

## Kapitel 32

Gerb- oder Farbstoffauszüge; Tannine und ihre Derivate; Pigmente und andere Farbstoffe; Anstrichfarben und Lacke; Kitte; Tinten

### Echinon

615.108.1995.1

*Schlagwörter:* -

3203.0090

### Färbemittel

für Wein und andere Getränke, mit ca. 10 % Vol Alkohol und einem Trockenstoffgehalt von 74,5 g je Liter sowie einem übermässigen Gehalt an Oenocyanin, der eine 40 bis 50fach stärkere Färbung ergibt als ein natürlicher Rotwein mit normalen önologischen Eigenschaften (Einfuhr aus lebensmittelpolizeilichen Gründen verboten). 615.109.1995.1

*Schlagwörter:* Oenocyanin / Getränkefarbstoff

3203.0090

### Lebensmittelfarbstoff

bestehend aus konzentriertem Holunderbeersaft, zur Erhöhung des natürlichen Pigmentgehalts (Polyphenole und Anthocyanine) mechanisch bearbeitet und in dem das Gleichgewicht der anderen Inhaltsstoffe von natürlichem Saft (z.B. Glukose, Fructose, Aminosäuren) verändert worden ist.  
Anwendung der Allgemeinen Vorschrift für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1. 304.33.2006.1

*Schlagwörter:* aus Holunderbeersaft

3203.0090

### Torularhodin

615.110.1995.1

*Schlagwörter:* -

3203.0090

### Suspensionen eines Carotinoids

in einem oder mehreren Nährstoffen (Gelatine, Stärke, Zucker, Kokosfett, usw.) als Trägerstoff, dessen wesentliche Aufgabe ist, einerseits den Wirkstoff zu stabilisieren und andererseits das Färbevermögen der Zubereitung abzuschwächen und einzustellen, zum Färben bestimmter Lebensmittel (Butter, Margarine, Teigwaren usw.) oder als Zusatz zu Geflügelfutter, um das Fleisch zu färben und den Farbstoff im Eigelb anzureichern. 615.111.1995.1

*Schlagwörter:* Lebensmittelfarbstoff / Zusatz zu Geflügelfutter / um das Fleisch zu färben / um den Farbstoff im Eigelb anzureichern

3204.1990

**Titandioxid**

des Typs Anatase, nicht oberflächenbehandelt, hergestellt im Sulfatverfahren, unter Zufügen kleiner Mengen Phosphor, Kalium und Antimon vor der Kalzination, um ein feinpulveriges Endprodukt zu erhalten, das die erforderlichen physikalischen Eigenschaften (stabile kristalline Struktur, erforderliche kristalline Modifikation, spezifische Grösse und Form der Partikel) besitzt, welche es für den spezifischen Gebrauch als Pigment besonders geeignet machen.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 (Anmerkung 1 a) zu Kapitel 28) und 6. 304.4.2006.1

*Schlagwörter: Anatase / Pigment*

3206.1100

**Keramische Tinten für Tintenstrahlgeräte**

bestehend aus einer Suspension mit einem Anteil von 25 bis 50 Gewichtsprozent an anorganischen Pigmenten (z.B. Kobaltaluminat, Eisen- und Zinkchromit, Antimonnickeltitanoxid) in organischen Lösungsmitteln (40 bis 70 Gewichtsprozent). Das Erzeugnis wird in der Keramikindustrie mit numerisch gesteuerten Tintenstrahlgeräten verwendet, um Oberflächen beim keramischen Brennen zu färben oder zu trüben.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 und 6. 710108.7.2016.2

*Schlagwörter: -*

3207.1000

**Zubereitungen**

aus reduziertem, in Collodium oder Terpeneol fein verteiltem Silber, zur Anwendung mittels Besprühen oder im Siebdruckverfahren auf Glimmer oder Glas bei ungefähr 580 ° C in der Elektro- oder keramischen Industrie (gedruckte Schaltungen, zum Beispiel). 615.112.1995.1

*Schlagwörter: reduziertem Silber / in Collodium oder Terpeneol / Siebdruckverfahren für die Elektroindustrie oder keramische Industrie / für gedruckte Schaltungen*

3207.3000

**Lösung von modifiziertem Alkydharz**

White Spirit (93,95 Gewichtsprozent) und Alkydharz (6,05 Gewichtsprozent) enthaltend; in Metallfässern zu 200 Litern oder offen transportiert.

Zur Verwendung in Lacken oder Anstrichfarben (z.B. als Bindemittel in Zubereitungen zum Imprägnieren und Verschönern von Holz oder zum Modifizieren der Zusammensetzung von Farben und Lacken).

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 (Anmerkung 4 zum Kapitel 32) und 6. 304.29.2016.1

*Schlagwörter: WhiteSpirit / Lack / Anstrichfarbe / Bindemittel*

3208.1000

**Lösung von modifiziertem Alkydharz**

White Spirit (98,88 Gewichtsprozent) und Alkydharz (1,12 Gewichtsprozent) enthaltend; in Metallfässern zu 200 Litern oder offen transportiert.

Zur Verwendung in Lacken oder Anstrichfarben (z.B. als Bindemittel in Zubereitungen zum Imprägnieren und Verschönern von Holz oder zum Modifizieren der Zusammensetzung von Farben und Lacken).

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 (Anmerkung 4 zum Kapitel 32) und 6. 304.30.2016.1

*Schlagwörter: WhiteSpirit / Lack / Anstrichfarbe / Bindemittel*

3208.1000

**Alkoholische Lösung eines Copolymerharzes**

Ethylalkohol (93,5 - 97,5 Gewichtsprozent), Isopropylalkohol (0,5 - 1 Gewichtsprozent), Diethylphthalat (0,1 - 0,2 Gewichtsprozent) und eine Copolymerlösung (4 - 4,5 Gewichtsprozent) enthaltend. Die Copolymerlösung besteht aus Ethylalkohol (50 - 70 Gewichtsprozent) und Polyvinylpyrrolidon-Vinylacetat-Copolymer (30:70).

Es handelt sich um eine durchsichtige Flüssigkeit in Metallfässern zu 200 Litern oder in Kunststoffbehältern zu 1000 Litern. Das Erzeugnis wird als Rohstoff bei der Herstellung von Haarlack verwendet.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 (Anmerkung 4 zum Kapitel 32) und 6. 710108.17.2018.2

*Schlagwörter: Alkohollösung / Alkohol / Ethanol / Ethylalkohol / Copolymerlösung / Diethylphthalat / Isopropylalkohol / Polyvinylpyrrolidon-Vinylacetat-Copolymer*

3208.2000

**1K-Polyurethanharz**

das als Nassbehandlungsmittel bei der Kunstlederherstellung verwendet wird, bestehend aus Polyol (15 Gew. %), Isocyanat (7 Gew. %), Glycol (8 Gew. %) und Dimethylformamid (70 Gew. %)

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 (Anmerkung 4 zum Kapitel 32 und Anmerkung 2 e) zum Kapitel 39) und 6. 304.69.2003.1

*Schlagwörter: bei Kunstlederherstellung verwendet*

3208.9000

**Polyurethanschaum (Montageschaum)**

auf der Grundlage von Kunststoff; nebst anderen Additiven Flammenschutzmittel und Treibgase enthaltend, in Form einer dunkelbraunen Flüssigkeit, in Druckzerstäuberndosen (750/1000 ml) für den Einzelverkauf. Durch Pressen des Dosierventils wird das Produkt in Form eines selbstausdehnenden Schaums, der an der Luft weiss wird, freigesetzt. Der Schaum härtet nach 10 Minuten aus. Er wird verwendet für die Montage von Fenster- und Türrahmen, zum Verschliessen von Hohlräumen, zum Verschliessen von Öffnungen in Dachkonstruktions- und Isolationsmaterial, für die Schalldämmung, zum Ausschäumen von Hohlräumen um Rohrleitungen, zum Fixieren von Wandisolationen, Dachziegeln, etc.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 und 6. 304.23.2009.1

*Schlagwörter: selbstausdehnender Schaum / Isolation / Schalldämmung / Ausschäumung*

3214.1000

**Zubereitung**

zum hermetischen Verschluss von Metall Dosen, bestehend aus einer wässrigen Lösung mit folgender Zusammensetzung: Styrol-Butadien-Kautschuk, Farbstoff, Plastifizierungsmittel, Füllstoff, Bindemittel und Antioxidantien. 304.24.1997.1

*Schlagwörter: Styrol-Butadien-Kautschuk / zum hermetischen Verschluss von Metall Dosen*

3214.1000

**Bodenbelagsmasse**

zur Herstellung von Bodenbelägen (sog. Hartsteinholzbodenbeläge bzw. Magnesiaestrich) bestehend aus einem feinen, geruchlosen Pulver (in verschiedenen Farben) in Papiersäcken (TN 3214.9000) und "Chlormagnesium Schuppen", weisse Schuppen in Kunststoffsäcken (TN 2827.3100).

Die in Säcken abgepackten Produkte werden auf je einer Palette transportiert. Ein verbindendes Element, woraus hervorgehen würde, dass die Produkte zusammen gehören, ist nicht ersichtlich. Das äussere Erscheinungsbild bei der Abfertigung lässt eine Einreihung als 2-Komponentenerzeugnis nach Anmerkung 3 zu Abschnitt VI nicht zu. Die beiden Erzeugnisse sind deshalb getrennt zu veranlagern. 3128.206.2012.1

*Schlagwörter: Hartsteinholzbodenbelag / Magnesiaestrich*

2827.3100  
3214.9000**Zementfarben**

sog. aus einem Gemisch von weissem Portlandzement (70 bis 95 Gewichtsprozent), Farbstoffen, einem abbinderregulierenden und einem wasserabweisenden Zusatz, auch mit pulverförmigen Mineralstoffen (gelöschter Kalk, geschlämmte Kreide usw.), nach Zusatz von Wasser als Innen- oder Aussen-Anstrichfarbe auf Backsteine, Zement, Beton usw. dienend. 615.113.1995.1

*Schlagwörter: Anstrichfarbe / mit Portlandzement / für Backsteine, Zement, Beton*

3214.9000

**Wachs**

synthetisches, mit Farbstoffen und, in gewissen Fällen, mit Calciumcarbonat (Füllstoff) vermischt, nach dem Schmelzen zum Negativdrucken auf Übertragungspapier mittels einer klassischen Zylinderdruckmaschine verwendet; die derart erzeugten Schriften oder Zeichnungen werden alsdann durch Heisspressen auf die zu bedruckenden Textilien übertragen. 615.114.1995.1

*Schlagwörter: synthetisches Wachs / für den Druck auf Textilien*

3215.1100/  
1900**Tintenpatrone**

gefüllt, auch mit Vorrichtungen zur Patronenerkennung oder Füllstandsanzeige versehen, jedoch ohne am Druckvorgang beteiligte Vorrichtungen (z. B. Druckkopf, "Rührwerk"), lediglich als Tintenreservoir dienend, auch für verschiedene Drucker verwendbar, auch wiederauffüllbar. NB: Tintenpatrone wie oben, jedoch leer, Nr. 3926.9000.

*S. a. Entscheid "Tintenpatrone", Nr. 8443.9900.*

3184.7.1997.1

*Schlagwörter: Tintenreservoir / für Drucker*

3215.9010