 90 | -- anderer | 4,1 | — |
| 3801 30 00 | – kohlenstoffhaltige Pasten für Elektroden und ähnliche Pasten für die Innenauskleidung von Öfen | 5,3 | — |
| 3801 90 00 | – andere | 3,7 | — |
| 3802 | Aktivkohle; aktivierte natürliche mineralische Stoffe; Tierisches Schwarz, auch ausgebraucht: | | |
| 3802 10 00 | – Aktivkohle | 3,2 | — |
| 3802 90 00 | – andere | 5,7 | — |
| 3803 00 | Tallöl, auch raffiniert: | | |
| 3803 00 10 | – roh | frei | — |
| 3803 00 90 | – anderes | 4,1 | — |
| 3804 00 00 | Ablaugen aus der Zellstoffherstellung, auch konzentriert, entzuckert oder chemisch behandelt, einschließlich Ligninsulfonate, jedoch ausgenommen Tallöl der Position 3803 | 5 | — |
| 3805 | Balsamterpentinöl, Holzterpentinöl, Sulfatterpentinöl und andere terpenhaltige Öle aus der Destillation oder einer anderen Behandlung der Nadelhölzer; Dipenten, roh; Sulfitterpentinöl und anderes rohes para-Cymol; Pine-Oil, alpha-Terpineol als Hauptbestandteil enthaltend: | | |
| 3805 10 | – Balsamterpentinöl, Holzterpentinöl und Sulfatterpentinöl: | | |
| 3805 10 10 | -- Balsamterpentinöl | 4 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3805 10 30 | -- Holzterpentinöl | 3,7 | — |
| 3805 10 90 | -- Sulfatterpentinöl | 3,2 | — |
| 3805 90 | – andere: | | |
| 3805 90 10 | -- Pine-Oil | 3,7 | — |
| 3805 90 90 | -- andere | 3,4 | — |
| 3806 | Kolofonium und Harzsäuren, und deren Derivate; leichte und schwere Harzöle; durch Schmelzen modifizierte natürliche Harze (Schmelzharze): | | |
| 3806 10 00 | – Kolofonium und Harzsäuren | 5 | — |
| 3806 20 00 | – Salze des Kolofoniums, der Harzsäuren oder der Derivate von Kolofonium oder von Harzsäuren, ausgenommen Salze von Kolofoniumaddukten | 4,2 | — |
| 3806 30 00 | – Harzester | 6,5 | — |
| 3806 90 00 | – andere | 4,2 | — |
| 3807 00 | Holzteere; Holzteeröle; Holzkreosot; Holzgeist; pflanzliches Pech; Brauerpech und ähnliche Zubereitungen auf der Grundlage von Kolofonium, Harzsäuren oder pflanzlichem Pech: | | |
| 3807 00 10 | – Holzteere | 2,1 | — |
| 3807 00 90 | – andere | 4,6 | — |
| 3808 | Insektizide, Rodentizide, Fungizide, Herbizide, Keimhemmungsmittel und Pflanzenwuchsregulatoren, Desinfektionsmittel und ähnliche Erzeugnisse, in Formen oder Aufmachungen für den Einzelverkauf oder als Zubereitungen oder Waren (z. B. Schwefelbänder, Schwefelfäden, Schwefelkerzen und Fliegenfänger): | | |
| | – Erzeugnisse im Sinne der Unterpositions-Anmerkung 1 zu diesem Kapitel: | | |
| 3808 52 00 | -- DDT (ISO) (Clofenotan (INN), in Behältnissen mit einem Nettogewicht von nicht mehr als 300 g | 6 | — |
| 3808 59 00 | -- andere | 6 | — |
| | – Erzeugnisse im Sinne der Unterpositions-Anmerkung 2 zu diesem Kapitel: | | |
| 3808 61 00 | -- in Behältnissen mit einem Nettogewicht von nicht mehr als 300 g | 6 | — |
| 3808 62 00 | -- in Behältnissen mit einem Nettogewicht von mehr als 300 g, aber nicht mehr als 7,5 kg | 6 | — |
| 3808 69 00 | -- andere | 6 | — |
| | – andere: | | |
| 3808 91 | -- Insektizide: | | |
| 3808 91 10 | --- auf der Grundlage von Pyrethroiden | 6 | — |
| 3808 91 20 | --- auf der Grundlage von Chlorkohlenwasserstoffen | 6 | — |
| 3808 91 30 | --- auf der Grundlage von Carbamaten | 6 | — |
| 3808 91 40 | --- auf der Grundlage von organischen Phosphorverbindungen | 6 | — |
| 3808 91 90 | --- andere | 6 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|--|------------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3808 92 | -- Fungizide: | | |
| | ---- anorganische: | | |
| 3808 92 10 | ----- Zubereitungen auf der Grundlage von Kupferverbindungen | 4,6 | — |
| 3808 92 20 | ----- andere | 6 | — |
| | ---- andere: | | |
| 3808 92 30 | ----- auf der Grundlage von Dithiocarbamaten | 6 | — |
| 3808 92 40 | ----- auf der Grundlage von Benzimidazolen | 6 | — |
| 3808 92 50 | ----- auf der Grundlage von Diazolen oder Triazolen | 6 | — |
| 3808 92 60 | ----- auf der Grundlage von Diazinen oder Morpholinen | 6 | — |
| 3808 92 90 | ----- andere | 6 | — |
| 3808 93 | -- Herbizide, Keimhemmungsmittel und Pflanzenwuchsregulatoren: | | |
| | ---- Herbizide: | | |
| 3808 93 11 | ----- auf der Grundlage von Phenoxyphytohormonen | 6 | — |
| 3808 93 13 | ----- auf der Grundlage von Triazinen | 6 | — |
| 3808 93 15 | ----- auf der Grundlage von Amiden | 6 | — |
| 3808 93 17 | ----- auf der Grundlage von Carbamaten | 6 | — |
| 3808 93 21 | ----- auf der Grundlage von Dinitroanilinderivaten | 6 | — |
| 3808 93 23 | ----- auf der Grundlage von Harnstoff-, Uracil- oder Sulfonylharnstoffderivaten | 6 | — |
| 3808 93 27 | ----- andere | 6 | — |
| 3808 93 30 | ---- Keimhemmungsmittel | 6 | — |
| 3808 93 90 | ---- Pflanzenwuchsregulatoren | 6,5 | — |
| 3808 94 | -- Desinfektionsmittel: | | |
| 3808 94 10 | ---- auf der Grundlage von quartären Ammoniumsalzen | 6 | — |
| 3808 94 20 | ---- auf der Grundlage von halogenierten Verbindungen | 6 | — |
| 3808 94 90 | ---- andere | 6 | — |
| 3808 99 | -- andere: | | |
| 3808 99 10 | ---- Rodentizide | 6 | — |
| 3808 99 90 | ---- andere | 6 | — |
| 3809 | Appretur- oder Endausrüstungsmittel, Beschleuniger zum Färben oder Fixieren von Farbstoffen und andere Erzeugnisse und Zubereitungen (z. B. zubereitete Schlichtemittel und Zubereitungen zum Beizen), von der in der Textilindustrie, Papierindustrie, Lederindustrie oder ähnlichen Industrien verwendeten Art, anderweit weder genannt noch inbegriffen: | | |
| 3809 10 | – auf der Grundlage von Stärke oder Stärkederivaten: | | |
| 3809 10 10 | -- mit einem Gehalt an diesen Stoffen von weniger als 55 GHT | 8,3 + 8,9 €/100 kg/net MAX 12,8 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|-------------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3809 10 30 | -- mit einem Gehalt an diesen Stoffen von 55 oder mehr, jedoch weniger als 70 GHT | 8,3 + 12,4 €/100 kg/net MAX 12,8 | — |
| 3809 10 50 | -- mit einem Gehalt an diesen Stoffen von 70 oder mehr, jedoch weniger als 83 GHT | 8,3 + 15,1 €/100 kg/net MAX 12,8 | — |
| 3809 10 90 | -- mit einem Gehalt an diesen Stoffen von 83 GHT oder mehr | 8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 12,8 | — |
| | – andere: | | |
| 3809 91 00 | -- von der in der Textilindustrie oder in ähnlichen Industrien verwendeten Art | 6,3 | — |
| 3809 92 00 | -- von der in der Papierindustrie oder in ähnlichen Industrien verwendeten Art | 6,3 | — |
| 3809 93 00 | -- von der in der Lederindustrie oder in ähnlichen Industrien verwendeten Art | 6,3 | — |
| 3810 | Zubereitungen zum Abbeizen von Metallen; Flussmittel und andere Hilfsmittel zum Schweißen oder Löten von Metallen; Pasten und Pulver zum Schweißen oder Löten, aus Metall und anderen Stoffen; Zubereitungen von der als Überzugs- oder Füllmasse für Schweißelektroden oder Schweißstäbe verwendeten Art: | | |
| 3810 10 00 | – Zubereitungen zum Abbeizen von Metallen; Pasten und Pulver zum Schweißen oder Löten, aus Metall und anderen Stoffen | 6,5 | — |
| 3810 90 | – andere: | | |
| 3810 90 10 | -- Zubereitungen von der als Überzugs- oder Füllmasse für Schweißelektroden oder Schweißstäbe verwendeten Art | 4,1 | — |
| 3810 90 90 | -- andere | 5 | — |
| 3811 | Zubereitete Antiklopfmittel, Antioxidantien, Antigums, Viskositätsverbesserer, Antikorrosivadditive und andere zubereitete Additive für Mineralöle (einschließlich Kraftstoffe) oder für andere, zu denselben Zwecken wie Mineralöle verwendete Flüssigkeiten: | | |
| | – zubereitete Antiklopfmittel: | | |
| 3811 11 | -- auf der Grundlage von Bleiverbindungen: | | |
| 3811 11 10 | --- auf der Grundlage von Tetraethylblei (Ethylfluid) | 6,5 | — |
| 3811 11 90 | --- andere | 5,8 | — |
| 3811 19 00 | -- andere | 5,8 | — |
| | – Additive für Schmieröle: | | |
| 3811 21 00 | -- Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthaltend | 5,3 | — |
| 3811 29 00 | -- andere | 5,8 | — |
| 3811 90 00 | – andere | 5,8 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|-------------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3812 | Zubereitete Vulkanisationsbeschleuniger; zusammengesetzte Weichmacher für Kautschuk oder Kunststoffe, anderweit weder genannt noch inbegriffen; zubereitete Antioxidationsmittel und andere zusammengesetzte Stabilisatoren für Kautschuk oder Kunststoffe: | | |
| 3812 10 00 | – zubereitete Vulkanisationsbeschleuniger | 6,3 | — |
| 3812 20 | – zusammengesetzte Weichmacher für Kautschuk oder Kunststoffe: | | |
| 3812 20 10 | -- Reaktionsgemisch, Benzyl-3-isobutyryloxy-1-isopropyl-2,2-dimethylpropylphthalat und Benzyl-3-isobutyryloxy-2,2,4-trimethylpentylphthalat enthaltend | frei | — |
| 3812 20 90 | -- andere | 6,5 | — |
| | – zubereitete Antioxidationsmittel und andere zusammengesetzte Stabilisatoren für Kautschuk oder Kunststoffe: | | |
| 3812 31 00 | -- Mischungen von Oligomeren des 2,2,4-Trimethyl-1,2-dihydrochinolin (TMQ) | 6,5 | — |
| 3812 39 | -- andere: | | |
| 3812 39 10 | --- zubereitete Antioxidationsmittel | 6,5 | — |
| 3812 39 90 | --- andere | 6,5 | — |
| 3813 00 00 | Gemische und Ladungen für Feuerlöschgeräte; Feuerlöschgranaten und Feuerlöschbomben | 6,5 | — |
| 3814 00 | Zusammengesetzte organische Löse- und Verdünnungsmittel, anderweit weder genannt noch inbegriffen; Zubereitungen zum Entfernen von Farben oder Lacken: | | |
| 3814 00 10 | – auf der Grundlage von Butylacetat | 6,5 | — |
| 3814 00 90 | – andere | 6,5 | — |
| 3815 | Reaktionsauslöser, Reaktionsbeschleuniger und katalytische Zubereitungen, anderweit weder genannt noch inbegriffen: | | |
| | – auf Trägern fixierte Katalysatoren: | | |
| 3815 11 00 | -- mit Nickel oder einer Nickelverbindung als aktiver Substanz | 6,5 | — |
| 3815 12 00 | -- mit Edelmetall oder einer Edelmetallverbindung als aktiver Substanz | 6,5 | — |
| 3815 19 | -- andere: | | |
| 3815 19 10 | --- Katalysator in Form von Körnern, die zu 90 GHT oder mehr Abmessungen von 10 Mikrometer oder weniger aufweisen, aus einer auf einem Träger aus Magnesiumsilicat fixierten Mischung von Oxiden, mit einem Gehalt an: — Kupfer von 20 GHT bis 35 GHT und — Bismut von 2 GHT bis 3 GHT und einer augenscheinlichen Dichte von 0,2 bis 1,0 | frei | — |
| 3815 19 90 | --- andere | 6,5 | — |
| 3815 90 | – andere: | | |
| 3815 90 10 | -- Ethyltriphenylphosphoniumacetat-Katalysator, in Methanol gelöst | frei | — |
| 3815 90 90 | -- andere | 6,5 | — |
| 3816 00 | Feuerfeste Zemente, feuerfeste Mörtel, feuerfester Beton und ähnliche feuerfeste Mischungen, einschließlich Dolomitstampfmasse, ausgenommen Erzeugnisse der Position 3801: | | |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3816 00 10 | – Dolomitstampfmasse | frei | — |
| 3816 00 90 | – andere | 2,7 | — |
| 3817 00 | Alkylbenzol-Gemische und Alkyl-naphthalin-Gemische, ausgenommen Waren der Position 2707 oder 2902: | | |
| 3817 00 50 | – lineares Alkylbenzol | 6,3 | — |
| 3817 00 80 | – andere | 6,3 | — |
| 3818 00 | Chemische Elemente, zur Verwendung in der Elektronik dotiert, in Scheiben, Plättchen oder ähnlichen Formen; chemische Verbindungen, zur Verwendung in der Elektronik dotiert: | | |
| 3818 00 10 | – dotiertes Silicium | frei | — |
| 3818 00 90 | – andere | frei | — |
| 3819 00 00 | Flüssigkeiten für hydraulische Bremsen und andere zubereitete Flüssigkeiten für hydraulische Kraftübertragung, kein Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthaltend oder mit einem Gehalt an Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien von weniger als 70 GHT | 6,5 | — |
| 3820 00 00 | Zubereitete Gefrierschutzmittel und zubereitete Flüssigkeiten zum Enteisen | 6,5 | — |
| 3821 00 00 | Zubereitete Nährsubstrate zum Züchten und Erhalten von Mikroorganismen (einschließlich Viren und dergleichen) oder pflanzlichen, menschlichen oder tierischen Zellen | 5 | — |
| 3822 | Diagnostik- oder Laborreagenzien auf einem Träger, zubereitete Diagnostik- oder Laborreagenzien, auch auf einem Träger, auch in Sets aufgemacht, ausgenommen Waren der Position 3006; zertifizierte Referenzmaterialien: | | |
| | – Diagnostik- oder Laborreagenzien auf einem Träger, zubereitete Diagnostik- oder Laborreagenzien, auch auf einem Träger, auch in Sets aufgemacht: | | |
| 3822 11 00 | -- zur Diagnose von Malaria | frei | — |
| 3822 12 00 | -- zur Diagnose von Zika und anderen von Stechmücken der Gattung <i>Aedes</i> übertragenen Krankheiten | frei | — |
| 3822 13 00 | -- zur Bestimmung der Blutgruppe | frei | — |
| 3822 19 00 | -- andere ⁽¹⁾ | frei | — |
| 3822 90 00 | – andere | frei | — |
| 3823 | Technische einbasische Fettsäuren; saure Öle aus der Raffination; technische Fettalkohole: | | |
| | – technische einbasische Fettsäuren; saure Öle aus der Raffination: | | |
| 3823 11 00 | -- Stearinsäure | 5,1 | — |
| 3823 12 00 | -- Ölsäure | 4,5 | — |
| 3823 13 00 | -- Tallölfettsäuren | 2,9 | — |
| 3823 19 | -- andere: | | |
| 3823 19 10 | --- destillierte Fettsäuren | 2,9 | — |

⁽¹⁾ Statistische TARIC-Codes: siehe Anhang 10.

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|--|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3823 19 30 | --- Destillationsfettsäuren | 2,9 | — |
| 3823 19 90 | --- andere | 2,9 | — |
| 3823 70 00 | – technische Fettalkohole | 3,8 | — |
| 3824 | Zubereitete Bindemittel für Gießereiformen oder -kerne; chemische Erzeugnisse und Zubereitungen der chemischen Industrie oder verwandter Industrien (einschließlich Mischungen von Naturprodukten), anderweit weder genannt noch inbegriffen: | | |
| 3824 10 00 | – zubereitete Bindemittel für Gießereiformen oder -kerne | 6,5 | — |
| 3824 30 00 | – nicht gesinterte Metallcarbide, untereinander oder mit metallischen Bindemitteln gemischt | 5,3 | — |
| 3824 40 00 | – zubereitete Additive für Zement, Mörtel oder Beton | 6,5 | — |
| 3824 50 | – Mörtel und Beton, nicht feuerfest: | | |
| 3824 50 10 | -- Frischbeton | 6,5 | — |
| 3824 50 90 | -- anderer | 6,5 | — |
| 3824 60 | – Sorbit, ausgenommen Waren der Unterposition 2905 44: | | |
| | -- in wässriger Lösung: | | |
| 3824 60 11 | --- mit einem Gehalt an D-Mannitol von 2 GHT oder weniger, bezogen auf den Gehalt an D-Glucitol | 7,7 + 16,1 €/100 kg/net | — |
| 3824 60 19 | --- anderer | 9,6 + 37,8 €/100 kg/net ⁽¹⁾ | — |
| | -- anderer: | | |
| 3824 60 91 | --- mit einem Gehalt an D-Mannitol von 2 GHT oder weniger, bezogen auf den Gehalt an D-Glucitol | 7,7 + 23 €/100 kg/net | — |
| 3824 60 99 | --- anderer | 9,6 + 53,7 €/100 kg/net ⁽¹⁾ | — |
| | – Erzeugnisse im Sinne der Unterpositions-Anmerkung 3 zu diesem Kapitel: | | |
| 3824 81 00 | -- Oxiran (Ethylenoxid) enthaltend | 6,5 | — |
| 3824 82 00 | -- polychlorierte Biphenyle (PCB), polychlorierte Terphenyle (PCT) oder polybromierte Biphenyle (PBB) enthaltend | 6,5 | — |
| 3824 83 00 | -- Tris(2,3-dibrompropyl)phosphat enthaltend | 6,5 | — |
| 3824 84 00 | -- Aldrin (ISO), Camphechlor (ISO) (Toxaphen), Chlordan (ISO), Chlordecon (ISO), DDT (ISO) (Clofenotan (INN), 1,1,1-Trichlor-2,2-bis (p-chlorphenyl) ethan), Dieldrin (ISO, INN), Endosulfan (ISO), Endrin (ISO), Heptachlor (ISO) oder Mirex (ISO) enthaltend | 6,5 | — |
| 3824 85 00 | -- 1,2,3,4,5,6-Hexachlorcyclohexan (HCH (ISO)), einschließlich Lindan (ISO, INN) enthaltend | 6,5 | — |
| 3824 86 00 | -- Pentachlorbenzol (ISO) oder Hexachlorbenzol (ISO) enthaltend | 6,5 | — |
| 3824 87 00 | -- Perfluorocetansulfonsäure, ihre Salze, Perfluorocetansulfonamide oder Perfluorocetansulfonylfluorid enthaltend | 6,5 | — |

⁽¹⁾ Dieser Wertzollsatz ist autonom auf unbestimmte Zeit auf 9 % ermäßigt (Aussetzung).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3824 88 00 | -- Tetra-, Penta-, Hexa-, Hepta- oder Octabromdiphenylether enthaltend | 6,5 | — |
| 3824 89 00 | -- kurzkettige chlorierte Paraffine enthaltend | 6,5 | — |
| | - andere: | | |
| 3824 91 00 | -- Mischungen und Zubereitungen, hauptsächlich aus (5-Ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl) methyl methyl-methylphosphonat und Bis [(5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl) methyl] methylphosphonat bestehend | 6,5 | — |
| 3824 92 00 | -- Methylphosphonsäurepolyglycolester | 6,5 | — |
| 3824 99 | -- andere: | | |
| 3824 99 10 | ---- Petroleumsulfonate, ausgenommen solche des Ammoniums, der Alkalimetalle oder der Ethanolamine; thiophenhaltige Sulfonsäuren von Öl aus bituminösen Mineralien und ihre Salze | 5,7 | — |
| 3824 99 15 | ---- Ionenaustauscher | 6,5 | — |
| 3824 99 20 | ---- Absorbentien zum Vervollständigen des Vakuums in elektrischen Röhren | 6 | — |
| 3824 99 25 | ---- Pyrolignite (z. B. Calciumpyrolignit); rohes Calciumtartrat; rohes Calciumcitrat ... | 5,1 | — |
| 3824 99 30 | ---- Naphthensäuren, ihre wasserunlöslichen Salze und ihre Ester | 3,2 | — |
| | ---- andere: | | |
| 3824 99 45 | ---- Kesselsteinmittel und dergleichen | 6,5 | — |
| 3824 99 50 | ---- Zubereitungen für die Galvanotechnik | 6,5 | — |
| 3824 99 55 | ---- Mischungen von Glycerinmono-, -di- und -trifettsäureestern (Emulgiermittel für Fettstoffe) | 6,5 | — |
| | ---- Erzeugnisse und Zubereitungen zu pharmazeutischen oder chirurgischen Zwecken: | | |
| 3824 99 61 | ----- Zwischenerzeugnisse der Antibiotikagewinnung, erhalten aus der Fermentation von <i>Streptomyces tenebrarius</i> , auch getrocknet, zum Herstellen von Arzneiwaren der Position 3004 für die Humanmedizin ⁽¹⁾ | frei | — |
| 3824 99 62 | ----- Zwischenerzeugnisse aus der Gewinnung von Salzen des Monensins | frei | — |
| 3824 99 64 | ----- andere | 6,5 | — |
| 3824 99 65 | ----- Hilfsmittel von der in der Gießereindustrie verwendeten Art (ausgenommen Waren der Unterposition 3824 10 00) | 6,5 | — |
| 3824 99 70 | ---- Flammschutz-, Wasserschutzmittel und ähnliche Zubereitungen für den Schutz von Bauwerken | 6,5 | — |
| | ---- andere: | | |
| 3824 99 75 | ----- Lithium-Niobat-Scheiben, nicht dotiert | frei | — |
| 3824 99 80 | ----- Mischung von Aminen aus dimerisierten Fettsäuren, mit einem mittleren Molekulargewicht von 520 bis 550 | frei | — |
| 3824 99 85 | ----- 3-(1-Ethyl-1-methylpropyl)isoxazol-5-ylamin, in Toluol gelöst | frei | — |

⁽¹⁾ Die Zulassung zu dieser Unterposition erfolgt nach den in den einschlägigen Bestimmungen der Europäischen Union festgesetzten Voraussetzungen (s. Artikel 254 der Verordnung (EU) Nr. 952/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 269 vom 10.10.2013, S. 1)).

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3824 99 86 | ----- Mischungen, hauptsächlich bestehend aus Dimethylmethylphosphonat, Oxiran und Diphosphorpenntaoxid | 6,5 | — |
| | ----- chemische Erzeugnisse oder Zubereitungen, überwiegend aus organischen Verbindungen bestehend, anderweit weder genannt noch inbegriffen: | | |
| 3824 99 92 | ----- in flüssiger Form bei 20 °C | 6,5 | — |
| 3824 99 93 | ----- andere | 6,5 | — |
| 3824 99 96 | ----- andere | 6,5 | — |
| 3825 | Rückstände der chemischen Industrie oder verwandter Industrien, anderweit weder genannt noch inbegriffen; Siedlungsabfälle; Klärschlamm; andere in Anmerkung 6 zu diesem Kapitel genannte Abfälle: | | |
| 3825 10 00 | – Siedlungsabfälle | 6,5 | — |
| 3825 20 00 | – Klärschlamm | 6,5 | — |
| 3825 30 00 | – klinische Abfälle | 6,5 | — |
| | – Abfälle von organischen Lösemitteln: | | |
| 3825 41 00 | -- halogeniert | 6,5 | — |
| 3825 49 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3825 50 00 | – Abfälle von flüssigen Abbeizmitteln für Metalle, Hydraulikflüssigkeiten, Bremsflüssigkeiten und Gefrierschutzflüssigkeiten | 6,5 | — |
| | – andere Abfälle der chemischen Industrie oder verwandter Industrien: | | |
| 3825 61 00 | -- überwiegend organische Bestandteile enthaltend | 6,5 | — |
| 3825 69 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3825 90 | – andere: | | |
| 3825 90 10 | -- alkalische Eisenoxide (Gasreinigungsmasse) | 5 | — |
| 3825 90 90 | -- andere | 6,5 | — |
| 3826 00 | Biodiesel und Biodieselmischungen, kein Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien enthaltend oder mit einem Gehalt an Erdöl oder Öl aus bituminösen Materialien von weniger als 70 GHT: | | |
| 3826 00 10 | – Fettsäuremonoalkylester, mit einem Gehalt an Estern von 96,5 GHT oder mehr (FAMAE) | 6,5 | — |
| 3826 00 90 | – andere | 6,5 | — |
| 3827 | Mischungen, die halogenierte Derivate von Methan, Ethan oder Propan enthalten, anderweit weder genannt noch inbegriffen: | | |
| | – perhalogenierte Chlorfluorkohlenstoffe (CFK) enthaltend, auch teilhalogenierte Chlorfluorkohlenwasserstoffe (HCFKW), perfluorierte Kohlenwasserstoffe (FKW) oder teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKW) enthaltend; teilhalogenierte Bromfluorkohlenwasserstoffe (HBFKW) enthaltend; Tetrachlorkohlenstoff enthaltend; 1,1,1-Trichlorethan (Methylchloroform) enthaltend: | | |
| 3827 11 00 | -- perhalogenierte Chlorfluorkohlenstoffe (CFK) enthaltend, auch teilhalogenierte Chlorfluorkohlenwasserstoffe (HCFKW), perfluorierte Kohlenwasserstoffe (FKW) oder teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKW) enthaltend | 6,5 | — |
| 3827 12 00 | -- teilhalogenierte Bromfluorkohlenwasserstoffe (HBFKW) enthaltend | 6,5 | — |

| KN-Code | Warenbezeichnung | Vertragsmäßiger Zollsatz (%) | Besondere Maßeinheit |
|------------|---|------------------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3827 13 00 | -- Tetrachlorkohlenstoff enthaltend | 6,5 | — |
| 3827 14 00 | -- 1,1,1-Trichlorethan (Methylchloroform) enthaltend | 6,5 | — |
| 3827 20 00 | - Bromchlordifluormethan (Halon 1211), Bromtrifluormethan (Halon 1301) oder Dibromtetrafluorethane (Halon 2402) enthaltend | 6,5 | — |
| | - teilhalogenierte Chlorfluorkohlenwasserstoffe (HCFKW) enthaltend, auch perfluorierte Kohlenwasserstoffe (FKW) oder teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKW), jedoch keine perhalogenierten Chlorfluorkohlenstoffe (CFK) enthaltend: | | |
| 3827 31 00 | -- Substanzen der Unterpositionen 2903 41 bis 2903 48 enthaltend | 6,5 | — |
| 3827 32 00 | -- andere, Substanzen der Unterpositionen 2903 71 bis 2903 75 enthaltend | 6,5 | — |
| 3827 39 00 | -- andere | 6,5 | — |
| 3827 40 00 | - Methylbromid (Brommethan) oder Bromchlormethan enthaltend | 6,5 | — |
| | - Trifluormethan (HFKW-23) oder perfluorierte Kohlenwasserstoffe (FKW) enthaltend, jedoch keine perhalogenierten Chlorfluorkohlenstoffe (CFK) oder teilhalogenierten Chlorfluorkohlenwasserstoffe (HCFKW) enthaltend: | | |
| 3827 51 00 | -- Trifluormethan (HFKW-23) enthaltend ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 59 00 | -- andere | 6,5 | — |
| | - andere teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKW) enthaltend, jedoch keine perhalogenierten Chlorfluorkohlenstoffe (CFK) oder teilhalogenierten Chlorfluorkohlenwasserstoffe (HCFKW) enthaltend: | | |
| 3827 61 00 | -- mit einem Gehalt an 1,1,1-Trifluorethan (HFKW-143a) von 15 GHT oder mehr ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 62 00 | -- andere, nicht in der vorstehenden Unterposition inbegriffen, mit einem Gehalt an Pentafluorethan (HFKW-125) von 55 GHT oder mehr, jedoch keine ungesättigten Fluorderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe (HFO) enthaltend ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 63 00 | -- andere, nicht in den vorstehenden Unterpositionen inbegriffen, mit einem Gehalt an Pentafluorethan (HFKW-125) von 40 GHT oder mehr ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 64 00 | -- andere, nicht in den vorstehenden Unterpositionen inbegriffen, mit einem Gehalt an 1,1,1,2-Tetrafluorethan (HFKW-134a) von 30 GHT oder mehr, jedoch keine ungesättigten Fluorderivate der acyclischen Kohlenwasserstoffe (HFO) enthaltend ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 65 00 | -- andere, nicht in den vorstehenden Unterpositionen inbegriffen, mit einem Gehalt an Difluormethan (HFKW-32) von 20 GHT oder mehr und einem Gehalt an Pentafluorethan (HFKW-125) von 20 GHT oder mehr ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 68 00 | -- andere, nicht in den vorstehenden Unterpositionen inbegriffen, Substanzen der Unterpositionen 2903 41 bis 2903 48 enthaltend ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 69 00 | -- andere ⁽¹⁾ | 6,5 | — |
| 3827 90 00 | - andere | 6,5 | — |

⁽¹⁾ Statistische TARIC-Codes: siehe Anhang 10.