

Capitolo 32

Estratti per concia o per tinta; tannini e loro derivati; pigmenti e altre sostanze coloranti; pitture e vernici; mastici; inchiostri

Colorante

per vini e altre bevande, con titolo alcolometrico volumico di circa 10 % vol, con tenore in estratto secco di 74,5 g/1 ed un contenuto fuori del normale di enocianina, che gli conferisce una colorazione di quaranta sino a cinquanta volte più intensa di quella di un vino rosso naturale con normali proprietà enologiche (**l'importazione di questo prodotto è vietata dalle disposizioni sui prodotti alimentari**). 615.109.1995.3

Parole chiave: enocianina / colore

3203.0000

Echinenone

615.108.1995.3

Parole chiave: -

3203.0000

Prodotto utilizzato per la colorazione di sostanze alimentari

costituito da succo di bacche di sambuco concentrato trattato meccanicamente per aumentarne il tasso di pigmenti naturali (polifenoli e antociani) e il cui equilibrio degli altri costituenti del succo naturale (ad esempio, glucosio, fruttosio, acidi amminici) è modificato.

Applicazione della Regola generale per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1. 304.33.2006.3

Parole chiave: succo di bacche di sambuco / pigmento / colorante / colore

3203.0000

Torularodina

615.110.1995.3

Parole chiave: -

3203.0000

Diossido di titanio

del tipo anatasio, non trattato in superficie, fabbricato con il metodo al solfato, con aggiunta, prima della calcinazione, di una piccola quantità di composti di fosforo, di potassio e d'antimonio onde ottenere un prodotto finale polverulento avente le proprietà fisiche richieste (struttura cristallina stabile, modifica cristallina richiesta, dimensione e forma specifiche delle particelle) atte a renderlo idoneo per un impiego particolare come pigmento.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 (nota 1 a) del capitolo 28) e 6. 304.4.2006.3

Parole chiave: anatasio / pigmento

3206.1100

Inchiostri ceramici per dispositivi a getto d'inchiostro

costituiti da una sospensione (25-50 % in peso) di pigmenti inorganici (per esempio, alluminato di cobalto, cromite ferro e zinco e antimonio di nichel-titanio) in solventi organici (40-70 % in peso). Il prodotto viene utilizzato nell'industria ceramica in applicazioni numeriche utilizzando dispositivi a getto di inchiostro per colorare od opacizzare le superfici per la cottura.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 710108.7.2016.4

Parole chiave: -

3207.1000

Preparazione

costituita da argento ridotto e finemente disperso in collodio o terpineolo, destinata a essere impiegata su mica o vetro nell'industria elettrica o in quella ceramica. (p. es. circuiti stampati). 615.112.1995.3

Parole chiave: argento ridotto / in collodio o terpineolo / per l'industria elettrica o ceramica / per circuiti stampati

3207.3000

Soluzione di resina alchidica modificata

contenente white spirit (93.95% in peso) e resine alchidiche (6,05% in peso). Questa soluzione è confezionata in fusti metallici da 200 litri o trasportata alla rinfusa.

Essa viene utilizzata in vernici e pitture (ad esempio come legante di composizioni per l'impregnazione e la decorazione del legno o per modificare la composizione di vernici e pitture).

Applicazione della Regola generale per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 (nota 4 del capitolo 32) e 6. 304.29.2016.3

Parole chiave: white spirit / vernice / pittura / legante

3208.1000

Soluzione di resina alchidica modificata

contenente white spirit (98.88% in peso) e resine alchidiche (1.12% in peso). Questa soluzione è confezionata in fusti metallici da 200 litri o trasportata alla rinfusa.

Essa viene utilizzata in vernici e pitture (ad esempio come legante di composizioni per l'impregnazione e la decorazione del legno o per modificare la composizione di vernici e pitture).

Applicazione della Regola generale per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 (nota 4 del capitolo 32) e 6. 304.30.2016.3

Parole chiave: white spirit / vernice / pittura / legante

3208.1000

Vernice di fondo (primer) di poliestere color giallo-verdastro

preparazione liquida costituita da una miscela di:

- resine (resina poliestere satura, resina melamminica e resina epossidica), 41 - 57 % in peso;
- pigmenti (caolino, biossido di titanio e cromato di stronzio), 18 - 33 % in peso; e
- additivi, inferiori all'1 % in peso;

dispersa in una miscela di solventi organici costituenti 25 – 40 % in peso del prodotto. Essa è presentata in fusti da 208 litri (55 galloni).

Il prodotto viene utilizzato per rivestire superfici metalliche in linee di coil coating (rivestimento di bobine) creando una patina organica il cui spessore è compreso tra 5 e 8 µm (pellicola secca). Si applica senza diluizione, in forma di pellicola e si indurisce sotto l'effetto del calore ad una temperatura compresa tra 190 e 200° C. La pellicola prodotta rende le lamiere resistenti alla corrosione e favorisce l'adesione degli smalti di finitura.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 710108.21.2022.4

Parole chiave: strato di fondo / resina / solvente / patina / pigmento / additivo / colore

3208.1000

Soluzione alcolica di resina copolimerica

contenente alcool etilico (93,5 - 97,5 % in peso), alcool isopropilico (0,5 – 1 % in peso), dietil ftalato (0,1 - 0,2 % in peso) e una soluzione di copolimero (4 - 4,5 % in peso). La soluzione di copolimero è composta di alcool etilico (50 - 70 % in peso) e copolimero di polivinilpirrolidone-vinil acetato (30:70).

Il prodotto si presenta sotto forma di un liquido trasparente, in fusti metallici con un volume nominale di 200 litri o in contenitori di materia plastica con un volume nominale di 1000 litri. Viene usato come materia prima nella produzione di lacche per capelli.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 (nota 4 del capitolo 32) e 6. 710108.17.2018.4

Parole chiave: alcool / etanolo / etilico / copolimero / dietil ftalato / isopropilico / polivinilpirrolidone-vinil acetato

3208.2000

Resina di poliuretano

sotto forma di un componente, utilizzata in un trattamento umido, contenente poliolo (15 % in peso), isocianato (7 % in peso), glicolo (8 % in peso) e dimetilformammide (70 % in peso). Essa viene utilizzata per la fabbricazione di cuoio artificiale.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 (nota 4 del capitolo 32 c nota 2 e) del capitolo 39) e 6. 304.69.2003.3

Parole chiave: usata per la fabbricazione di cuoio artificiale

3208.9000

Preparazioni

per la chiusura ermetica delle scatole metalliche, che consistono in una dispersione acquosa avente la seguente composizione: gomma stirene-butadiene, materia colorante, plastificanti, materie di carico, leganti e antiossidanti. 304.24.1997.3

Parole chiave: gomma stirene-butadiene / per la chiusura ermetica di scatole metalliche

3214.1000

Schiuma di poliuretano (schiuma di montaggio)

a base di materia plastica; contenente prodotti ignifughi e gas propulsori oltre ad altri additivi, sotto forma di un liquido marrone scuro, in barattoli aerosol da 750/1000 ml per la vendita al dettaglio. Premendo sul dosatore ne fuoriesce una schiuma autoespansiva che al contatto con l'aria diventa bianca. La schiuma indurisce dopo 10 minuti. Impiegato nel montaggio di telai per finestre e porte, per otturare spazi vuoti, per chiudere fessure in materiale da carpenteria e d'isolazione, per l'isolamento acustico, per la schiumatura in situ attorno a tubature, per la fissazione di insolazione di pareti, tegole, ecc.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.23.2009.3

Parole chiave: schiuma autoespansiva / isolazione / isolamento fonico / schiumatura

3214.1000

Massa di rivestimento per pavimenti

per la fabbricazione di rivestimenti per pavimenti (cosiddetti rivestimenti per pavimenti in silolite dura o pavimenti in magnesia) composta di una polvere fine, inodore (in vari colori) in sacchi di carta (voce 3214.9000) e di scaglie di cloruro di magnesio, scaglie bianche in sacchi di plastica (voce 2827.3100).

Ogni prodotto imballato in sacchi viene trasportato su una paletta. Non è riconoscibile un elemento congiuntivo da cui si evince che i prodotti sono correlati. L'aspetto esterno al momento dell'imposizione non permette una classificazione quale prodotto a 2 componenti secondo la nota 3 della sezione VI. Pertanto i prodotti sono da tassare separatamente. 3128.206.2012.3

Parole chiave: silolite dura / pavimento di magnesia

2827.3100

3214.9000

Pitture al cemento

costituite da una miscela di cemento Portland bianco (70 sino a 95 % in peso), coloranti, da un agente regolatore del tempo di presa, da un prodotto idrofugo e, talvolta, da materie minerali in polvere (calce spenta, gesso lavato, ecc.), utilizzate, dopo aver aggiunto acqua, come pittura per superfici esterne o interne in mattoni, cemento, calcestruzzo, ecc. 615.113.1995.3

Parole chiave: vernice / con cemento / per mattoni, cemento, calcestruzzo

3214.9000

Cera

sintetica, mescolata con coloranti e in certi casi con carbonato di calcio (materia di carica), utilizzata, dopo fusione, per la stampa in negativo - mediante una macchina tipografica pianocilindrica - su carta da riporto; i caratteri o disegni così ottenuti sono in seguito trasposti - mediante pressione a caldo - sui prodotti tessili che occorre stampare. 615.114.1995.3

Parole chiave: sintetica / per la stampa su tessili

3215.1100/
1900

Cartucce per inchiostro

cariche, anche munite di dispositivi di riconoscimento della cartuccia o indicatore di livello, ma senza dispositivi coinvolti nel processo di stampa (quali testa stampante "agitatore"), destinate ad essere utilizzate semplicemente come serbatoio per l'inchiostro, utilizzabili anche per più stampanti, anche ricaricabili.

*Vedi anche la decisione "Cartucce per inchiostro" della voce 8443.9900.
(P.S.: cartucce per inchiostro come sopra, vuote, voce 3926.9000).*

3184.7.1997.3

Parole chiave: serbatoio per inchiostro / per stampanti

3215.9000