



**STRUTTURA
CLASSIFICAZIONE
NOMENCLATURA
COMBINATA**



**SEZIONE VI - PRODOTTI DELLE INDUSTRIE CHIMICHE O DELLE
INDUSTRIE CONNESSE**

Giugno 2024

Progetto Exportplanning: Struttura Classificazione Nomenclatura Combinata
Copyright © 2024 StudiaBo srl

StudiaBo srl via Santo Stefano, 57 - 40125 Bologna Italy

Quest'opera è soggetta alla Creative Commons Public License Attribuzione - Non commerciale - Non opere derivate 2.5 Generico (CC BY-NC-ND 2.5) o posteriore. L'enunciato integrale della Licenza in versione 2.5 è reperibile all'indirizzo internet <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.5/deed.it>.

> Si è liberi di riprodurre, distribuire, comunicare al pubblico, esporre, in pubblico, rappresentare, eseguire e recitare quest'opera alle seguenti condizioni:

Attribuzione Bisogna attribuire la paternità dell'opera nei modi indicati dall'autore o da colui al quale è stata data quest'opera in licenza; in questo caso si tratta di StudiaBo srl.

Non commerciale Non si può usare quest'opera per fini commerciali.

Non opere derivate Non si può alterare o trasformare quest'opera, né usarla per crearne un'altra.

> Ogni volta che si usa o si distribuisce quest'opera, lo si deve fare secondo i termini di questa licenza, che va comunicata con chiarezza.

> In ogni caso si possono concordare con il titolare dei diritti d'autore (StudiaBo srl) usi di quest'opera in deroga da questa licenza.

I nomi commerciali, i loghi, i trademark appartengono ai rispettivi proprietari.

Le tabelle presentate in questo documento contengono le seguenti informazioni:

Descrizione prodotti Contiene la struttura della descrizione prodotti della Classificazione Nomenclatura Combinata, versione 2024;

Codici Contiene il codice a 8 cifre della Classificazione Nomenclatura Combinata, versione 2024;

XUE Riporta il valore delle esportazioni in milioni di euro del totale dei 27 stati membri dell'Unione Europea, nel 2023;

MUE Riporta il valore delle importazioni in milioni di euro del totale dei 27 stati membri dell'Unione Europea, nel 2023;

CODUL Contiene il codice della classificazione ExportPlanning del 2024.

Indice

1 CAPITOLO 28 - PRODOTTI CHIMICI INORGANICI; COMPOSTI INORGANICI OD ORGANICI DI METALLI PREZIOSI, DI ELEMENTI RADIOATTIVI, DI METALLI DELLE TERRE RARE O DI ISOTOPI	12
Fluoro, cloro, bromo e iodio	12
Zolfo sublimato o precipitato; zolfo colloidale	12
Carbonio (neri di carbonio ed altre forme di carbonio non nominate né comprese altrove)	12
Idrogeno, gas rari ed altri elementi non metallici	12
Metalli alcalini o alcalino-terrosi; metalli delle terre rare, scandio e ittrio, anche miscelati o in lega fra loro; mercurio	13
Cloruro di idrogeno (acido cloridrico); acido clorosolforico	14
Acido solforico; oleum	14
Acido nitrico; acidi solfonitrici	14
Pentaossido di difosforo; acido fosforico e acidi polifosforici, di costituzione chimica definita o no	14
Ossidi di boro; acidi borici	15
Altri acidi inorganici ed altri composti ossigenati inorganici degli elementi non metallici	15
Alogenuri e ossialogenuri degli elementi non metallici	15
Solfuri degli elementi non metallici; trisolfuro di fosforo del commercio	16
Ammoniaca anidra o in soluzione acquosa (ammoniaca)	16
Idrossido di sodio (soda caustica); idrossido di potassio (potassa caustica); perossidi di sodio o di potassio	16
Idrossido e perossido di magnesio; ossidi, idrossidi e perossidi, di stronzio o di bario	17
Ossido di zinco; perossido di zinco	17
Corindone artificiale, anche definito chimicamente; ossido di alluminio; idrossido di alluminio	17
Ossidi e idrossidi di cromo	17
Ossidi di manganese	18
Ossidi e idrossidi di ferro; terre coloranti contenenti, in peso, 70 % o più di ferro combinato, calcolato come Fe ₂ O ₃	18
Ossidi e idrossidi di cobalto; ossidi di cobalto del commercio	18
Ossidi di titanio	18
Ossidi di piombo; minio rosso e minio arancione	18
Idrazina e idrossilammia e loro sali inorganici; altre basi inorganiche; altri ossidi, idrossidi e perossidi di metalli	18
Fluoruri; fluorosilicati, fluoralluminati e altri sali complessi del fluoro	19
Cloruri, ossicloruri e idrossicloruri; bromuri e ossibromuri; ioduri e ossioduri	20

Ipocloriti; ipoclorito di calcio del commercio; cloriti; ipobromiti	20
Clorati e perclorati; bromati e perbromati; iodati e periodati	21
Solfuri; polisolfuri, di costituzione chimica definita o no	21
Ditioniti e solfossilati	21
Solfiti; tiosolfati	21
Solfati; allumi; perossolfati (persolfati)	22
Nitriti; nitrati	22
Fosfinati (ipofosfiti), fosfonati (fosfiti) e fosfati; polifosfati, di costituzione chimica definita o no	23
Carbonati; perossocarbonati (percarbonati); carbonato di ammonio del commercio contenente carbammato di ammonio	23
Cianuri, ossicianuri e cianuri complessi	24
Silicati; silicati dei metalli alcalini del commercio	24
Borati; perossoborati (perborati)	24
Sali degli acidi ossometallici o perossometallici	25
Altri sali degli acidi o perossoacidi inorganici (compresi gli alluminosilicati di costituzione chimica definita o no), diversi dagli azoturi	25
Metalli preziosi allo stato colloidale; composti inorganici od organici di metalli preziosi, di costituzione chimica definita o no; amalgami di metalli preziosi	25
Elementi chimici radioattivi e isotopi radioattivi (compresi gli elementi chimici e gli isotopi fissili o fertili) e loro composti; miscele e residui contenenti tali prodotti .	26
Isotopi diversi da quelli della voce 2844; loro composti inorganici od organici, di costituzione chimica definita o no	28
Composti, inorganici od organici, dei metalli delle terre rare, dell'ittrio o dello scandio o di miscele di tali metalli	28
Perossido di idrogeno (acqua ossigenata) anche solidificato con urea	28
Carburi, di costituzione chimica definita o no	29
Idruri, nitruri, azoturi, siliciuri e boruri, di costituzione chimica definita o no, diversi dai composti che costituiscono ugualmente carburi della voce 2849	29
Composti inorganici od organici del mercurio, anche chimicamente definiti, esclusi gli amalgami	29
Fosfuri, di costituzione chimica definita o no, esclusi i ferrofosfori; altri composti inorganici (comprese le acque distillate, di conducibilità o dello stesso grado di purezza); aria liquida (compresa l'aria liquida da cui sono stati eliminati i gas rari); aria compressa; amalgami, diversi da quelli di metalli preziosi	29
2 CAPITOLO 29 - PRODOTTI CHIMICI ORGANICI	31
Idrocarburi aciclici	31
Idrocarburi ciclici	31
Derivati alogenati degli idrocarburi	32
Derivati solfonati, nitrati o nitrosi degli idrocarburi, anche alogenati	34
Alcoli aciclici e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	34
Alcoli ciclici e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	36
Fenoli; fenoli-alcoli	37

Derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi dei fenoli o dei fenoli-alcoli	37
Eteri, eteri-alcoli, eteri-fenoli, eteri-alcoli-fenoli, perossidi di alcoli, perossidi di eteri, perossidi di acetali e di emiacetali, perossidi di chetoni (di costituzione chimica definita o no) e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	37
Epossidi, epossidi-alcoli, epossidi-fenoli e epossidi-eteri ad anello triatomico, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	38
Acetali ed emiacetali, anche contenenti altre funzioni ossigenate, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	39
Aldeidi, anche contenenti altre funzioni ossigenate; polimeri ciclici delle aldeidi; paraformaldeide	39
Derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi dei prodotti della voce 2912	39
Chetoni e chinoni, anche contenenti altre funzioni ossigenate, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	40
Acidi monocarbossilici aciclici saturi e loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	40
Acidi monocarbossilici aciclici non saturi e acidi monocarbossilici ciclici, loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	41
Acidi policarbossilici, loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	42
Acidi carbossilici contenenti funzioni ossigenate supplementari e loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	43
Esteri fosforici e loro sali, compresi i lattofosfati; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	44
Esteri degli altri acidi inorganici dei non-metalli (esclusi gli esteri degli alogenuri di idrogeno) e loro sali; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	44
Composti a funzione ammina	45
Composti amminici a funzioni ossigenate	46
Sali e idrossidi di ammonio quaternari; lecitine ed altri fosfoamminolipidi, di costituzione chimica definita o no	47
Composti a funzione carbossiammide; composti a funzione ammide dell'acido carbonico	47
Composti a funzione carbossimmide (compresa la saccarina e suoi sali) o a funzione immina	48
Composti a funzione nitrile	48
Composti a funzione diazo, azo o azossi	49
Derivati organici dell'idrazina o dell'idrossilammina	49
Composti ad altre funzioni azotate	49
Tiocomposti organici	49
Altri composti organo-inorganici	50
Composti eterociclici con uno o più eteroatomi di solo ossigeno	51
Composti eterociclici con uno o più eteroatomi di solo azoto	52
Acidi nucleici e loro sali, di costituzione chimica definita o no; altri composti eterociclici	55
Solfonammidi	55
Provitamine e vitamine, naturali o riprodotte per sintesi (compresi i concentrati naturali) e loro derivati utilizzati principalmente come vitamine, miscelati o non fra loro, anche disciolti in qualsiasi soluzione	56

Ormoni, prostaglandine, trombossani e leucotrieni, naturali o riprodotti per sintesi; loro derivati e analoghi strutturali, inclusi i polipeptidi con catena modificata, utilizzati principalmente come ormoni	56
Eterosidi, naturali o riprodotti per sintesi, loro sali, loro eteri, loro esteri e altri derivati	57
Alcaloidi, naturali o riprodotti per sintesi, loro sali, loro eteri, loro esteri e altri derivati	57
Zuccheri chimicamente puri, esclusi il saccarosio, il lattosio, il maltosio, il glucosio ed il fruttosio (levulosio); eteri, acetali ed esteri di zuccheri e loro sali, diversi dai prodotti delle voci 2937, 2938 e 2939	58
Antibiotici	58
Altri composti organici	58
3 CAPITOLO 30 - PRODOTTI FARMACEUTICI	60
Ghiandole ed altri organi per usi opoterapici, disseccati, anche polverizzati; estratti, per usi opoterapici, di ghiandole o di altri organi o delle loro secrezioni; eparina e suoi sali; altre sostanze umane o animali preparate per scopi terapeutici o profilattici non nominate né comprese altrove	60
Sangue umano; sangue animale preparato per usi terapeutici, profilattici o diagnostici; antisieri, altre frazioni del sangue e prodotti immunologici, anche modificati o ottenuti mediante procedimenti biotecnologici; vaccini, tossine, colture di microorganismi (esclusi i lieviti) e prodotti simili; colture cellulari, anche modificate .	60
Medicamenti (esclusi i prodotti delle voci 3002, 3005 o 3006) costituiti da prodotti miscelati tra loro, preparati per scopi terapeutici o profilattici, ma non presentati sotto forma di dosi, né condizionati per la vendita al minuto	61
Medicamenti (esclusi i prodotti delle voci 3002, 3005 o 3006) costituiti da prodotti anche miscelati, preparati per scopi terapeutici o profilattici, presentati sotto forma di dosi (compresi i prodotti destinati alla somministrazione per assorbimento percutaneo) o condizionati per la vendita al minuto	61
Ovate, garze, bende e prodotti analoghi (per esempio: medicazioni, cerotti, senapismi), impregnati o ricoperti di sostanze farmaceutiche o condizionati per la vendita al minuto per usi medici, chirurgici, odontoiatrici o veterinari	62
Preparazioni e prodotti farmaceutici elencati nella nota 4 di questo capitolo	62
4 CAPITOLO 31 - CONCIMI	64
Concimi di origine animale o vegetale, anche mescolati tra loro o trattati chimicamente; concimi risultanti dalla miscela o dal trattamento chimico di prodotti di origine animale o vegetale	64
Concimi minerali o chimici azotati	64
Concimi minerali o chimici fosfatici	64
Concimi minerali o chimici potassici	65
Concimi minerali o chimici contenenti due o tre degli elementi fertilizzanti: azoto, fosforo e potassio; altri concimi; prodotti di questo capitolo presentati sia in tavolette o forme simili, sia in imballaggi di un peso lordo inferiore o uguale a 10 kg	65
5 CAPITOLO 32 - ESTRATTI PER CONCIA O PER TINTA; TANNINI E LORO DERIVATI; TINTURE, PIGMENTI ED ALTRE SOSTANZE COLORANTI; PITTURE E VERNICI; STUCCO E ALTRI MASTICI; INCHIOSTRI	67

Estratti per concia di origine vegetale; tannini e loro sali, eteri, esteri e altri derivati	67
Prodotti per concia organici sintetici; prodotti per concia inorganici; preparazioni per concia, anche contenenti prodotti per concia naturali; preparazioni enzimatiche per preconcia	67
Sostanze coloranti di origine vegetale o animale (compresi gli estratti per tinta, ma esclusi i neri di origine animale), anche di costituzione chimica definita; preparazioni a base di sostanze coloranti di origine vegetale o animale, previste nella nota 3 di questo capitolo	67
Sostanze coloranti organiche sintetiche, anche di costituzione chimica definita; preparazioni a base di sostanze coloranti organiche sintetiche previste nella nota 3 di questo capitolo; prodotti organici sintetici dei tipi utilizzati come « agenti fluorescenti di avvivaggio » o come « sostanze luminescenti », anche di costituzione chimica definita	68
Lacche coloranti; preparazioni a base di lacche coloranti, previste nella nota 3 di questo capitolo	68
Altre sostanze coloranti; preparazioni previste nella nota 3 di questo capitolo, diverse da quelle delle voci 3203, 3204 o 3205; prodotti inorganici dei tipi utilizzati come « sostanze luminescenti », anche di costituzione chimica definita	68
Pigmenti, opacizzanti e colori preparati, preparazioni vetrificabili, ingobbi, lustrì liquidi e preparazioni simili, dei tipi utilizzati per la ceramica, la smalteria e la vetreria; fritte di vetro e altri vetri, in forma di polvere, di granuli, di lamelle o di fiocchi	69
Pitture e vernici a base di polimeri sintetici o di polimeri naturali modificati, dispersi o disciolti in un mezzo non acquoso; soluzioni previste nella nota 4 di questo capitolo	69
Pitture e vernici a base di polimeri sintetici o di polimeri naturali modificati, dispersi o disciolti in un mezzo acquoso	70
Altre pitture e vernici; pigmenti all'acqua preparati dei tipi utilizzati per la rifinitura del cuoio	70
Siccativi preparati	70
Pigmenti (compresi le polveri e i fiocchi metallici) dispersi in mezzi non acquosi, sotto forma di liquido o di pasta, dei tipi utilizzati per le preparazioni di pitture; fogli per l'impressione a caldo (carta pastello); tinture ed altre sostanze coloranti presentate in forme o imballaggi per la vendita al minuto	71
Colori per la pittura artistica, l'insegnamento, la pittura di insegne, per modificare le gradazioni di tinta o per il divertimento, e colori simili, in pastiglie, tubetti, barattoli, flaconi, scodellini o confezioni simili	71
Mastice da vetraio, cementi di resina ed altri mastici; stucchi utilizzati nella pittura, stucchi (intonaci) non refrattari dei tipi utilizzati nella muratura	71
Inchiostri da stampa, inchiostri per scrivere o da disegno ed altri inchiostri, anche concentrati o in forme solide	72
6 CAPITOLO 33 - OLI ESSENZIALI E RESINOIDI; PRODOTTI PER PROFUMERIA, PREPARAZIONI COSMETICHE O PER TOILETTA	73
Oli essenziali (deterpenati o no) compresi quelli detti « concreti » o « assoluti »; resinoidi; oleoresine d'estrazione; soluzioni concentrate di oli essenziali nei grassi, negli oli fissi, nelle cere o nei prodotti analoghi, ottenute per « enflourage » o macerazione; sottoprodotti terpenici residuali della deterpenazione degli oli essenziali; acque distillate aromatiche e soluzioni acquose di oli essenziali	73
Miscugli di sostanze odorifere e miscugli (comprese le soluzioni alcoliche) a base di una o piú di tali sostanze, dei tipi utilizzati come materie prime per l'industria; altre preparazioni a base di sostanze odorifere dei tipi utilizzati per la fabbricazione delle bevande	74
Profumi ed acque da toilette	75

Prodotti di bellezza o per il trucco preparati e preparazioni per la conservazione o la cura della pelle, diversi dai medicinali, comprese le preparazioni antisolari e le preparazioni per abbronzare; preparazioni per manicure o pedicure	75
Preparazioni per capelli	75
Preparazioni per l'igiene della bocca o dei denti, comprese le polveri e le creme per facilitare l'adesione delle dentiere; fili utilizzati per pulire gli spazi fra i denti (fili interdentali), in imballaggi singoli per la vendita al minuto	75
Preparazioni prebarba, da barba e dopobarba, deodoranti per la persona, preparazioni per il bagno, prodotti depilatori, altri prodotti per profumeria o per toeletta preparati ed altre preparazioni cosmetiche, non nominati né compresi altrove; deodoranti per locali, preparati, anche non profumati, aventi o non proprietà disinfettanti	76
7 CAPITOLO 34 - SAPONI, AGENTI ORGANICI DI SUPERFICIE, PREPARAZIONI PER BUCATO, PREPARAZIONI LUBRIFICANTI, CERE ARTIFICIALI, CERE PREPARATE, PREPARAZIONI PER PULIRE E LUCIDARE, CANDELE E PRODOTTI SIMILI, PASTE PER MODELLARE, «CERE PER L'ODONTOIATRIA» E PREPARAZIONI PER L'ODONTOIATRIA A BASE DI GESSO	77
Saponi; prodotti e preparazioni organici tensioattivi da usare come sapone, in barre, pani, pezzi o soggetti ottenuti a stampo, anche contenenti sapone; prodotti e preparazioni organici tensioattivi per la pulizia della pelle, sotto forma liquida o di crema, condizionati per la vendita al minuto, anche contenenti sapone; carta, ovatte, feltri e stoffe non tessute, impregnati, spalmati, o ricoperti di sapone o di detergenti	77
Agenti organici di superficie (diversi dai saponi); preparazioni tensioattive, preparazioni per liscivie (comprese le preparazioni ausiliarie per lavare) e preparazioni per pulire, anche contenenti sapone, diverse da quelle della voce 3401	77
Preparazioni lubrificanti (compresi gli oli da taglio, le preparazioni per eliminare il grippaggio dei dadi, le preparazioni antiruggine o anticorrosione e le preparazioni per la sformatura, a base di lubrificanti) e preparazioni dei tipi utilizzati per l'ensimaggio delle materie tessili, per oliare o ingrassare il cuoio, le pelli o altre materie, escluse quelle contenenti come costituenti di base 70 % o più, in peso, di oli di petrolio o di minerali bituminosi	78
Cere artificiali e cere preparate	78
Lucidi e creme per calzature, encaustici, lucidi per carrozzerie, per vetro o metalli, paste e polveri per pulire e lucidare e preparazioni simili (anche sotto forma di carta, ovatte, feltri, stoffe non tessute, materia plastica o gomma alveolari, impregnati, spalmati o ricoperti di tali preparazioni), escluse le cere della voce 3404	79
Candele, ceri ed articoli simili	79
Paste per modelli, comprese quelle presentate per il trastullo dei bambini; composizioni dette « cere per l'odontoiatria » presentate in assortimenti, in imballaggi per la vendita al minuto o in placchette, ferri di cavallo, bastoncini o in forme simili; altre composizioni per l'odontoiatria, a base di gesso	79
8 CAPITOLO 35 - SOSTANZE ALBUMINOIDI; PRODOTTI A BASE DI AMIDI O DI FECOLE MODIFICATI; COLLE; ENZIMI	80
Caseine, caseinati ed altri derivati delle caseine; colle di caseina	80
Albumine (compresi i concentrati di due o più proteine di siero di latte contenenti in peso, calcolato su sostanza secca, più di 80 % di proteine di siero di latte), albuminati ed altri derivati delle albumine	80
Gelatine (comprese quelle presentate in fogli di forma quadrata o rettangolare, anche lavorati in superficie o colorati) e loro derivati; ittiocolle; altre colle di origine animale, escluse le colle di caseina della voce 3501	81

Peptoni e loro derivati; altre sostanze proteiche e loro derivati, non nominati né compresi altrove; polvere di pelle, anche trattata al cromo	81
Destrina ed altri amidi e fecole modificati (per esempio: amidi e fecole, pregelatinizzati od esterificati); colle a base di amidi o di fecole, di destrina o di altri amidi o fecole modificati	81
Colle ed altri adesivi preparati, non nominati né compresi altrove; prodotti di ogni specie da usare come colle o adesivi, condizionati per la vendita al minuto come colle o adesivi di peso netto non superiore ad 1 kg	82
Enzimi; enzimi preparati non nominati né compresi altrove	82
9 CAPITOLO 36 - POLVERI ED ESPLOSIVI; ARTICOLI PIROTECNICI; FIAMMIFERI; LEGHE PIROFORICHE; SOSTANZE INFIAMMABILI	83
Polveri propellenti	83
Esplosivi preparati, diversi dalle polveri propellenti	83
Micce di sicurezza; cordoni detonanti; inneschi e capsule fulminanti; accenditori; detonatori elettrici	83
Articoli per fuochi d'artificio, razzi di segnalazione o grandinifughi e simili, petardi ed altri articoli pirotecnici	83
Fiammiferi, diversi dagli articoli pirotecnici della voce 3604	83
ed altre leghe piroforiche di qualsiasi forma; prodotti e preparazioni di sostanze infiammabili citati nella nota 2 di questo capitolo	84
10 CAPITOLO 37 - PRODOTTI PER LA FOTOGRAFIA O PER LA CINEMATOGRAFIA	85
Lastre e pellicole fotografiche piane, sensibilizzate, non impressionate, di materie diverse dalla carta, dal cartone o dai tessuti, pellicole fotografiche piane a sviluppo e stampa istantanei, sensibilizzate, non impressionate, anche in caricatori	85
Pellicole fotografiche sensibilizzate, non impressionate, in rotoli, di materie diverse dalla carta, dal cartone o dai tessuti; pellicole fotografiche a sviluppo e a stampa istantanei, in rotoli, sensibilizzate, non impressionate	85
Carte, cartoni e tessuti, fotografici, sensibilizzati, non impressionati	86
Lastre, pellicole, carte, cartoni e tessuti, fotografici, impressionati ma non sviluppati	86
Lastre e pellicole, fotografiche, impressionate e sviluppate, diverse dalle pellicole cinematografiche	87
Pellicole cinematografiche, impressionate e sviluppate, anche portanti la registrazione del suono oppure portanti soltanto la registrazione del suono	87
Preparazioni chimiche per usi fotografici, diverse da vernici, colle, adesivi e preparazioni simili; prodotti non miscelati, presentati in dosi per usi fotografici, oppure condizionati per la vendita al minuto per gli stessi usi e pronti per l'impiego	87
11 CAPITOLO 38 - PRODOTTI VARI DELLE INDUSTRIE CHIMICHE	88
Grafite artificiale; grafite colloidale o semicolloidale; preparazioni a base di grafite o di altro carbonio, in forma di paste, blocchi, placchette o di altri semiproducti	88
Carboni attivati; sostanze minerali naturali attivate; neri di origine animale, compreso il nero animale esaurito	88
Tallolio, anche raffinato	88

Liscivie residueate dalla fabbricazione delle paste di cellulosa, anche concentrate, private degli zuccheri o trattate chimicamente, compresi i lignosolfonati, escluso il tallolio della voce 3803	88
Essenze di trementina, di legno di pino o di cellulosa al solfato ed altre essenze terpeniche provenienti dalla distillazione o da altri trattamenti del legno di conifere; dipentene greggio; essenza di cellulosa al bisolfito ed altri paracimeni greggi; olio di pino contenente, come componente principale, alfaterpineolo	89
Colofonie ed acidi resinici, e loro derivati; essenza di colofonia e oli di colofonia; gomme fuse	89
Catrami di legno; oli di catrame di legno; creosoto di legno; alcole metilico greggio; peci vegetali; pece da birrai e preparazioni simili a base di colofonie, di acidi resinici o di peci vegetali	89
Insetticidi, rodenticidi, fungicidi, erbicidi, inibitori di germinazione e regolatori di crescita per piante, disinfettanti e prodotti simili presentati in forme o in imballaggi per la vendita al minuto oppure allo stato di preparazioni o in forma di oggetti quali nastri, stoppini e candele solforati e carte moschicidie	90
Agenti d'apprettatura o di finitura, acceleranti di tintura o di fissaggio di materie coloranti e altri prodotti e preparazioni (per esempio: bozzime preparate e preparazioni per la mordenzatura), dei tipi utilizzati nelle industrie tessili, della carta, del cuoio o in industrie simili, non nominati né compresi altrove	91
Preparazioni per il decapaggio dei metalli; preparazioni disossidanti per saldare o brasare ed altre preparazioni ausiliarie per la saldatura o la brasatura dei metalli; paste e polveri per saldare o brasare, composte di metallo e di altri prodotti; preparazioni dei tipi utilizzati per il rivestimento o il riempimento di elettrodi o di bacchette per saldatura	92
Preparazioni antidetonanti, inibitori di ossidazione, additivi peptizzanti, preparazioni per migliorare la viscosità, additivi contro la corrosione ed altri additivi preparati, per oli minerali (compresa la benzina) o per altri liquidi adoperati per gli stessi scopi degli oli minerali	92
Preparazioni dette « acceleranti di vulcanizzazione »; plastificanti composti per gomma o materie plastiche, non nominati né compresi altrove; preparazioni antiossidanti ed altri stabilizzanti composti per gomma o materie plastiche	92
Preparazioni e cariche per apparecchi estintori; granate e bombe estintrici	93
Solventi e diluenti organici composti, non nominati né compresi altrove; preparazioni per togliere pitture o vernici	93
Iniziatori di reazione, acceleranti di reazione e preparazioni catalitiche, non nominati né compresi altrove	93
Cementi, malte, calcestruzzi e composizioni simili, refrattari, compresa la pigiata di dolomite, diversi dai prodotti della voce 3801	94
Alchilbenzeni in miscele e alchilnaftaleni in miscele, diversi da quelli delle voci 2707 e 2902	94
Elementi chimici drogati per essere utilizzati in elettronica, in forma di dischi, piastrine o forme analoghe; composti chimici drogati per essere utilizzati in elettronica	94
Liquidi per freni idraulici ed altri liquidi preparati per trasmissioni idrauliche, non contenenti o contenenti meno di 70 %, in peso, di oli di petrolio o di minerali bituminosi	94
Preparazioni antigelo e liquidi preparati per lo sbrinamento	94
Mezzi di coltura preparati per lo sviluppo e la conservazione dei microrganismi (compresi i virus e gli organismi simili) o delle cellule vegetali, umane o animali	95
Reattivi per diagnostica o da laboratorio su qualsiasi supporto, reattivi per diagnostica o da laboratorio preparati, anche presentati su supporto, anche presentati in forma di kit, diversi da quelli della voce 3006; materiali di riferimento certificati	95
Acidi grassi monocarbossilici industriali; oli acidi di raffinazione; alcoli grassi industriali	95

Leganti preparati per forme o per anime da fonderia; prodotti chimici e preparazioni delle industrie chimiche o delle industrie connesse (comprese quelle costituite da miscele di prodotti naturali), non nominati né compresi altrove	96
Prodotti residuali delle industrie chimiche o delle industrie connesse, non nominati né compresi altrove; rifiuti urbani; fanghi di depurazione; altri rifiuti definiti nella nota 6 del presente capitolo	98
Biodiesel e le sue miscele, non contenenti o contenenti meno del 70% in peso di oli di petrolio o di minerali bituminosi	98
Miscele contenenti derivati alogenati del metano, dell'etano o del propano, non nominate né comprese altrove	98

CAPITOLO 28 - PRODOTTI CHIMICI INORGANICI; COMPOSTI INORGANICI OD ORGANICI DI METALLI PREZIOSI, DI ELEMENTI RADIOATTIVI, DI METALLI DELLE TERRE RARE O DI ISOTOPI

Fluoro, cloro, bromo e iodio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Cloro	CN280110.00	45.7	36.8	UL280110
Iodio	CN280120.00	476.7	822.8	UL2801A0
Fluoro; bromo				
- Fluoro	CN280130.10	0.8	2.4	UL2801A0
- Bromo	CN280130.90	26.1	51.7	UL2801A0

Zolfo sublimato o precipitato; zolfo colloidale

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Zolfo sublimato o precipitato; zolfo colloidale	CN280200.00	13.5	8.4	UL280200

Carbonio (neri di carbonio ed altre forme di carbonio non nominate né comprese altrove)

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Carbonio (neri di carbonio ed altre forme di carbonio non nominate né comprese altrove)	CN280300.00	2241.0	2430.3	UL280300

Idrogeno, gas rari ed altri elementi non metallici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Idrogeno	CN280410.00	110.5	114.9	UL280410
Gas rari				
- Argo	CN280421.00	300.1	195.8	UL280421
- altri				
- - Elio	CN280429.10	503.9	697.3	UL280429

- - altri	CN280429.90	97.3	68.9	UL280429
Azoto	CN280430.00	199.7	199.0	UL280430
Ossigeno	CN280440.00	139.4	123.7	UL280440
Boro; tellurio				
- Boro	CN280450.10	6.4	4.6	UL280450
- Tellurio	CN280450.90	3.4	67.5	UL280450
Silicio				
- contenente, in peso, almeno 99,99 % di silicio	CN280461.00	1377.2	158.7	UL280460
- altro	CN280469.00	662.4	1591.0	UL280460
Fosforo				
- Fosforo rosso	CN280470.10	1.0	18.9	UL2804A0
- altro	CN280470.90	46.4	170.9	UL2804A0
Arsenico	CN280480.00	7.1	8.9	UL2804A0
Selenio	CN280490.00	19.6	13.1	UL2804A0

Metalli alcalini o alcalino-terrosi; metalli delle terre rare, scandio e ittrio, anche miscelati o in lega fra loro; mercurio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Metalli alcalini o alcalino-terrosi				
- Sodio	CN280511.00	44.8	17.8	UL280500
- Calcio	CN280512.00	21.1	55.3	UL280500
- altri				
- - Stronzio e bario	CN280519.10	0.5	3.2	UL280500
- - altri	CN280519.90	78.3	365.2	UL280500
Metalli delle terre rare, scandio e ittrio, anche miscelati o in lega fra loro				
- miscelati o in lega fra loro	CN280530.10	2.4	3.9	UL280500
- altri				
- - Di purezza, in peso, di 95% o più				
- - - Cerio e lantanio	CN280530.21	0.1	0.5	UL280500
- - - Praseodimio, neodimio e samario	CN280530.29	0.0	0.5	UL280500
- - - Gadolinio, terbio e disprosio	CN280530.31	0.2	0.7	UL280500
- - - Europio, olmio, erbio, tulio, itterbio, lutezio e ittrio	CN280530.39	0.2	3.3	UL280500

- - - Scandio	CN280530.40	0.0	1.1	UL280500
- - altri	CN280530.80	0.1	1.1	UL280500
Mercurio				
- presentato in bombole di contenuto netto di 34,5 kg (peso standardizzato) ed il cui valore fob, per bombola, non supera 224 €	CN280540.10	0.0	0.1	UL280500
- altro	CN280540.90	0.3	0.5	UL280500

Cloruro di idrogeno (acido cloridrico); acido clorosolforico

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Cloruro di idrogeno (acido cloridrico)	CN280610.00	257.6	230.3	UL280610
Acido clorosolforico	CN280620.00	3.7	9.3	UL280620

Acido solforico; oleum

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acido solforico; oleum	CN280700.00	405.7	279.6	UL280700

Acido nitrico; acidi solfonitrici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acido nitrico; acidi solfonitrici	CN280800.00	219.0	208.7	UL28E000

Pentaossido di difosforo; acido fosforico e acidi polifosforici, di costituzione chimica definita o no

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Pentaossido di difosforo	CN280910.00	7.5	21.7	UL280910
Acido fosforico e acidi polifosforici	CN280920.00	628.3	1120.2	UL280920

Ossidi di boro; acidi borici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Triossido di diboro	CN281000.10	4.0	9.8	UL281A00
altri	CN281000.90	70.3	142.8	UL281A00

Altri acidi inorganici ed altri composti ossigenati inorganici degli elementi non metallici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
altri acidi inorganici				
- Fluoruro d'idrogeno (acido fluoridrico)	CN281111.00	107.4	171.9	UL281111
- Cianuro di idrogeno (acido cianidrico)	CN281112.00	0.1	1.1	UL281A00
- altri				
- - Bromuro di idrogeno (acido bromidrico)	CN281119.10	33.5	36.8	UL281A00
- - altri	CN281119.80	64.2	57.0	UL281A00
altri composti ossigenati inorganici degli elementi non metallici				
- Diossido di carbonio	CN281121.00	260.5	271.8	UL281121
- Diossido di silicio	CN281122.00	1106.0	1211.3	UL281122
- altri				
- - Diossido di zolfo	CN281129.05	25.2	10.3	UL281129
- - Triossido di zolfo (anidride solforica); triossido di diarsenico (anidride arseniosa)	CN281129.10	2.7	1.3	UL281129
- - Ossidi di azoto	CN281129.30	301.3	165.9	UL281129
- - altri	CN281129.90	36.4	25.5	UL281129

Alogenuri e ossialogenuri degli elementi non metallici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Cloruri e ossicloruri				
- Dicloruro di carbonile (fosgene)	CN281211.00	0.5	2.6	UL281210
- Ossicloruro di fosforo	CN281212.00	18.2	6.7	UL281210
- Tricloruro di fosforo	CN281213.00	23.9	5.1	UL281210
- Pentacloruro di fosforo	CN281214.00	0.0	0.7	UL281210

- Monocloruro di zolfo	CN281215.00	1.3	0.8	UL281210
- Dicloruro di zolfo	CN281216.00	0.0	0.3	UL281210
- Cloruro di tionile	CN281217.00	4.3	7.3	UL281210
- altri				
- - di fosforo	CN281219.10	0.0	0.3	UL281210
- - altri	CN281219.90	28.6	11.4	UL281210
altri	CN281290.00	67.3	84.8	UL281290

Solfuri degli elementi non metallici; trisolfuro di fosforo del commercio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Disolfuro di carbonio	CN281310.00	50.9	46.6	UL281300
altri				
- Solfuri di fosforo, compreso il trisolfuro di fosforo del commercio	CN281390.10	0.6	18.3	UL281300
- altri	CN281390.90	3.8	19.7	UL281300

Ammoniaca anidra o in soluzione acquosa (ammoniaca)

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ammoniaca anidra	CN281410.00	745.0	1939.5	UL28E000
Ammoniaca in soluzione acquosa (ammoniaca)	CN281420.00	67.0	88.5	UL28E000

Idrossido di sodio (soda caustica); idrossido di potassio (potassa caustica); perossidi di sodio o di potassio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Idrossido di sodio (soda caustica)				
- solido	CN281511.00	145.7	156.3	UL281511
- in soluzione acquosa (liscivia di soda caustica)	CN281512.00	1467.6	2260.4	UL281512
Idrossido di potassio (potassa caustica)	CN281520.00	420.8	427.3	UL281520
Perossidi di sodio o di potassio	CN281530.00	3.8	3.2	UL281530

Idrossido e perossido di magnesio; ossidi, idrossidi e perossidi, di stronzio o di bario

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Idrossido e perossido di magnesio	CN281610.00	89.9	107.7	UL2816A0
Ossidi, idrossidi e perossidi di stronzio o di bario	CN281640.00	6.2	6.7	UL2816A0

Ossido di zinco; perossido di zinco

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ossido di zinco; perossido di zinco	CN281700.00	404.4	479.6	UL28A000

Corindone artificiale, anche definito chimicamente; ossido di alluminio; idrossido di alluminio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Corindone artificiale, anche definito chimicamente				
- con tenore di ossido di alluminio pari o superiore a 98,5 %, in peso				
- - con meno del 50 % del peso totale di particelle con diametro superiore a 10 mm	CN281810.11	156.6	203.3	UL281810
- - con il 50 % o più del peso totale di particelle con diametro superiore a 10 mm	CN281810.19	1.2	2.7	UL281810
- con tenore di ossido di alluminio inferiore a 98,5 %, in peso				
- - con meno del 50 % del peso totale di particelle con diametro superiore a 10 mm	CN281810.91	92.8	232.3	UL281810
- - con il 50 % o più del peso totale di particelle con diametro superiore a 10 mm	CN281810.99	9.0	14.2	UL281810
Ossido di alluminio diverso dal corindone artificiale	CN281820.00	1608.9	1238.2	UL281820
Idrossido di alluminio	CN281830.00	707.6	630.5	UL281830

Ossidi e idrossidi di cromo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Triossido di cromo	CN281910.00	11.4	29.9	UL28B000
altri				
- Diossido di cromo	CN281990.10	0.8	0.6	UL28B000
- altri	CN281990.90	12.1	52.5	UL28B000

Ossidi di manganese

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Diossido di manganese	CN282010.00	26.7	86.7	UL28B000
altri				
- Ossido di manganese, contenente, in peso, 77 % o più di manganese	CN282090.10	3.1	4.1	UL28B000
- altri	CN282090.90	39.3	51.5	UL28B000

Ossidi e idrossidi di ferro; terre coloranti contenenti, in peso, 70 % o più di ferro combinato, calcolato come Fe₂O₃

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ossidi e idrossidi di ferro	CN282110.00	149.7	212.2	UL28C000
Terre coloranti	CN282120.00	1.9	2.8	UL28C000

Ossidi e idrossidi di cobalto; ossidi di cobalto del commercio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ossidi e idrossidi di cobalto; ossidi di cobalto del commercio	CN282200.00	108.4	170.1	UL28C000

Ossidi di titanio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ossidi di titanio	CN282300.00	219.2	212.6	UL28A000

Ossidi di piombo; minio rosso e minio arancione

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Monossido di piombo (litargirio, massicot)	CN282410.00	8.7	8.0	UL28B000
altri	CN282490.00	39.3	31.4	UL28B000

Idrazina e idrossilammina e loro sali inorganici; altre basi inorganiche; altri ossidi, idrossidi e perossidi di metalli

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Idrazina e idrossilammina e loro sali inorganici	CN282510.00	148.5	79.6	UL282510
Ossido e idrossido di litio	CN282520.00	219.5	314.9	UL28C000
Ossidi e idrossidi di vanadio	CN282530.00	35.0	103.9	UL28C000
Ossidi e idrossidi di nichel	CN282540.00	30.8	25.9	UL28C000
Ossidi e idrossidi di rame	CN282550.00	65.3	99.3	UL28B000
Ossidi di germanio e diossido di zirconio	CN282560.00	68.0	129.7	UL28C000
Ossidi e idrossidi di molibdeno	CN282570.00	295.7	323.9	UL28C000
Ossidi di antimonio	CN282580.00	189.3	167.4	UL28C000
altri				
- Ossido, idrossido e perossido di calcio				
- - Idrossido di calcio, di purezza, in peso, di 98 % o più sul prodotto secco, sotto forma di particelle di cui: - non più di 1 %, in peso, ha un diametro superiore a 75 micrometri, e - non più di 4 %, in peso, ha un diametro inferiore a 1,3 micrometri	CN282590.11	7.0	10.2	UL28C000
- - altri	CN282590.19	22.8	37.6	UL28C000
- Ossido e idrossido di berillio	CN282590.20	0.3	0.1	UL28C000
- Ossidi e idrossidi di tungsteno	CN282590.40	20.0	73.3	UL28C000
- Ossido di cadmio	CN282590.60	7.7	5.3	UL28C000
- altri	CN282590.85	63.3	95.2	UL28C000

Fluoruri; fluorosilicati, fluoralluminati e altri sali complessi del fluoro

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Fluoruri				
- di alluminio	CN282612.00	3.0	22.3	UL282600
- altri				
- - di ammonio o di sodio	CN282619.10	15.7	26.7	UL282600
- - altri	CN282619.90	27.6	22.9	UL282600
Esaffluoroalluminato di sodio (criolite sintetica)	CN282630.00	16.2	10.9	UL282600
altri				
- Esafluorozirconato di dipotassio	CN282690.10	0.8	0.2	UL282600

- altri	CN282690.80	73.0	177.2	UL282600
---------	-------------	------	-------	----------

Cloruri, ossicloruri e idrossicloruri; bromuri e ossibromuri; ioduri e ossioduri

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Cloruro di ammonio	CN282710.00	15.4	40.4	UL28F000
Cloruro di calcio	CN282720.00	167.0	143.3	UL282730
altri cloruri				
- di magnesio	CN282731.00	66.9	37.1	UL282730
- di alluminio	CN282732.00	106.4	95.2	UL282730
- di nichel	CN282735.00	29.9	12.7	UL282730
- altri				
- - di stagno	CN282739.10	22.5	25.2	UL282730
- - di ferro	CN282739.20	127.5	97.4	UL282730
- - di cobalto	CN282739.30	13.4	11.7	UL282730
- - altri	CN282739.85	141.0	206.2	UL282730
Ossicloruri e idrossicloruri				
- di rame	CN282741.00	19.9	30.0	UL282740
- altri				
- - di piombo	CN282749.10	1.0	1.7	UL282740
- - altri	CN282749.90	61.8	64.4	UL282740
Bromuri e ossibromuri				
- Bromuri di sodio o di potassio	CN282751.00	30.8	29.6	UL2827A0
- altri	CN282759.00	69.7	71.6	UL2827A0
Ioduri e ossioduri	CN282760.00	95.3	101.1	UL2827A0

Ipocloriti; ipoclorito di calcio del commercio; cloriti; ipobromiti

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ipoclorito di calcio del commercio e altri ipocloriti di calcio	CN282810.00	33.2	62.9	UL282800
altri	CN282890.00	200.0	187.8	UL282800

Clorati e perclorati; bromati e perbromati; iodati e periodati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Clorati				
- di sodio	CN282911.00	43.1	108.0	UL282900
- altri	CN282919.00	9.5	1.2	UL282900
altri				
- Perclorati	CN282990.10	16.6	15.6	UL282900
- Bromato di potassio o di sodio	CN282990.40	0.8	1.7	UL282900
- altri	CN282990.80	57.8	74.3	UL282900

Solfuri; polisolfuri, di costituzione chimica definita o no

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Solfuri di sodio	CN283010.00	18.8	32.2	UL283A00
altri				
- Solfuri di calcio, di antimonio o di ferro	CN283090.11	36.5	13.2	UL283A00
- altri	CN283090.85	145.3	70.9	UL283A00

Ditioniti e solfossilati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
di sodio	CN283110.00	82.0	44.6	UL283A00
altri	CN283190.00	1.0	3.7	UL283A00

Solfiti; tiosolfati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Solfiti di sodio	CN283210.00	71.1	78.9	UL283200
altri solfiti	CN283220.00	33.9	41.2	UL283200
Tiosolfati	CN283230.00	35.6	23.6	UL283230

Solfati; allumi; perossolfati (persolfati)

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Solfati di sodio				
- Solfato di disodio	CN283311.00	171.2	106.3	UL2833A0
- altri	CN283319.00	10.2	45.8	UL2833A0
altri solfati				
- di magnesio	CN283321.00	142.1	104.2	UL2833A0
- di alluminio	CN283322.00	42.8	45.3	UL283320
- di nichel	CN283324.00	226.7	176.0	UL2833A0
- di rame	CN283325.00	77.5	125.8	UL2833A0
- di bario	CN283327.00	3.2	25.6	UL283320
- altri				
- - di cadmio, di cromo, di zinco	CN283329.20	46.9	62.5	UL2833A0
- - di cobalto, di titanio	CN283329.30	33.3	17.6	UL2833A0
- - di piombo	CN283329.60	3.0	2.0	UL2833A0
- - altri	CN283329.80	215.3	225.5	UL2833A0
Allumi	CN283330.00	3.1	2.7	UL283330
Perossolfati (persolfati)	CN283340.00	23.5	60.3	UL283340

Nitriti; nitrati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Nitriti	CN283410.00	6.5	34.1	UL28F000
Nitrati				
- di potassio	CN283421.00	185.5	350.9	UL283421
- altri				
- - di bario, di berillio, di cadmio, di cobalto, di nichel, di piombo	CN283429.20	23.8	26.9	UL283429
- - di rame	CN283429.40	2.5	4.3	UL283429
- - altri	CN283429.80	82.3	90.8	UL283429

Fosfinati (ipofosfiti), fosfonati (fosfiti) e fosfati; polifosfati, di costituzione chimica definita o no

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Fosfinati (ipofosfiti) e fosfonati (fosfiti)	CN283510.00	26.2	53.2	UL283510
Fosfati				
- di mono o di disodio	CN283522.00	75.3	52.3	UL283522
- di potassio	CN283524.00	90.2	129.7	UL283500
- Idrogenoortofosfato di calcio (fosfato dicalcico)	CN283525.00	100.6	81.5	UL283525
- altri fosfati di calcio	CN283526.00	400.7	418.4	UL283500
- altri				
- - di triammonio	CN283529.10	0.5	1.3	UL283500
- - di trisodio	CN283529.30	21.3	13.6	UL283500
- - altri	CN283529.90	118.2	86.6	UL283500
Polifosfati				
- Trifosfato di sodio (tripolifosfato di sodio)	CN283531.00	150.8	116.9	UL283531
- altri	CN283539.00	341.5	306.2	UL283500

Carbonati; perossocarbonati (percarbonati); carbonato di ammonio del commercio contenente carbammato di ammonio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Carbonato di disodio	CN283620.00	683.2	1208.9	UL283620
Idrogenocarbonato (bicarbonato) di sodio	CN283630.00	319.9	477.6	UL283630
Carbonati di potassio	CN283640.00	140.5	106.5	UL2836A0
Carbonato di calcio	CN283650.00	219.5	220.1	UL283650
Carbonato di bario	CN283660.00	4.4	38.5	UL2836A0
altri				
- Carbonati di litio	CN283691.00	310.3	432.9	UL2836A0
- Carbonato di stronzio	CN283692.00	5.7	14.6	UL2836A0
- altri				
- - Carbonati				
- - - di magnesio, di rame	CN283699.11	52.4	30.2	UL2836A0
- - - altri	CN283699.17	205.7	115.9	UL2836A0

- - Perossocarbonati (percarbonati)	CN283699.90	123.5	146.8	UL2836A0
-------------------------------------	-------------	-------	-------	----------

Cianuri, ossicianuri e cianuri complessi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Cianuri e ossicianuri				
- di sodio	CN283711.00	38.9	77.0	UL283700
- altri	CN283719.00	9.0	9.7	UL283700
Cianuri complessi	CN283720.00	7.1	12.8	UL283700

Silicati; silicati dei metalli alcalini del commercio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
di sodio				
- Metasilicati	CN283911.00	24.6	16.4	UL283900
- altri	CN283919.00	227.6	191.7	UL283900
altri	CN283990.00	75.7	79.4	UL283900

Borati; perossoborati (perborati)

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Tetraborato di disodio (borace raffinato)				
- anidro	CN284011.00	18.1	28.7	UL2840A0
- altro				
- - Tetraborato di disodio pentaidrato	CN284019.10	79.4	179.9	UL2840A0
- - altro	CN284019.90	8.5	14.6	UL2840A0
altri borati				
- Borati di sodio, anidri	CN284020.10	0.7	1.0	UL2840A0
- altri	CN284020.90	18.0	36.9	UL2840A0
Perossoborati (perborati)	CN284030.00	7.7	0.6	UL2840A0

Sali degli acidi ossometallici o perossometallici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Dicromato di sodio	CN284130.00	2.7	26.5	UL2841B0
altri cromati e dicromati; perossocromati	CN284150.00	1.5	3.5	UL2841B0
Manganiti, manganati e permanganati				
- Permanganato di potassio	CN284161.00	9.1	16.2	UL2841A0
- altri	CN284169.00	2.8	3.4	UL2841A0
Molibdati	CN284170.00	101.3	111.1	UL2841A0
Tungstati (volframati)	CN284180.00	10.9	48.2	UL2841A0
altri				
- Zincati, vanadati	CN284190.30	20.9	20.7	UL284190
- altri	CN284190.85	208.7	4224.3	UL284190

Altri sali degli acidi o perossiacidi inorganici (compresi gli alluminosilicati di costituzione chimica definita o no), diversi dagli azoturi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Silicati doppi o complessi, compresi gli alluminosilicati di costituzione chimica definita o no	CN284210.00	696.8	600.3	UL284210
altri				
- Sali semplici, doppi o complessi degli acidi del selenio o del tellurio	CN284290.10	81.4	16.8	UL284290
- altri	CN284290.80	58.6	58.5	UL284290

Metalli preziosi allo stato colloidale; composti inorganici od organici di metalli preziosi, di costituzione chimica definita o no; amalgami di metalli preziosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Metalli preziosi allo stato colloidale				
- Argento	CN284310.10	9.7	8.6	UL284310
- altri	CN284310.90	27.1	37.2	UL284310
Composti dell'argento				
- Nitrato d'argento	CN284321.00	144.7	157.9	UL284321

- altri	CN284329.00	51.2	68.2	UL284329
Composti d'oro	CN284330.00	670.1	431.0	UL284330
altri composti; amalgami				
- Amalgami	CN284390.10	7.7	7.6	UL284390
- altri	CN284390.90	4353.5	1079.4	UL284390

Elementi chimici radioattivi e isotopi radioattivi (compresi gli elementi chimici e gli isotopi fissili o fertili) e loro composti; miscele e residui contenenti tali prodotti

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Uranio naturale e suoi composti; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti uranio naturale o composti dell'uranio naturale				
- Uranio naturale				
- - greggio; cascami e avanzi (Euratom)	CN284410.10	N.A.	0.0	UL284410
- - lavorato (Euratom)	CN284410.30	348.2	1234.1	UL284410
- Ferro-uranio	CN284410.50	N.A.	0.3	UL284410
- altri (Euratom)	CN284410.90	0.1	1353.2	UL284410
Uranio arricchito in U 235 e suoi composti; plutonio e suoi composti; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti uranio arricchito in U 235, plutonio o composti di tali prodotti				
- Uranio arricchito in U 235 e suoi composti; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti uranio arricchito in U 235, o composti di tali prodotti				
- - Ferro-uranio	CN284420.25	N.A.	0.0	UL284420
- - altri (Euratom)	CN284420.35	4002.2	2385.5	UL284420
- Plutonio e suoi composti; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti plutonio o composti di tali prodotti				
- - Miscele d'uranio e di plutonio				
- - - Ferro-uranio	CN284420.51	N.A.	N.A.	UL284420
- - - altri (Euratom)	CN284420.59	0.2	6.4	UL284420
- - altri	CN284420.99	0.5	0.0	UL284420
Uranio impoverito in U 235 e suoi composti; torio e suoi composti; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti uranio impoverito in U 235, torio o composti di tali prodotti				

- Uranio impoverito in U 235; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti uranio impoverito in U 235 o composti di tale prodotto				
- - Cermet	CN284430.11	0.0	0.1	UL284430
- - altri	CN284430.19	10.9	11.9	UL284430
- Torio; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti torio o composti di tale prodotto				
- - Cermet	CN284430.51	N.A.	0.0	UL284430
- - altri				
- - - greggio; cascami e avanzi (Euratom)	CN284430.55	N.A.	N.A.	UL284430
- - - lavorato				
- - - - Barre, profilati, fili, lamiera, nastri e fogli (Euratom)	CN284430.61	1.3	10.2	UL284430
- - - - altri (Euratom)	CN284430.69	0.0	0.4	UL284430
- Composti dell'uranio impoverito in U 235, composti del torio, anche miscelati tra loro				
- - dell'uranio impoverito in U 235, del torio, anche miscelati tra loro (Euratom), con esclusione del sale di torio	CN284430.91	0.0	0.0	UL284430
- - altri	CN284430.99	0.3	0.9	UL284430
Elementi e isotopi e composti radioattivi diversi da quelli delle sottovoci 284410, 284420 o 284430; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti tali elementi, isotopi o composti; residui radioattivi				
- Trizio e composti del trizio; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti trizio o composti del trizio				
- - Isotopo radioattivo artificiale (Euratom); composti dell'isotopo radioattivo artificiale (Euratom)	CN284441.10	70.4	43.0	UL284440
- - altri	CN284441.90	2.3	8.9	UL284440
- Attinio-225, attinio-227, californio-253, curio-240, curio-241, curio-242, curio-243, curio-244, einsteinio-253, einsteinio-254, gadolinio-148, polonio-208, polonio-209, polonio-210, radio-223, uranio-230 o uranio-232 e loro composti; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti tali elementi o composti				
- - Isotopi radioattivi artificiali (Euratom); composti degli isotopi radioattivi artificiali (Euratom)	CN284442.10	26.9	21.4	UL284440
- - altri	CN284442.90	26.7	23.1	UL284440
- Altri elementi e isotopi e composti radioattivi; altre leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti tali elementi, isotopi o composti				
- - Uranio-233 e suoi composti; leghe, dispersioni (compresi i cermet), prodotti ceramici e miscele contenenti uranio-233 o suoi composti	CN284443.10	0.0	0.1	UL284440
- - Isotopi radioattivi artificiali (Euratom); composti degli isotopi radioattivi artificiali (Euratom)	CN284443.20	894.4	491.3	UL284440
- - altri	CN284443.80	29.5	31.6	UL284440
- Residui radioattivi	CN284444.00	0.2	1.7	UL284440

Elementi combustibili (cartucce) esausti (irradiati) di reattori nucleari (Euratom)	CN284450.00	0.0	1.2	UL284450
---	-------------	-----	-----	----------

Isotopi diversi da quelli della voce 2844; loro composti inorganici od organici, di costituzione chimica definita o no

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acqua pesante (ossido di deuterio) (Euratom)	CN284510.00	10.1	7.2	UL284500
boro arricchito in boro-10 e suoi composti	CN284520.00	0.1	1.1	UL284500
litio arricchito in litio-6 e suoi composti	CN284530.00	0.1	1.8	UL284500
elio-3	CN284540.00	9.6	16.2	UL284500
altri				
- Deuterio ed altri composti del deuterio; idrogeno e suoi composti, arricchiti in deuterio; miscele e soluzioni contenenti tali prodotti (Euratom)	CN284590.10	1469.0	2026.4	UL284500
- altri	CN284590.90	64.3	124.5	UL284500

Composti, inorganici od organici, dei metalli delle terre rare, dell'ittrio o dello scandio o di miscele di tali metalli

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Composti del cerio	CN284610.00	50.1	43.8	UL284600
altri				
- Composti dello scandio	CN284690.30	2.8	3.5	UL284600
- Composti del lantanio	CN284690.40	5.6	9.6	UL284600
- Composti del praseodimio, del neodimio o del samario	CN284690.50	34.0	32.1	UL284600
- Composti del gadolinio, del terbio o del disprosio	CN284690.60	21.9	53.1	UL284600
- Composti dell'eurobio, dell'olmio, dell'erbio, del tulio, dell'itterbio, del lutezio o dell'ittrio	CN284690.70	11.6	18.9	UL284600
- Composti di miscele di metalli	CN284690.90	29.3	17.9	UL284600

Perossido di idrogeno (acqua ossigenata) anche solidificato con urea

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Perossido di idrogeno (acqua ossigenata) anche solidificato con urea	CN284700.00	435.1	389.7	UL284700

Carburi, di costituzione chimica definita o no

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
di calcio	CN284910.00	96.2	113.1	UL284900
di silicio	CN284920.00	213.2	397.7	UL284900
altri				
- di boro	CN284990.10	8.8	17.1	UL284900
- di tungsteno	CN284990.30	43.7	275.7	UL284900
- di alluminio, di cromo, di molibdeno, di vanadio, di tantalio, di titanio	CN284990.50	6.5	25.0	UL284900
- altri	CN284990.90	1.0	9.2	UL284900

Idruri, nitruri, azoturi, siliciuri e boruri, di costituzione chimica definita o no, diversi dai composti che costituiscono ugualmente carburi della voce 2849

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Idruri, nitruri	CN285000.20	113.3	107.7	UL28D000
Azoturi; siliciuri	CN285000.60	5.0	11.6	UL28D000
Boruri	CN285000.90	4.4	10.2	UL28D000

Composti inorganici od organici del mercurio, anche chimicamente definiti, esclusi gli amalgami

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
chimicamente definiti	CN285210.00	3.6	4.7	UL285200
altri	CN285290.00	2.5	6.9	UL285200

Fosfuri, di costituzione chimica definita o no, esclusi i ferrosfosfori; altri composti inorganici (comprese le acque distillate, di conducibilità o dello stesso grado di purezza); aria liquida (compresa l'aria liquida da cui sono stati eliminati i gas rari); aria compressa; amalgami, diversi da quelli di metalli preziosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

Cloruro di cianogeno)	CN285310.00	0.4	1.4	UL285300
altri				
- Acque distillate di conducibilità o dello stesso grado di purezza	CN285390.10	82.9	70.6	UL28D000
- Aria liquida (compresa l'aria liquida da cui sono stati eliminati i gas rari); aria compressa	CN285390.30	10.3	10.1	UL28D000
- altri	CN285390.90	73.4	99.7	UL28D000

CAPITOLO 29 - PRODOTTI CHIMICI ORGANICI

Idrocarburi aciclici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
saturi	CN290110.00	476.5	1045.3	UL290110
non saturi				
- Etilene	CN290121.00	1689.9	2985.7	UL290121
- Propene (propilene)	CN290122.00	1973.8	2068.2	UL290122
- Butene (butilene) e suoi isomeri	CN290123.00	311.2	188.7	UL290123
- Buta-1,3-diene e isoprene	CN290124.00	579.6	437.0	UL290124
- altri	CN290129.00	529.8	894.7	UL290129

Idrocarburi ciclici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici				
- Cicloesano	CN290211.00	382.0	627.8	UL290211
- altri	CN290219.00	364.2	332.3	UL290219
Benzene	CN290220.00	1860.5	1917.3	UL290220
Toluene	CN290230.00	574.6	426.0	UL290230
Xileni				
- o-Xilene	CN290241.00	323.8	585.5	UL290240
- m-Xilene	CN290242.00	2.3	17.4	UL290240
- p-Xilene	CN290243.00	245.0	378.7	UL290240
- Miscela di isomeri dello xilene	CN290244.00	70.7	370.7	UL290240
Stirene	CN290250.00	2547.4	3086.8	UL290250
Etilbenzene	CN290260.00	398.7	377.0	UL290260
Cumene	CN290270.00	51.3	86.1	UL290270
altri	CN290290.00	198.1	318.7	UL290290

Derivati alogenati degli idrocarburi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Derivati clorurati saturi degli idrocarburi aciclici				
- Clorometano (cloruro di metile) e cloroetano (cloruro di etile)	CN290311.00	74.7	47.4	UL290311
- Diclorometano (cloruro di metilene)	CN290312.00	96.7	65.4	UL290312
- Cloroformio (triclorometano)	CN290313.00	37.3	31.9	UL290313
- Tetracloruro di carbonio	CN290314.00	9.1	0.9	UL290314
- Dicloruro di etilene (ISO) (1,2-dicloroetano)	CN290315.00	257.9	174.2	UL290315
- altri	CN290319.00	28.7	20.1	UL290319
Derivati clorurati non saturi degli idrocarburi aciclici				
- Cloruro di vinile (cloroetilene)	CN290321.00	409.2	455.6	UL290321
- Tricloroetilene	CN290322.00	1.6	6.8	UL290320
- Tetracloroetilene (percloroetilene)	CN290323.00	68.2	27.4	UL290320
- altri	CN290329.00	74.5	83.9	UL290329
Derivati fluorurati saturi degli idrocarburi aciclici				
- Trifluorometano (HFC-23)	CN290341.00	3.5	2.9	UL290300
- Difluorometano (HFC-32)	CN290342.00	35.8	43.1	UL290300
- Fluorometano (HFC-41), 1,2-difluoretano (HFC-152) e 1,1-difluoretano (HFC-152a)	CN290343.00	5.9	11.6	UL290300
- Pentafluoretano (HFC-125), 1,1,1-trifluoretano (HFC-143a) e 1,1,2-trifluoretano (HFC-143)	CN290344.00	3.1	34.0	UL290300
- 1,1,1,2-Tetrafluoretano (HFC-134a) e 1,1,2,2-tetrafluoretano (HFC-134)	CN290345.00	292.2	336.5	UL290300
- 1,1,1,2,3,3,3-Eptafluoropropano (HFC-227ea), 1,1,1,2,2,3-esaffluoropropano (HFC-236cb), 1,1,1,2,3,3-esaffluoropropano (HFC-236ea) e 1,1,1,3,3,3-esaffluoropropano (HFC-236fa)	CN290346.00	138.5	62.4	UL290300
- 1,1,1,3,3-Pentafluoropropano (HFC-245fa) e 1,1,2,2,3-pentafluoropropano (HFC-245ca)	CN290347.00	4.6	4.2	UL290300
- 1,1,1,3,3-Pentafluorobutano (HFC-365mfc) e 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-decafluoropentano (HFC-43-10mee)	CN290348.00	21.7	5.0	UL290300
- altri				
- - Altri pentafluoropropani, esafluorofluoropropani ed eptafluoropropani	CN290349.10	3.4	2.5	UL290300
- - Derivati perfluorinati	CN290349.30	7.0	19.4	UL290300
- - altri	CN290349.90	1.9	8.1	UL290300
Derivati fluorurati insaturi degli idrocarburi aciclici				
- 2,3,3,3-Tetrafluoropropene (HFO-1234yf), 1,3,3,3-tetrafluoropropene (HFO-1234ze) e (Z)-1,1,1,4,4,4-esaffluoro-2-butene (HFO-1336mzz)	CN290351.00	461.6	648.4	UL290300

- altri	CN290359.00	94.1	130.7	UL290300
Derivati bromurati e derivati iodurati degli idrocarburi aciclici				
- Bromuro di metile (bromometano)	CN290361.00	0.8	2.9	UL290300
- Dibromuro di etilene (ISO) (1,2-dibromoetano)	CN290362.00	0.0	0.8	UL290300
- altri				
- - Bromuri				
- - - Dibromometano	CN290369.11	5.3	26.8	UL290300
- - - altri	CN290369.19	42.3	32.6	UL290300
- - Ioduri	CN290369.80	9.5	9.4	UL290300
Derivati alogenati degli idrocarburi aciclici contenenti almeno due alogeni diversi				
- Clorodifluorometano (HCFC-22)	CN290371.00	55.7	50.6	UL290300
- Diclorotrifluoroetani (HCFC-123)	CN290372.00	0.0	7.1	UL290300
- Diclorofluoroetani (HCFC-141, 141b)	CN290373.00	N.A.	0.1	UL290300
- Clorodifluoroetani (HCFC-142, 142b)	CN290374.00	7.4	6.1	UL290300
- Dicloropentafluoropropani (HCFC-225, 225ca, 225cb)	CN290375.00	0.0	0.0	UL290300
- Bromoclorodifluorometano (Halon-1211), bromotrifluorometano (Halon-1301) e dibromotetrafluoroetani (Halon-2402)				
- - Bromoclorodifluorometano (Halon-1211)	CN290376.10	0.5	0.2	UL290300
- - Bromotrifluorometano (Halon-1301)	CN290376.20	2.3	6.8	UL290300
- - Dibromotetrafluoroetani (Halon-2402)	CN290376.90	N.A.	7.0	UL290300
- altri derivati peralogenati unicamente con fluoro e cloro				
- - Triclorofluorometano, diclorodifluorometano, triclorotrifluoroetani, diclorotetrafluoroetani e cloropentafluoroetano	CN290377.60	0.3	0.4	UL290300
- - altri	CN290377.90	1.3	15.8	UL290300
- altri derivati peralogenati	CN290378.00	12.0	24.6	UL290300
- altri				
- - Alogenati unicamente con bromo e cloro, fluoro e cloro o con fluoro e bromo	CN290379.30	102.5	136.2	UL290300
- - altri	CN290379.80	0.5	11.6	UL290300
Derivati alogenati degli idrocarburi cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici				
- 1,2,3,4,5,6-Esaclorocicloesano [HCH (ISO)], compreso il lindano (ISO, DCI)	CN290381.00	0.4	0.1	UL290300
- Aldrina (ISO), clordano (ISO) e eptacloro (ISO)	CN290382.00	0.1	29.1	UL290300
- Mirex (ISO)	CN290383.00	0.6	0.1	UL290300

- altri				
- - 1,2-Dibromo-4-(1,2-dibromoetil)cicloesano; tetrabromocicloottani	CN290389.10	0.0	0.0	UL290300
- - altri	CN290389.80	11.0	14.1	UL290300
Derivati alogenati degli idrocarburi aromatici				
- Clorobenzene, o-diclorobenzene e p-diclorobenzene	CN290391.00	70.6	36.6	UL290300
- Esaclorobenzene (ISO) e DDT (ISO) [clofenotano (DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil)etano]	CN290392.00	0.1	0.2	UL290300
- Pentaclorobenzene (ISO)	CN290393.00	0.1	0.0	UL290300
- Esabromobifenili	CN290394.00	0.0	0.0	UL290300
- altri				
- - 2,3,4,5,6-Pentabromoetilbenzene	CN290399.10	0.0	0.3	UL290300
- - altri	CN290399.80	194.3	309.0	UL290300

Derivati solfonati, nitrati o nitrosi degli idrocarburi, anche alogenati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Derivati unicamente solfonati, loro sali e loro esteri etilici	CN290410.00	241.7	220.8	UL290410
Derivati unicamente nitrati o unicamente nitrosi	CN290420.00	188.5	156.6	UL290420
Acido perfluorottano solfonato, suoi sali e fluoruro di perfluorottano e sulfonile				
- Acido perfluorottano solfonato	CN290431.00	0.3	0.1	UL290490
- Perfluorottano solfonato di ammonio	CN290432.00	0.0	0.0	UL290490
- Perfluorottano solfonato di litio	CN290433.00	0.0	0.0	UL290490
- Perfluorottano solfonato di potassio	CN290434.00	0.0	0.0	UL290490
- Altri sali dell'acido perfluorottano solfonico	CN290435.00	0.0	0.2	UL290490
- Fluoruro di perfluorottano e sulfonile	CN290436.00	0.0	0.0	UL290490
altri				
- Tricloronitrometano (cloropicrina)	CN290491.00	0.7	3.4	UL290490
- altri	CN290499.00	42.2	51.9	UL290490

Alcoli aciclici e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

Monoalcoli saturi				
- Metanolo (alcole metilico)	CN290511.00	1136.0	2714.9	UL290511
- Propan-1-olo (alcole propilico) e propan-2-olo (alcole isopropilico)	CN290512.00	428.6	448.9	UL290512
- Butan-1-olo (alcole n-butilico)	CN290513.00	132.4	252.4	UL290513
- altri butanoli				
- - 2-Metilpropan-2-olo (alcole terz-butilico)	CN290514.10	55.8	163.7	UL290514
- - altri	CN290514.90	61.9	65.2	UL290514
- Ottanolo (alcole ottilico) e suoi isomeri				
- - Ottan-2-olo	CN290516.20	1.1	7.2	UL290516
- - altri	CN290516.85	415.1	313.6	UL290516
- Dodecan-1-olo (alcole laurilico), esadecan-1-olo (alcole cetilico) e ottadecan-1-olo (alcole stearico)	CN290517.00	60.7	108.9	UL29051A
- altri	CN290519.00	378.2	568.6	UL29051A
Monoalcoli non saturi				
- Alcoli terpenici aciclici	CN290522.00	57.5	171.6	UL290520
- altri				
- - Alcole allilico	CN290529.10	15.6	28.8	UL290520
- - altri	CN290529.90	66.5	103.7	UL290520
Dioli				
- Glicole etilenico (etandiolo)	CN290531.00	622.6	868.7	UL290530
- Glicole propilenico (propan-1,2-diolo)	CN290532.00	589.5	521.2	UL290530
- altri				
- - Butan-1,3-diolo	CN290539.20	22.5	37.3	UL2905A0
- - Butan-1,4-diolo				
- - - Butano-1,4-diolo o tetrametilenglicole (1,4-butandiolo) con un contenuto di carbonio di origine biologica	CN290539.26	53.7	51.2	UL2905A0
pari al 100% in massa				
- - - altri	CN290539.28	219.2	430.9	UL2905A0
- - 2,4,7,9-Tetrametildec-5-in-4,7-diolo	CN290539.30	7.0	9.2	UL2905A0
- - altri	CN290539.95	454.0	518.9	UL2905A0
altri polialcoli				
- 2-Etil-2-(idrossimetil)propan-1,3-diolo (trimetilolpropano)	CN290541.00	5.8	67.9	UL2905A0
- Pentaeritritolo (pentaeritrite)	CN290542.00	52.5	112.2	UL2905A0
- Mannitolo	CN290543.00	169.6	103.6	UL2905A0

- D-glucitolo (sorbitolo)				
- - in soluzione acquosa				
- - - contenente D-mannitolo in proporzione inferiore o uguale a 2 %, in peso, calcolata sul tenore in D-glucitolo	CN290544.11	71.5	69.3	UL290544
- - - altro	CN290544.19	3.3	15.8	UL290544
- - altro				
- - - contenente D-mannitolo in proporzione inferiore o uguale a 2 %, in peso, calcolata sul tenore in D-glucitolo	CN290544.91	118.0	121.2	UL290544
- - - altro	CN290544.99	16.3	13.7	UL290544
- Glicerolo (glicerina)	CN290545.00	848.6	631.5	UL290545
- altri	CN290549.00	131.6	199.6	UL2905A0
Derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi degli alcoli aciclici				
- Etilorvinolo (DCI)	CN290551.00	0.2	0.0	UL290550
- altri				
- - 2,2-Bis(bromometil)propandiolo	CN290559.91	0.6	0.2	UL290550
- - altri	CN290559.98	61.1	66.3	UL290550

Alcoli ciclici e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici				
- Mentolo	CN290611.00	138.8	55.8	UL290600
- Cicloesano, metilcicloesani e dimetilcicloesani	CN290612.00	16.0	17.1	UL290600
- Steroli e inositoli				
- - Steroli	CN290613.10	1275.7	1250.4	UL290600
- - Inositoli	CN290613.90	27.8	58.1	UL290600
- altri	CN290619.00	151.3	183.3	UL290600
aromatici				
- Alcole benzilico	CN290621.00	77.2	53.2	UL290600
- altri	CN290629.00	19.5	46.0	UL290600

Fenoli; fenoli-alcoli

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Monofenoli				
- Fenolo (idrossibenzene) e suoi sali	CN290711.00	509.5	1057.4	UL290700
- Cresoli e loro sali	CN290712.00	123.1	51.7	UL290700
- Ottilfenolo, nonilfenolo e loro isomeri; sali di tali prodotti	CN290713.00	11.3	24.7	UL290700
- Naftoli e loro sali				
- - 1-Naftolo	CN290715.10	1.0	2.7	UL290700
- - altri	CN290715.90	2.6	2.1	UL290700
- altri				
- - Xilenoli e loro sali	CN290719.10	6.0	12.9	UL290700
- - altri	CN290719.90	180.5	190.6	UL290700
Polifenoli; fenoli-alcoli				
- Resorcinolo e suoi sali	CN290721.00	33.0	68.0	UL290700
- Idrochinone e suoi sali	CN290722.00	63.3	37.1	UL290700
- 4,4'-Isopropilidendifenolo (bisfenolo A, difenilolpropano) e suoi sali	CN290723.00	36.4	189.2	UL290700
- altri	CN290729.00	217.7	195.2	UL290700

Derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi dei fenoli o dei fenoli-alcoli

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Derivati unicamente alogenati e loro sali				
- Pentaclorofenolo (ISO)	CN290811.00	0.0	0.1	UL290800
- altri	CN290819.00	33.8	47.5	UL290800
altri				
- Dinoseb (ISO) e suoi sali	CN290891.00	0.0	4.9	UL290800
- 4,6-Dinitro- <i>o</i> -cresolo [DNOC (ISO)] e suoi sali	CN290892.00	0.0	0.0	UL290800
- altri	CN290899.00	19.8	22.0	UL290800

Eteri, eteri-alcoli, eteri-fenoli, eteri-alcoli-fenoli, perossidi di alcoli, perossidi di eteri, perossidi di acetali e di emiacetali, perossidi di chetoni (di costituzione chimica definita o no) e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Eteri aciclici e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi				
- Etere dietilico (ossido di dietile)	CN290911.00	17.4	12.8	UL290910
- altri				
- - ossido di terz-butile e etile (ossido di etile e terz-butile, ETBE)	CN290919.10	713.8	767.3	UL290910
- - altri	CN290919.90	2227.6	1939.6	UL290910
Eteri cicloparaffinici, cicloolefinici, cicloterpenici e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	CN290920.00	25.4	21.2	UL290920
Eteri aromatici e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi				
- Eteri difenilici (ossido di difenile)	CN290930.10	3.1	5.4	UL290930
- Derivati alogenati unicamente con bromo				
- - Ossido di pentabromodifenile; 1,2,4,5-tetrabromo-3,6-bis(pentabromofenossi)benzene	CN290930.31	0.0	0.0	UL290930
- - 1,2-Bis(2,4,6-tribromofenossi)etano, destinato alla fabbricazione di acrilonitrile-butadiene-stirene (ABS)	CN290930.35	0.0	0.0	UL290930
- - altri	CN290930.38	17.1	30.4	UL290930
- altri	CN290930.90	85.7	80.8	UL290930
Eteri-alcoli e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi				
- 2,2'-Ossidietanolo (dietilenglicole)	CN290941.00	159.9	302.2	UL290941
- Eteri monobutilici dell'etilenglicole o del dietilenglicole	CN290943.00	163.3	173.1	UL290940
- altri eteri monoalchilici dell'etilenglicole o del dietilenglicole	CN290944.00	78.4	64.0	UL290940
- altri				
- - 2-(2-Cloroetossi)etanolo	CN290949.11	1.8	5.4	UL290940
- - altri	CN290949.80	870.9	762.0	UL290940
Eteri-fenoli, eteri-alcoli-fenoli e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	CN290950.00	59.7	77.9	UL290950
Perossidi di alcoli, perossidi di eteri, perossidi di acetali e di emiacetali, perossidi di chetoni e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi				
- Perossidi di acetali e di emiacetali	CN290960.10	14.5	11.2	UL290960
- altri	CN290960.90	176.9	186.1	UL290960

Epossidi, epossidi-alcoli, epossidi-fenoli e epossidi-eteri ad anello triatomico, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ossirano (ossido di etilene)	CN291010.00	369.8	387.9	UL291010
Metilossirano (ossido di propilene)	CN291020.00	931.4	1125.8	UL291020

1-Cloro-2,3-epossipropano (epicloridrina)	CN291030.00	140.2	140.7	UL2910A0
Dieldrina (ISO, DCI)	CN291040.00	0.0	0.0	UL2910A0
Endrin (ISO)	CN291050.00	0.0	0.3	UL2910A0
altri	CN291090.00	205.3	189.8	UL2910A0

Acetali ed emiacetali, anche contenenti altre funzioni ossigenate, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acetali ed emiacetali, anche contenenti altre funzioni ossigenate, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	CN291100.00	30.3	24.2	UL291100

Aldeidi, anche contenenti altre funzioni ossigenate; polimeri ciclici delle aldeidi; paraformaldeide

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Aldeidi acicliche non contenenti altre funzioni ossigenate				
- Metanale (formaldeide)	CN291211.00	103.9	110.0	UL291211
- Etanale (acetaldeide)	CN291212.00	20.1	31.5	UL291212
- altre	CN291219.00	213.8	304.7	UL291219
Aldeidi cicliche non contenenti altre funzioni ossigenate				
- Benzaldeide (aldeide benzoica)	CN291221.00	20.8	17.8	UL291220
- altre	CN291229.00	96.5	97.6	UL291220
Aldeidi-alcoli, aldeidi-eteri, aldeidi-fenoli e aldeidi contenenti altre funzioni ossigenate				
- Vanillina (aldeide metilprotocatechica)	CN291241.00	79.0	104.3	UL291240
- Etilvanillina (aldeide etilprotocatechica)	CN291242.00	23.1	36.6	UL291240
- altre	CN291249.00	55.9	55.5	UL291240
Polimeri ciclici delle aldeidi	CN291250.00	5.6	18.7	UL291250
Paraformaldeide	CN291260.00	22.3	18.0	UL291260

Derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi dei prodotti della voce 2912

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi dei prodotti della voce 2912	CN291300.00	11.1	17.3	UL291300

Chetoni e chinoni, anche contenenti altre funzioni ossigenate, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Chetoni aciclici non contenenti altre funzioni ossigenate				
- Acetone	CN291411.00	445.1	559.1	UL291411
- Butanone (metiletilchetone)	CN291412.00	189.4	220.7	UL291412
- 4-Metilpentan-2-one (metilisobutilchetone)	CN291413.00	55.7	96.2	UL291413
- altri				
- - 5-Metilesan-2-one	CN291419.10	6.3	6.1	UL291419
- - altri	CN291419.90	65.8	117.8	UL291419
Chetoni cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici non contenenti altre funzioni ossigenate				
- Cicloesanone e metilcicloesanoni	CN291422.00	46.5	123.5	UL291422
- Iononi e metiliononi	CN291423.00	64.5	40.6	UL291423
- altri	CN291429.00	337.1	304.6	UL291429
Chetoni aromatici non contenenti altre funzioni ossigenate				
- Fenilacetone (fenilpropano-2-one)	CN291431.00	0.0	0.2	UL2914A0
- altri	CN291439.00	49.2	86.2	UL2914A0
Chetoni-alcoli e chetoni-aldeidi				
- 4-Idrossi-4-metilpentan-2-one (diacetonalcole)	CN291440.10	12.2	14.6	UL2914A0
- altri	CN291440.90	138.5	71.1	UL2914A0
Chetoni-fenoli e chetoni contenenti altre funzioni ossigenate	CN291450.00	100.7	147.3	UL2914A0
Chinoni				
- Antrachinone	CN291461.00	2.4	1.0	UL291460
- Coenzima Q10 (ubidecarenone (DCI))	CN291462.00	31.1	49.9	UL291460
- altri				
- - 1,4-Naftochinone	CN291469.10	0.8	0.9	UL291460
- - altri	CN291469.80	56.8	27.9	UL291460
Derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi				
- Clordecone (ISO)	CN291471.00	0.2	0.4	UL291470
- altri	CN291479.00	237.1	204.0	UL291470

Acidi monocarbossilici aciclici saturi e loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acido formico, suoi sali e suoi esteri				
- Acido formico	CN291511.00	117.7	185.3	UL291510
- Sali dell'acido formico	CN291512.00	78.3	132.4	UL291510
- Esteri dell'acido formico	CN291513.00	7.3	6.4	UL291510
Acido acetico e suoi sali; anidride acetica				
- Acido acetico	CN291521.00	511.1	727.7	UL291521
- Anidride acetica	CN291524.00	230.6	315.7	UL291524
- altri	CN291529.00	153.2	137.9	UL291529
Esteri dell'acido acetico				
- Acetato di etile	CN291531.00	315.9	624.4	UL291530
- Acetato di vinile	CN291532.00	486.8	950.7	UL291530
- Acetato di n-butile	CN291533.00	196.7	202.1	UL291530
- Acetato di dinoseb (ISO)	CN291536.00	0.0	0.0	UL291530
- altri	CN291539.00	486.0	514.5	UL291530
Acidi mono-, di- o tricloroacetici, loro sali e loro esteri	CN291540.00	205.5	83.7	UL2915A0
Acido propionico, suoi sali e suoi esteri	CN291550.00	184.6	202.7	UL2915A0
Acidi butanoici, acidi pentanoici, loro sali e loro esteri				
- Acidi butanoici, loro sali e loro esteri				
- - Diisobutirrato di 1-isopropil-2,2-dimetiltrimetilene	CN291560.11	13.4	19.2	UL2915A0
- - altri	CN291560.19	163.7	151.6	UL2915A0
- Acidi pentanoici, loro sali e loro esteri	CN291560.90	76.8	36.0	UL2915A0
Acido palmitico, acido stearico, loro sali e loro esteri				
- Acido palmitico, suoi sali e suoi esteri	CN291570.40	65.2	127.1	UL291570
- Acido stearico, suoi sali e suoi esteri	CN291570.50	173.6	169.3	UL291570
altri				
- Acido laurico, suoi sali e suoi esteri	CN291590.30	75.5	146.0	UL291590
- altri	CN291590.70	1325.7	1189.3	UL291590

Acidi monocarbossilici aciclici non saturi e acidi monocarbossilici ciclici, loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acidi monocarbossilici aciclici non saturi, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati				
- Acido acrilico e suoi sali	CN291611.00	269.1	243.9	UL2916A0
- Esteri dell'acido acrilico	CN291612.00	1222.1	1290.4	UL291612
- Acido metacrilico e suoi sali	CN291613.00	96.0	111.0	UL291613
- Esteri dell'acido metacrilico	CN291614.00	619.4	908.0	UL291614
- Acido oleico, linoleico o linolenico, loro sali e loro esteri	CN291615.00	105.1	103.1	UL291615
- Binapacril (ISO)	CN291616.00	0.0	0.3	UL2916A0
- altri				
- - Acidi undecenoici, loro sali e loro esteri	CN291619.10	3.9	5.9	UL2916A0
- - Acido crotonico	CN291619.40	1.7	1.5	UL2916A0
- - altri	CN291619.95	186.7	244.8	UL2916A0
Acidi monocarbossilici cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati	CN291620.00	62.4	91.7	UL2916A0
Acidi monocarbossilici aromatici, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati				
- Acido benzoico, suoi sali e suoi esteri	CN291631.00	278.9	245.2	UL291631
- Perossido di benzoile e cloruro di benzoile	CN291632.00	105.0	72.6	UL291632
- Acido fenilacetico e suoi sali	CN291634.00	0.9	1.7	UL291630
- altri				
- - Esteri dell'acido fenilacetico	CN291639.10	1.8	2.2	UL291639
- - altri	CN291639.90	162.1	228.9	UL291639

Acidi policarbossilici, loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acidi policarbossilici aciclici, loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi e loro derivati				
- Acido ossalico, suoi sali e suoi esteri	CN291711.00	17.1	42.5	UL2917A0
- Acido adipico, suoi sali e suoi esteri	CN291712.00	270.1	562.6	UL291712
- Acido azelaico, acido sebacico, loro sali e loro esteri				
- - Acido sebacico	CN291713.10	36.2	105.6	UL2917A0
- - altri	CN291713.90	54.5	59.9	UL2917A0
- Anidride maleica	CN291714.00	65.6	182.3	UL291714

- altri				
- - Acido malonico, suoi sali e suoi esteri	CN291719.10	3.7	38.2	UL2917A0
- - Acido etano-1,2-dicarbossilico o acido butandioico (acido succinico) con contenuto di carbonio di origine biologica pari al 100% in massa	CN291719.20	4.3	5.7	UL2917A0
- - altri	CN291719.80	169.5	300.9	UL2917A0
Acidi policarbossilici cicloparaffinici, cicloolefinici o cicloterpenici, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati	CN291720.00	86.3	175.2	UL2917A0
Acidi policarbossilici aromatici, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati				
- Ortoftalati di diottile	CN291732.00	11.1	22.2	UL29173A
- Ortoftalati di dinonile o di didecile	CN291733.00	562.3	519.6	UL291733
- altri esteri dell'acido ortoftalico	CN291734.00	65.9	100.7	UL29173A
- Anidride ftalica	CN291735.00	257.7	288.0	UL29173B
- Acido tereftalico e suoi sali	CN291736.00	820.8	1080.5	UL29173B
- Tereftalato di dimetile	CN291737.00	18.0	77.5	UL29173C
- altri				
- - Estere o anidride dell'acido tetrabromoftalico; acido benzen-1,2,4-tricarbossilico; dicloruro di isoftaloile, contenente, in peso, 0,8 % o meno di dicloruro di tereftaloile; acido naftalen-1,4,5,8-tetracarbossilico; anidride tetracloroftalica; 3,5-bis(metossicarbonile)benzensulfonato di sodio	CN291739.20	43.1	29.9	UL29173C
- - bis(2-etilesil) benzene-1,4-dicarbossilato (DOTP)	CN291739.35	54.0	113.6	UL29173C
- - altri	CN291739.85	376.9	512.0	UL29173C

Acidi carbossilici contenenti funzioni ossigenate supplementari e loro anidridi, alogenuri, perossidi e perossiacidi; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acidi carbossilici a funzione alcole ma senza altra funzione ossigenata, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati				
- Acido lattico, suoi sali e suoi esteri	CN291811.00	223.0	294.9	UL291800
- Acido tartarico	CN291812.00	124.0	76.1	UL291800
- Sali ed esteri dell'acido tartarico	CN291813.00	42.8	24.4	UL291800
- Acido citrico	CN291814.00	327.1	777.7	UL291800
- Sali ed esteri dell'acido citrico	CN291815.00	274.8	476.1	UL291800

- Acido gluconico, suoi sali e suoi esteri	CN291816.00	64.1	81.4	UL291800
- Acido 2,2-difenil-2-idrossiacetico (acido benzilico)	CN291817.00	1.0	0.4	UL291800
- Clorobenzilato (ISO)	CN291818.00	0.0	0.1	UL291800
- altri				
- - Acido colico, acido 3- α ,12- α -diidrossi-5- β -colan-24-oico (acido desossicolico), loro sali e loro esteri	CN291819.30	23.6	61.3	UL291800
- - Acido 2,2-bis(idrossimetil)propionico	CN291819.40	5.6	20.3	UL291800
- - altri	CN291819.98	397.9	407.7	UL291800
Acidi carbossilici a funzione fenolo ma senza altra funzione ossigenata, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati				
- Acido salicilico e suoi sali	CN291821.00	59.1	33.8	UL291820
- Acido o-acetilsalicilico, suoi sali e suoi esteri	CN291822.00	23.6	21.1	UL291820
- altri esteri dell'acido salicilico e loro sali	CN291823.00	64.2	83.0	UL291820
- altri	CN291829.00	167.9	328.5	UL291800
Acidi carbossilici a funzione aldeide o chetone, ma senza altra funzione ossigenata, loro anidridi, alogenuri, perossidi, perossiacidi e loro derivati	CN291830.00	221.9	339.4	UL291800
altri				
- 2,4,5-T (ISO) (acido 2,4,5-triclorofenossiacetico), suoi sali e suoi esteri	CN291891.00	0.0	1.4	UL291800
- altri				
- - Acido 2,6-dimetossibenzoico; dicamba (ISO); fenossiacetato di sodio	CN291899.40	8.7	23.0	UL291800
- - altri	CN291899.90	289.5	384.2	UL291800

Esteri fosforici e loro sali, compresi i lattofosfati; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
fosfato di tris(2,3-dibromopropile)	CN291910.00	10.9	3.6	UL291900
altri	CN291990.00	245.2	293.1	UL291900

Esteri degli altri acidi inorganici dei non-metalli (esclusi gli esteri degli alogenuri di idrogeno) e loro sali; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

Esteri tiofosforici (fosforotioati) e loro sali; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi				
- Paration (ISO) e paration metile (ISO) (metil paration)	CN292011.00	0.0	0.2	UL2920A0
- altri	CN292019.00	17.5	27.5	UL2920A0
Esteri di fosfito e loro sali; loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi				
- Fosfito di dimetile	CN292021.00	3.6	1.0	UL2920A0
- Fosfito di dietile	CN292022.00	0.9	0.2	UL2920A0
- Fosfito di trimetile	CN292023.00	0.5	0.5	UL2920A0
- Fosfito di trietile	CN292024.00	0.6	0.9	UL2920A0
- altri	CN292029.00	123.4	142.0	UL2920A0
Endosulfan (ISO)	CN292030.00	0.1	0.1	UL2920A0
altri				
- Esteri solforici e esteri carbonici; loro sali, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati o nitrosi	CN292090.10	214.5	203.8	UL2920A0
- altri prodotti	CN292090.70	225.8	124.7	UL2920A0

Composti a funzione ammina

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Monoammine acicliche e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Mono-, di- o trimetilammina e loro sali	CN292111.00	63.7	101.7	UL292111
- 2-(N,N-dimetilammino)etil cloruro cloridrato	CN292112.00	0.1	3.9	UL292119
- 2-(N,N-dietilammino)etil cloruro cloridrato	CN292113.00	0.2	3.0	UL292119
- 2-(N,N-diisopropilammino)etil cloruro cloridrato	CN292114.00	3.0	0.2	UL292119
- altri				
- - 1,1,3,3-Tetrametilbutilammina	CN292119.40	10.2	12.7	UL292119
- - Dietilammina e suoi sali	CN292119.50	12.9	15.0	UL292119
- - altri	CN292119.99	399.0	356.6	UL292119
Poli-ammine acicliche e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Etilendiammina e suoi sali	CN292121.00	161.1	138.2	UL29212A
- Esametildiammina e suoi sali	CN292122.00	622.8	603.2	UL29212A
- altri	CN292129.00	509.7	368.9	UL292129
Monoammine e poli-ammine cicloparaffiniche, cicloolefiniche o cicloterpeniche, e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Cicloesilammina, cicloesildimetilammina, e loro sali	CN292130.10	53.8	31.6	UL292130

- Cicloes-1,3-ilendiammina (1,3-diamminocicloesano)	CN292130.91	0.3	0.3	UL292130
- altri	CN292130.99	231.8	180.9	UL292130
Monoammine aromatiche e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Anilina e suoi sali	CN292141.00	877.9	1036.9	UL29214B
- Derivati dell'anilina e loro sali	CN292142.00	28.7	105.4	UL29214B
- Toluidine e loro derivati; sali di tali prodotti	CN292143.00	95.4	57.2	UL29214A
- Difetilammina e suoi derivati; sali di tali prodotti	CN292144.00	13.0	28.1	UL29214A
- 1-Naftilammina (α -naftilammina), 2-naftilammina (β -naftilammina) e loro derivati; sali di tali prodotti	CN292145.00	2.2	6.9	UL29214A
- Amfetamina (DCI), benzfetamina (DCI), desamfetamina (DCI), etilamfetamina (DCI), fencamfamina (DCI), lefetamina (DCI), levamfetamina (DCI), mefenorex (DCI) e fentermina (DCI); sali di tali prodotti	CN292146.00	12.2	3.8	UL29214A
- altri	CN292149.00	415.5	339.8	UL29214A
Poliammine aromatiche e loro derivati; sali di tali prodotti				
- o-, m-, p-Fenilendiammina, diamminotolueni, e loro derivati; sali di tali prodotti				
- - o-, m-, p-Fenilendiammina, diamminotolueni, e loro derivati alogenati, solfonati, nitrati, nitrosi; sali di tali prodotti				
- - - m-Fenilenediammina, di purezza, in peso, di 99 % o più e contenente: - 1 % o meno, in peso, di acqua - 200 mg/kg o meno di o-fenilendiammina e - 450 mg/kg o meno di p-fenilendiammina	CN292151.11	1.7	19.9	UL292150
- - - altri	CN292151.19	36.2	47.9	UL292150
- - altri	CN292151.90	205.7	229.7	UL292150
- altri				
- - m-Fenilenbis(metilammina); 2,2'-dicloro-4,4'-metilendianilina; 4,4'-bi-o-toluidina; 1,8-naftilendiammina	CN292159.50	17.6	39.7	UL292150
- - altri	CN292159.90	101.3	116.6	UL292150

Composti amminici a funzioni ossigenate

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ammino-alcoli, diversi da quelli contenenti più d'un tipo di funzione ossigenata, loro eteri e loro esteri; sali di tali prodotti				
- Monoetanolammina e suoi sali	CN292211.00	103.3	185.5	UL292200
- Dietanolammina e suoi sali	CN292212.00	76.8	59.9	UL292200
- Destropropoxifene (DCI) e suoi sali	CN292214.00	0.2	0.3	UL292200
- Trietanolammina	CN292215.00	79.3	100.9	UL292200
- Perfluorottano solfonato di dietanolammonio	CN292216.00	0.2	3.6	UL292200

- Metildietanolammina ed etildietanolammina	CN292217.00	43.8	33.7	UL292200
- 2-(N,N-diisopropilammino)etanolo	CN292218.00	0.0	0.7	UL292200
- altri	CN292219.00	894.1	978.3	UL292200
Ammino-naftoli ed altri ammino-fenoli, diversi da quelli contenenti più di un tipo di funzione ossigenata, loro eteri e loro esteri; sali di tali prodotti				
- Acidi amminonaftolsolfonici e loro sali	CN292221.00	1.1	2.6	UL292200
- altri	CN292229.00	65.8	166.0	UL292200
Ammino-aldeidi, ammino-chetoni e ammino-chinoni, diversi da quelli a funzioni ossigenate differenti; sali di tali prodotti				
- Amfepramone (DCI), metadone (DCI) e normetadone (DCI); sali di tali prodotti	CN292231.00	3.7	7.0	UL292200
- altri	CN292239.00	51.6	42.4	UL292200
Ammino-acidi, diversi da quelli contenenti più d'un tipo di funzione ossigenata, loro esteri; sali di tali prodotti				
- Lisina e suoi esteri; sali di tali prodotti	CN292241.00	275.7	719.6	UL292A00
- Acido glutammico e suoi sali	CN292242.00	139.6	158.8	UL292A00
- Acido antranilico e suoi sali	CN292243.00	1.6	2.9	UL292200
- Tilidina (DCI) e suoi sali	CN292244.00	5.1	0.1	UL292200
- altri				
- - beta-Alanina	CN292249.20	6.7	18.0	UL292200
- - altri	CN292249.85	1357.2	2075.7	UL292200
Ammino-alcoli-fenoli, ammino-acidi-fenoli ed altri composti amminici a funzioni ossigenate	CN292250.00	1022.4	1259.3	UL292200

Sali e idrossidi di ammonio quaternari; lecitine ed altri fosfoamminolipidi, di costituzione chimica definita o no

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Colina e suoi sali	CN292310.00	62.4	89.4	UL292A00
Lecitine ed altri fosfoamminolipidi	CN292320.00	703.5	777.9	UL292A00
Perfluorottano solfonato di tetraetilammonio	CN292330.00	0.2	1.2	UL292A00
Perfluorottano solfonato di didecildimetilammonio	CN292340.00	0.4	0.4	UL292A00
altri	CN292390.00	326.7	363.1	UL292A00

Composti a funzione carbossiammide; composti a funzione ammide dell'acido carbonico

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

Ammidi (compresi i carbammati) acicliche e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Meprobamato (DCI)	CN292411.00	0.2	3.2	UL292A00
- Fluoroacetamide (ISO), monocrotofos (ISO) e fosfamidone (ISO)	CN292412.00	0.0	0.7	UL292A00
- altri	CN292419.00	781.2	936.4	UL292A00
Ammidi (compresi i carbammati) cicliche e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Ureine e loro derivati; sali di tali prodotti	CN292421.00	58.4	47.1	UL292421
- Acido 2-acetammidobenzoico (acido N-acetilntranilico) e suoi sali	CN292423.00	0.0	0.3	UL292A00
- Etinamato (DCI)	CN292424.00	0.0	N.A.	UL292A00
- Alacloro (ISO)	CN292425.00	0.0	0.2	UL292A00
- altri				
- - Lidocaina (DCI)	CN292429.10	19.3	7.5	UL292A00
- - altri	CN292429.70	907.2	2171.5	UL292A00

Composti a funzione carbossiimmide (compresa la saccarina e suoi sali) o a funzione immina

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Immidi e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Saccarina e suoi sali	CN292511.00	21.8	42.5	UL292511
- Glutetimide (DCI)	CN292512.00	0.0	0.2	UL2925A0
- altri				
- - 3,3',4,4',5,5',6,6'-Octabromo-N,N'-etilendiftalimmide; N,N'-etilenbis(4,5-dibromoesaidro-3,6-metanoftalimmide)	CN292519.20	3.6	6.0	UL2925A0
- - altri	CN292519.95	75.0	75.5	UL2925A0
Immine e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Clordimeforme (ISO)	CN292521.00	0.9	0.4	UL2925A0
- altri	CN292529.00	660.5	481.8	UL2925A0

Composti a funzione nitrile

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

Acrilonitrile	CN292610.00	366.3	614.3	UL292610
1-Cianoguanidina (diciandiamide)	CN292620.00	58.0	59.1	UL292620
Fenproporex (DCI) e suoi sali; metadone (DCI) intermediario (4-ciano-2-dimetilammina-4,4-difenilbutano)	CN292630.00	0.4	0.0	UL2926A0
alfa-fenilacetoacetone nitrile	CN292640.00	0.0	0.2	UL2926A0
altri				
- Isoftalonitrile	CN292690.20	2.6	5.3	UL2926A0
- altri	CN292690.70	914.2	1145.9	UL2926A0

Composti a funzione diazo, azo o azossi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Composti a funzione diazo, azo o azossi	CN292700.00	54.7	104.9	UL292700

Derivati organici dell'idrazina o dell'idrossilammina

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
N,N-Bis(2-metossietil)idrossilammina	CN292800.10	1.1	0.8	UL292800
altri	CN292800.90	369.0	620.1	UL292800

Composti ad altre funzioni azotate

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Isocianati	CN292910.00	1963.0	1782.7	UL292910
altri	CN292990.00	113.1	160.6	UL292990

Tiocomposti organici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

2-(N,N-Dimetilammino) etantiolo	CN293010.00	0.6	4.0	UL2930B0
Tiocarbammati e ditiocarbammati	CN293020.00	105.5	126.1	UL2930A0
Mono-, di- o tetrasolfuri di tiourame	CN293030.00	16.7	15.1	UL2930A0
Metionina				
- Metionina (DCI)	CN293040.10	24.3	89.6	UL2930A0
- altri	CN293040.90	183.6	305.1	UL2930A0
2-(N,N-dietilammino)etantiolo	CN293060.00	0.5	0.2	UL2930B0
bis(2-idrossietil)solfuro (tiodiglicolo (DCI))	CN293070.00	1.4	0.3	UL2930B0
Aldicarb (ISO), captafol (ISO) e metamidofos (ISO)	CN293080.00	0.1	0.6	UL2930B0
altri				
- Cisteina e cistina	CN293090.13	26.7	41.9	UL2930B0
- Derivati di cisteina o cistina	CN293090.16	95.2	105.2	UL2930B0
- Acido DL-2-idrossi-4-(metiltio)butirrico	CN293090.30	103.3	219.0	UL2930B0
- Bis[3-(3,5-di-ter-butil-4-idrossifenil)propionato] di 2,2'-tiodietile	CN293090.40	1.9	2.9	UL2930B0
- Miscela di isomeri costituita di 4-metil-2,6-bis(metiltio)-m-fenilendiammina e 2-metil-4,6,-bis(metiltio)-m-fenilendiammina	CN293090.50	4.8	11.1	UL2930B0
- altri	CN293090.98	743.7	1022.6	UL2930B0

Altri composti organo-inorganici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Piombo tetrametile e piombo tetraetile	CN293110.00	1.2	27.2	UL293100
Composti di tributilstagno	CN293120.00	3.5	8.5	UL293100
Derivati organofosforici non alogenati				
- Dimetil metilfosfonato	CN293141.00	0.7	5.8	UL293100
- Dimetil propilfosfonato	CN293142.00	2.6	1.6	UL293100
- Dietil etilfosfonato	CN293143.00	0.4	0.7	UL293100
- Acido metilfosfonico	CN293144.00	1.6	3.1	UL293100
- Sale di acido metilfosfonico ed (amminoimminometil)urea (1:1)	CN293145.00	3.0	1.6	UL293100
- 2,4,6-Tripropil-1,3,5,2,4,6-triossatrifosfinan 2,4,6-triossido	CN293146.00	0.1	0.3	UL293100
- (5-Etil-2-metil-2-ossido-1,3,2-diossafosfinan-5-il)metil metil metilfosfonato	CN293147.00	0.1	N.A.	UL293100
- 3,9-Diossido di 3,9-dimetil-2,4,8,10-tetraossa-3,9-difosfapiro[5.5]undecano	CN293148.00	0.0	0.0	UL293100

- altri				
- - Sodio 3-(triidrossisilil)propil metilfosfonato	CN293149.10	0.1	0.6	UL293100
- - bis[(5-etil-2-metil-2-ossido-1,3,2-diossafosfinan-5-il)metil]metilfosfonato	CN293149.20	0.0	0.3	UL293100
- - Acido etidronico (DCI) (acido 1-idrossietano 1,1-difosfonico) e suoi sali	CN293149.30	46.4	93.6	UL293100
- - Acido (nitrilotrimetaniidil)trifosfonico, acido [etan-1,2-diilbis[nitrilobis(metilen)]tetrachisfosfonico, acido [2-bis(fosfonometil)amino]etilamino]metil]bifosfonico, acido [esan-1,6-diilbis[nitrilobis(metilene)]tetrachisfosfonico, acido [(2-idrossietil)immino]bis(metilen)bifosfonico, e acido [6-[bis(fosfonometil)amino]esilamino]metil]bifosfonico; sali di tali prodotti	CN293149.40	44.6	50.5	UL293100
- - altri	CN293149.90	514.1	521.2	UL293100
Derivati organofosforici alogenati				
- Dicloruro metilfosfonico	CN293151.00	N.A.	0.0	UL293100
- Dicloruro propilfosfonico	CN293152.00	0.0	1.1	UL293100
- O-(3-cloropropil) O-[4-nitro-3-(trifluorometil)fenil] metilfosfonotionato	CN293153.00	0.0	0.0	UL293100
- Triclorfon (ISO)	CN293154.00	0.0	0.0	UL293100
- altri				
- - Difluoruro di metilfosfonoile (difluoruro metilfosfonico)	CN293159.10	0.1	0.0	UL293100
- - altri	CN293159.90	8.7	18.9	UL293100
altri	CN293190.00	1212.6	1174.6	UL293100

Composti eterociclici con uno o più eteroatomi di solo ossigeno

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Composti la cui struttura contiene un anello furanico (idrogenato o non) non condensato				
- Tetraidrofurano	CN293211.00	122.2	102.1	UL293200
- 2-Furaldeide (furfurale)	CN293212.00	7.8	12.1	UL293200
- Alcole furfurilico e alcole tetraidrofurfurilico	CN293213.00	54.7	50.8	UL293200
- Sucralosio	CN293214.00	76.4	115.9	UL293200
- altri	CN293219.00	2153.3	1544.3	UL293200
Lattoni				

- Fenolftaleina; acido-1-idrossi-4-[1-(4-idrossi-3-metossicarbonile-1-naftil)-3-osso-1H,3H-benzo[de]isocromen-1-ile]-6-ottadecilossi-2-naftoico; 3'-cloro-6'-cicloesilamminospiro[isobenzofuran-1(3H)9'-xanten]-3-one; 6'-(N-etil-p-toluidino)-2'-metilspiro-[isobenzofuran-1(3H)9'-xanten]-3-one; 6-docosilossi-1-idrossi-4-[1-(4-idrossi-3-metil-1-fenantril)-3-osso-1H,3H-nafto[1,8-cd]piran-1-ile]naftaleno-2-carbossilato di metile	CN293220.10	0.9	2.7	UL293B00
- gamma-Butirrolattone	CN293220.20	17.7	23.0	UL293B00
- altri	CN293220.90	343.8	535.1	UL293B00
altri				
- Isosafrolo	CN293291.00	0.2	0.2	UL293200
- 1-(1,3-Benzondiossolo-5-yl)propan-2-one	CN293292.00	3.7	6.0	UL293200
- Piperonale	CN293293.00	9.2	16.4	UL293200
- Safrolo	CN293294.00	0.0	0.0	UL293200
- Tetraidrocannabinoli (tutti gli isomeri)	CN293295.00	9.4	12.0	UL293200
- Carbofurano (ISO)	CN293296.00	0.1	3.7	UL293200
- altri	CN293299.00	1512.1	1082.0	UL293200

Composti eterociclici con uno o più eteroatomi di solo azoto

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Composti la cui struttura contiene un anello pirazolico (idrogenato o non) non condensato				
- Fenazone (antipirina) e suoi derivati				
- - Propifenazone (DCI)	CN293311.10	1.0	1.1	UL293B00
- - altri	CN293311.90	25.9	55.7	UL293B00
- altri				
- - Fenilbutazone (DCI)	CN293319.10	0.4	22.9	UL293B00
- - altri	CN293319.90	2033.3	4010.3	UL293B00
Composti la cui struttura contiene un anello imidazolico (idrogenato o non) non condensato				
- Idantoina e suoi derivati	CN293321.00	26.7	31.9	UL293B00
- altri				
- - Cloridrato di nafazolina (DCIM) e nitrato di nafazolina (DCIM); fentolamina (DCI); cloridrato di tolazolina (DCIM)	CN293329.10	3.6	5.5	UL293300
- - altri	CN293329.90	647.7	486.2	UL293300
Composti la cui struttura contiene un anello piridinico (idrogenato o non) non condensato				

- Piridina e suoi sali	CN293331.00	9.4	15.8	UL293300
- Piperidina e suoi sali	CN293332.00	4.5	7.4	UL293300
- Alfentanil (DCI), anileridina (DCI), bezitramide (DCI), bromazepam (DCI), carfentanil (DCI), chetobemidone (DCI), difenoxina (DCI), difenoxilato (DCI), dipipanone (DCI), fentanil (DCI), metilfenidato (DCI), pentazocina (DCI), petidina (DCI), petidina (DCI) intermedio A, fenciclidina (DCI) (PCP), fenoperidina (DCI), pipradolo (DCI), piritramide (DCI), propiram (DCI), remifentanil (DCI) e trimeperidina (DCI); sali di tali prodotti	CN293333.00	21.7	40.9	UL293300
- Altri fentanil e loro derivati	CN293334.00	0.0	0.1	UL293300
- Quinuclidin-3-ol	CN293335.00	0.5	0.7	UL293300
- 4-anilino-N-fenetilpiperidina (ANPP)	CN293336.00	0.0	0.0	UL293300
- N-fenetil-4-piperidinone (NPP)	CN293337.00	3.5	0.8	UL293300
- altri				
- - Iproniazide (DCI); cloridrato di cetobemidone (DCIM); bromuro di piridostigmina (DCI)	CN293339.10	9.6	2.0	UL293300
- - 2,3,5,6-Tetracloropiridina	CN293339.20	19.6	0.5	UL293300
- - Acido 3,6-dicloropiridin-2-carbossilico	CN293339.25	6.1	22.8	UL293300
- - 3,6-Dicloropiridin-2-carbossilato di 2-idrossietilammonio	CN293339.35	10.6	14.2	UL293300
- - 3,5,6-Tricloro-2-piridilossiacetato di 2-butossietile	CN293339.40	2.6	11.1	UL293300
- - 3,5-Dicloro-2,4,6-trifluoropiridina	CN293339.45	0.0	0.0	UL293300
- - Estere metilico di fluossipir (ISO)	CN293339.50	6.4	65.2	UL293300
- - 4-Metilpiridina	CN293339.55	1.5	2.7	UL293300
- - altri	CN293339.99	6840.5	7360.0	UL293300
Composti la cui struttura presenta un ciclo chinolinico o isochinolinico (idrogenato o non) senza altre condensazioni				
- Levorfanolo (DCI) e suoi sali	CN293341.00	0.0	0.0	UL293300
- altri				
- - Derivati alogenati della chinolina; derivati degli acidi chinolincarbossilici	CN293349.10	68.5	83.3	UL293300
- - Dextrometorfano (DCI) e suoi sali	CN293349.30	0.3	6.5	UL293300
- - altri	CN293349.90	323.0	440.6	UL293300
Composti la cui struttura presenta un ciclo pirimidinico (idrogenato o non) o piperazinico				
- Malonilurea (acido barbiturico) e suoi sali	CN293352.00	0.2	4.2	UL293B00
- Allobarbitale (DCI), amobarbitale (DCI), barbital (DCI), butalbital (DCI), butobarbitale, ciclobarbitale (DCI), metilfenobarbitale (DCI), pentobarbitale (DCI), fenobarbitale (DCI), secbutabarbitale (DCI), secobarbitale (DCI) e vinilbarbitale (DCI); sali di tali prodotti				
- - Fenobarbitale (DCI), barbital (DCI), e loro sali	CN293353.10	4.7	7.6	UL293B00

- - altri	CN293353.90	9.9	9.9	UL293B00
- altri derivati di malonilurea (acido barbiturico); sali di tali prodotti	CN293354.00	1.6	1.8	UL293B00
- Loprazolam (DCI), mecloqualone (DCI), metaqualone (DCI) e zipeprolo (DCI); sali di tali prodotti	CN293355.00	0.2	1.1	UL293B00
- altri				
- - Diazinon (ISO)	CN293359.10	4.1	2.4	UL293B00
- - 1,4-Diazabicyclo[2.2.2]ottano (trietilendiammina)	CN293359.20	3.7	38.7	UL293B00
- - altri	CN293359.95	9916.2	8364.0	UL293B00
Composti la cui struttura contiene un anello triazinico (idrogenato o non), non condensati				
- Melamina	CN293361.00	145.4	362.5	UL293300
- altri				
- - Atrazina (ISO); propazina (ISO); simazina (ISO); esaidro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triazina (esogeno, trimetilnitrammina)	CN293369.10	3.9	9.8	UL293B00
- - Metenammina (DCI) (esametilentetrammina); 2,6-di-terz-butyl-4-[4,6-bis(ottiltio)-1,3,5-triazin-2-ilammino]fenolo	CN293369.40	25.8	30.0	UL293B00
- - altri	CN293369.80	605.3	885.0	UL293B00
Lattami				
- 6-Esanolattame (epsilon-caprolattame)	CN293371.00	619.8	613.7	UL293300
- Clobazam (DCI) e metiprilone (DCI)	CN293372.00	8.7	2.4	UL293300
- altri lattami	CN293379.00	25944.9	28834.2	UL293300
altri				
- Alprazolam (DCI), camazepam (DCI), clordiazepossido (DCI), clonazepam (DCI), clorazepate, delorazepam (DCI), diazepam (DCI), estazolam (DCI), fludiazepam (DCI), flunitrazepam (DCI), flurazepam (DCI), alazépam (DCI), etile loflazepato (DCI), lorazepam (DCI), lormetazepam (DCI), mazindol (DCI), medazepam (DCI), midazolam (DCI), nimetazepam (DCI), nitrazepam (DCI), nordazepam (DCI), oxazepam (DCI), pinazepam (DCI), prazepam (DCI), pyrovalerone (DCI), temazepam (DCI), tetrazepam (DCI) e triazolam (DCI); sali di tali prodotti				
- - Clordiazepossido (DCI)	CN293391.10	2.7	0.3	UL293300
- - altri	CN293391.90	92.6	45.5	UL293300
- Azinfos-metile (ISO)	CN293392.00	0.2	0.5	UL293300
- altri				
- - Indolo, 3-metilindolo (scatolo), 6-allil-6,7-diidro-5H-dibenzo[c,e]azepina (azapetina), fenindamina (DCI) e loro sali; cloridrato di imipramina (DCIM)	CN293399.20	68.0	15.3	UL293300
- - 2,4-Di-terz-butyl-6-(5-clorobenzotriazol-2-il)fenolo	CN293399.50	1.2	0.3	UL293300
- - altri	CN293399.80	5131.5	17797.9	UL293300

Acidi nucleici e loro sali, di costituzione chimica definita o no; altri composti eterociclici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Composti la cui struttura contiene un anello tiazolico (idrogenato o non) non condensato	CN293410.00	1941.4	1038.0	UL293400
Composti contenenti una struttura ad anelli benzotiazolica (idrogenati o non) senza altre condensazioni				
- Disolfuro di di(benzotiazol-2-ile); benzotiazol-2-tiolo (mercaptobenzotiazolo) e suoi sali	CN293420.20	34.1	21.9	UL293400
- altri	CN293420.80	132.9	139.6	UL293400
Composti contenenti una struttura ad anelli fenotiazinici (idrogenati o non) senza altre condensazioni				
- Tietilperazina (DCI); tioridazina (DCI) e suoi sali	CN293430.10	5.0	0.7	UL293B00
- altri	CN293430.90	59.3	31.9	UL293B00
altri				
- Aminorex (DCI), brotizolam (DCI), clotiazepam (DCI), cloxazolam (DCI), destromoramide (DCI), alossazolam (DCI), ketazolam (DCI), mesocarbo (DCI), oxazolam (DCI), pemolina (DCI), fendimetrazina (DCI), fenmetrazina (DCI) e sufentanil (DCI); sali di tali prodotti	CN293491.00	14.1	10.7	UL293400
- Altri fentanil e loro derivati	CN293492.00	3.3	5.5	UL293400
- altri				
- - Clorprotixene (DCI); tenalidina (DCI), suoi tartrati e suoi maleati; furazolidone (DCI); acido 7-amminocefalosporanico; sali ed esteri dell'acido (6R,7R)-3-acetossimetil-7-[(R)-2-formilossi-2-fenilacetoammide]-8-osso-5-tia-1-azabicyclo[4.2.0]otto-2-ene-2-carbossilico; bromuro di 1-[2-(1,3-diosann-2-il)etil]-2-metilpiridinio	CN293499.60	17.2	86.0	UL293400
- - altri	CN293499.90	8876.3	8300.4	UL293400

Solfonammidi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
N-metilperfluorottano sulfonammide	CN293510.00	1.4	3.3	UL293500
N-etilperfluorottano sulfonammide	CN293520.00	0.0	0.0	UL293500
N-etil-N-(2-idrossietil) perfluorottano sulfonammide	CN293530.00	0.0	0.0	UL293500
N-(2-idrossietil)-N-metilperfluorottano sulfonammide	CN293540.00	0.4	0.1	UL293500
Altri sulfonammidi di perfluorottano	CN293550.00	0.8	1.0	UL293500
altri				
- 3-1-[7-(Esadecilsolfonilammino)-1H-indol-3-il]-3-osso-1H,3H-nafto[1,8-cd]piran-1-ile-N,N-dimetil-1H-indol-7-solfonammide; metosulam (ISO)	CN293590.30	0.0	3.1	UL293500

- altri	CN293590.90	3245.8	4440.1	UL293500
---------	-------------	--------	--------	----------

Provitamine e vitamine, naturali o riprodotte per sintesi (compresi i concentrati naturali) e loro derivati utilizzati principalmente come vitamine, miscelati o non fra loro, anche disciolti in qualsiasi soluzione

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Vitamine e loro derivati, non miscelati				
- Vitamine A e loro derivati	CN293621.00	111.7	136.0	UL293600
- Vitamina B1 e suoi derivati	CN293622.00	122.8	112.4	UL293600
- Vitamina B2 e suoi derivati	CN293623.00	183.5	148.9	UL293600
- Acido D- o DL-pantotenico (vitamina B5) e suoi derivati	CN293624.00	144.4	176.7	UL293600
- Vitamina B6 e suoi derivati	CN293625.00	95.3	97.4	UL293600
- Vitamina B12 e suoi derivati	CN293626.00	119.8	79.9	UL293600
- Vitamina C e suoi derivati	CN293627.00	239.3	363.2	UL293600
- Vitamina E e suoi derivati	CN293628.00	324.0	791.0	UL293600
- altre vitamine e loro derivati	CN293629.00	461.9	577.4	UL293600
altre, compresi i concentrati naturali	CN293690.00	410.4	363.3	UL293600

Ormoni, prostaglandine, trombossani e leucotrieni, naturali o riprodotti per sintesi; loro derivati e analoghi strutturali, inclusi i polipeptidi con catena modificata, utilizzati principalmente come ormoni

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ormoni polipeptidici, ormoni proteici e ormoni glicoproteici, loro derivati e analoghi strutturali				
- Somatotropina, suoi derivati e analoghi strutturali	CN293711.00	1191.2	1546.7	UL293700
- Insulina e suoi sali	CN293712.00	348.1	505.9	UL293700
- altri	CN293719.00	12866.4	11249.8	UL293700
Ormoni steroidi, loro derivati e analoghi strutturali				
- Cortisone, idrocortisone, prednisone (deidrocortisone) e prednisolone (deidroidrocortisone)	CN293721.00	74.1	76.8	UL293700
- Derivati alogenati degli ormoni corticosteroidi	CN293722.00	390.7	259.2	UL293700
- Estrogeni e progestogeni	CN293723.00	417.6	425.9	UL293700
- altri	CN293729.00	1449.3	1545.9	UL293700
Prostaglandine, trombossani e leucotrieni, loro derivati e analoghi strutturali	CN293750.00	103.6	162.2	UL293700

altri	CN293790.00	200.4	117.3	UL293700
-------	-------------	-------	-------	----------

Eterosidi, naturali o riprodotti per sintesi, loro sali, loro eteri, loro esteri e altri derivati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Rutoside (rutina) e suoi derivati	CN293810.00	73.5	83.4	UL293A00
altri				
- Eterosidi delle digitali	CN293890.10	4.9	4.4	UL293A00
- Glicirrizina e glicirrizati	CN293890.30	7.5	9.9	UL293A00
- altri	CN293890.90	309.5	266.5	UL293A00

Alcaloidi, naturali o riprodotti per sintesi, loro sali, loro eteri, loro esteri e altri derivati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Alcaloidi dell'oppio e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Concentrati di paglia di papavero; buprenorfina (DCI), codeina, diidrocodeina (DCI), etilmorfina, etorfina (DCI), eroina, idrocodone (DCI), idromorfone (DCI), morfina, nicomorfina (DCI), oxicodone (DCI), oximorfone (DCI), folcodina (DCI), tebacone (DCI) e tebaina; sali di tali prodotti	CN293911.00	114.4	84.5	UL293A00
- altri	CN293919.00	84.8	42.3	UL293A00
Alcaloidi della china e loro derivati; sali di tali prodotti	CN293920.00	10.9	23.9	UL293A00
Caffeina e suoi sali	CN293930.00	226.4	204.1	UL293A00
Alcaloidi dell'efedra e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Efedrina e suoi sali	CN293941.00	1.6	0.9	UL293A00
- Pseudoefedrina (DCI) e suoi sali	CN293942.00	29.8	8.8	UL293A00
- Catina (DCI) e suoi sali	CN293943.00	0.0	0.0	UL293A00
- Norefedrina e suoi sali	CN293944.00	0.0	1.2	UL293A00
- Levometamfetamina, metamfetamina (DCI), racemato di metamfetamina e loro sali	CN293945.00	0.0	0.2	UL293A00
- altri	CN293949.00	4.2	0.7	UL293A00
Teofillina e aminofillina (teofillina-etilenediammina) e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Fenetilina (DCI) e suoi sali	CN293951.00	0.0	0.0	UL293A00
- altri	CN293959.00	19.6	21.3	UL293A00
Alcaloidi della segala cornuta e loro derivati; sali di tali prodotti				

- Ergometrina (DCI) e suoi sali	CN293961.00	0.4	0.1	UL293A00
- Ergotamina (DCI) e suoi sali	CN293962.00	5.0	0.4	UL293A00
- Acido lisergico e suoi sali	CN293963.00	0.0	0.0	UL293A00
- altri	CN293969.00	51.2	16.1	UL293A00
Altri, di origine vegetale				
- Cocaina, ecgonina; sali, esteri e altri derivati di tali prodotti	CN293972.00	0.8	2.1	UL293A00
- altri				
- - Nicotina e suoi sali, eteri, esteri ed altri derivati	CN293979.10	99.8	121.8	UL293A00
- - altri	CN293979.90	184.3	138.6	UL293A00
altri	CN293980.00	4.3	12.8	UL293B00

Zuccheri chimicamente puri, esclusi il saccarosio, il lattosio, il maltosio, il glucosio ed il fruttosio (levulosio); eteri, acetali ed esteri di zuccheri e loro sali, diversi dai prodotti delle voci 2937, 2938 e 2939

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Zuccheri chimicamente puri, esclusi il saccarosio, il lattosio, il maltosio, il glucosio ed il fruttosio (levulosio); eteri, acetali ed esteri di zuccheri e loro sali, diversi dai prodotti delle voci 2937, 2938 e 2939	CN294000.00	864.8	580.1	UL294000

Antibiotici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Penicilline e loro derivati, con struttura di acido penicillanico; sali di tali prodotti	CN294110.00	482.5	482.9	UL294100
Streptomicine e loro derivati; sali di tali prodotti				
- Diidrostreptomicina, suoi sali, esteri e idrati	CN294120.30	4.2	11.4	UL294100
- altre	CN294120.80	3.5	7.2	UL294100
Tetracicline e loro derivati; sali di tali prodotti	CN294130.00	204.1	212.8	UL294100
Cloramfenicolo e suoi derivati; sali di tali prodotti	CN294140.00	8.7	30.9	UL294100
Eritromicina e suoi derivati; sali di tali prodotti	CN294150.00	51.4	103.6	UL294100
altri	CN294190.00	1996.1	2781.0	UL294100

Altri composti organici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Altri composti organici	CN294200.00	217.4	206.4	UL294200

CAPITOLO 30 - PRODOTTI FARMACEUTICI

Ghiandole ed altri organi per usi opoterapici, disseccati, anche polverizzati; estratti, per usi opoterapici, di ghiandole o di altri organi o delle loro secrezioni; eparina e suoi sali; altre sostanze umane o animali preparate per scopi terapeutici o profilattici non nominate né comprese altrove

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Estratti di ghiandole o di altri organi o delle loro secrezioni				
- di origine umana	CN300120.10	22.8	17.8	UL300A00
- altri	CN300120.90	83.7	133.3	UL300A00
altri				
- di origine umana	CN300190.20	293.2	100.0	UL300A00
- altri				
- - Eparina e suoi sali	CN300190.91	1564.0	2211.8	UL300A00
- - altri	CN300190.98	333.9	115.7	UL300A00

Sangue umano; sangue animale preparato per usi terapeutici, profilattici o diagnostici; antisieri, altre frazioni del sangue e prodotti immunologici, anche modificati o ottenuti mediante procedimenti biotecnologici; vaccini, tossine, colture di microrganismi (esclusi i lieviti) e prodotti simili; colture cellulari, anche modificate

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Antisieri, altre frazioni del sangue e prodotti immunologici, anche modificati o ottenuti mediante procedimenti biotecnologici				
- Antisieri e altre frazioni del sangue	CN300212.00	25844.5	20623.6	UL300210
- Prodotti immunologici, non miscelati, non presentati sotto forma di dosi, né condizionati per la vendita al minuto	CN300213.00	1493.6	3649.8	UL300210
- Prodotti immunologici, miscelati, non presentati sotto forma di dosi, né condizionati per la vendita al minuto	CN300214.00	15603.7	19533.6	UL300210
- Prodotti immunologici, presentati sotto forma di dosi o condizionati per la vendita al minuto	CN300215.00	94198.0	66062.8	UL300210
Vaccini, tossine, colture di microrganismi (esclusi i lieviti) e prodotti simili				
- Vaccini per la medicina umana				
- - Vaccini contro i coronavirus correlati alla SARS (specie SARS-CoV)	CN300241.10	19500.3	10308.7	UL300220
- - altri	CN300241.90	30187.1	19852.8	UL300220
- Vaccini per la medicina veterinaria	CN300242.00	2996.1	1517.6	UL300230

- altri	CN300249.00	7066.3	3288.5	UL300A00
Colture cellulari, anche modificate				
- Prodotti per la terapia cellulare	CN300251.00	708.7	466.5	UL300A00
- altri	CN300259.00	310.7	265.2	UL300A00
altri				
- Sangue umano	CN300290.10	473.4	1057.0	UL300A00
- Sangue animale preparato per usi terapeutici, profilattici o diagnostici	CN300290.30	214.5	173.0	UL300A00

Medicamenti (esclusi i prodotti delle voci 3002, 3005 o 3006) costituiti da prodotti miscelati tra loro, preparati per scopi terapeutici o profilattici, ma non presentati sotto forma di dosi, né condizionati per la vendita al minuto

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
contenenti penicilline o loro derivati con struttura dell'acido penicillanico, o streptomicine o loro derivati	CN300310.00	109.2	158.9	UL300310
altri, contenenti antibiotici	CN300320.00	227.8	210.9	UL300320
altri, contenenti ormoni o altri prodotti della voce 2937				
- contenenti insulina	CN300331.00	1.3	30.0	UL300331
- altri	CN300339.00	2688.2	2922.2	UL300339
altri, contenenti alcaloidi o loro derivati				
- contenenti efedrina o suoi sali	CN300341.00	0.7	0.8	UL300340
- contenenti pseudoefedrina (DCI) o suoi sali	CN300342.00	0.9	0.4	UL300340
- contenenti norefedrina o suoi sali	CN300343.00	0.0	0.0	UL300340
- altri	CN300349.00	74.0	42.4	UL300340
altri, contenenti i principi attivi antimalarici descritti nella nota di sottovoci 2 del presente capitolo	CN300360.00	4.7	13.8	UL300390
altri	CN300390.00	5462.7	5286.0	UL300390

Medicamenti (esclusi i prodotti delle voci 3002, 3005 o 3006) costituiti da prodotti anche miscelati, preparati per scopi terapeutici o profilattici, presentati sotto forma di dosi (compresi i prodotti destinati alla somministrazione per assorbimento percutaneo) o condizionati per la vendita al minuto

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
contenenti penicilline o loro derivati con struttura dell'acido penicillanico, o streptomicine o loro derivati	CN300410.00	2014.3	1225.6	UL300410
altri, contenenti antibiotici	CN300420.00	8392.5	4424.4	UL300420

altri, contenenti ormoni o altri prodotti della voce 2937				
- contenenti insulina	CN300431.00	4838.3	2844.9	UL300431
- contenenti ormoni corticosteroidi, loro derivati o analoghi strutturali	CN300432.00	8253.0	3902.4	UL30043A
- altri	CN300439.00	20476.9	11916.2	UL30043A
altri, contenenti alcaloidi o loro derivati				
- contenenti efedrina o suoi sali	CN300441.00	22.4	3.4	UL300440
- contenenti pseudoefedrina (DCI) o suoi sali	CN300442.00	148.1	98.4	UL300440
- contenenti norefedrina o suoi sali	CN300443.00	10.7	12.8	UL300440
- altri	CN300449.00	3322.6	1301.2	UL300440
altri, contenenti vitamine o altri prodotti della voce 2936	CN300450.00	2113.1	1181.6	UL300450
altri, contenenti principi attivi antimalarici descritti nella nota di sottovoci 2 del presente capitolo	CN300460.00	54.8	102.1	UL300490
altri	CN300490.00	217021.2	150817.8	UL300490

Ovate, garze, bende e prodotti analoghi (per esempio: medicazioni, cerotti, senapismi), impregnati o ricoperti di sostanze farmaceutiche o condizionati per la vendita al minuto per usi medici, chirurgici, odontoiatrici o veterinari

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Medicazioni adesive ed altri prodotti aventi uno strato adesivo	CN300510.00	2371.2	2109.9	UL300510
altri				
- Ovate e prodotti di ovatta	CN300590.10	85.9	93.6	UL300590
- altri				
- - di materie tessili				
- - - Garze e prodotti di garza	CN300590.31	278.7	413.6	UL300590
- - - altri	CN300590.50	1020.3	1081.3	UL300590
- - altri	CN300590.99	754.7	629.0	UL300590

Preparazioni e prodotti farmaceutici elencati nella nota 4 di questo capitolo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

Catgut sterili, legature sterili simili per suture chirurgiche (compresi i fili riassorbibili sterili per la chirurgia o l'odontoiatria) e adesivi sterili per tessuti organici utilizzati in chirurgia per richiudere le ferite; laminarie sterili; emostatici riassorbibili sterili per la chirurgia o la odontoiatria; barriere antiaderenziali sterili per la chirurgia o l'odontoiatria, riassorbibili o non riassorbibili				
- Catgut sterili	CN300610.10	195.5	310.4	UL300610
- Barriere antiaderenziali sterili per la chirurgia o l'odontoiatria, riassorbibili o non riassorbibili	CN300610.30	82.2	55.0	UL300610
- altri	CN300610.90	2508.8	1914.8	UL300610
Preparazioni opacizzanti per esami radiografici; reattivi per diagnostica per essere impiegati sul paziente	CN300630.00	2649.8	1149.8	UL300630
Cementi ed altri prodotti per l'otturazione dentaria; cementi per la ricostruzione ossea	CN300640.00	1768.3	1256.0	UL300640
Astucci e borse farmaceutici forniti del necessario per il pronto soccorso	CN300650.00	136.2	187.9	UL300650
Preparazioni chimiche anticoncezionali a base di ormoni, di altri prodotti della voce 2937 o di spermicidi	CN300660.00	2571.5	524.8	UL300660
Preparazioni presentate sotto forma di gel destinate all'utilizzo nella medicina umana o veterinaria come lubrificante per alcune parti del corpo in seguito a operazioni chirurgiche o esami medici, o come agente di coesione fra il corpo e gli strumenti medici	CN300670.00	165.8	1527.6	UL300670
altri				
- Dispositivi per stomia	CN300691.00	1434.1	1149.0	UL300691
- Rifiuti farmaceutici	CN300692.00	26.4	11.3	UL300692
- Placebo e kit di sperimentazione clinica in cieco (o in doppio cieco) da utilizzare per sperimentazioni cliniche riconosciute, presentati sotto forma di dosi	CN300693.00	267.7	223.1	UL300693

CAPITOLO 31 - CONCIMI

Concimi di origine animale o vegetale, anche mescolati tra loro o trattati chimicamente; concimi risultanti dalla miscela o dal trattamento chimico di prodotti di origine animale o vegetale

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Concimi di origine animale o vegetale, anche mescolati tra loro o trattati chimicamente; concimi risultanti dalla miscela o dal trattamento chimico di prodotti di origine animale o vegetale	CN310100.00	751.5	501.6	UL310100

Concimi minerali o chimici azotati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Urea, anche in soluzione acquosa				
- Urea con tenore di azoto superiore a 45 %, in peso, del prodotto anidro allo stato secco	CN310210.10	1672.4	3802.5	UL310210
- altra	CN310210.90	409.9	338.5	UL310210
Solfato di ammonio; sali doppi e miscugli di solfato di ammonio e di nitrato di ammonio				
- Solfato di ammonio	CN310221.00	615.3	616.5	UL310221
- altri	CN310229.00	232.3	227.7	UL310200
Nitrato di ammonio, anche in soluzione acquosa				
- in soluzione acquosa	CN310230.10	63.7	59.6	UL3102A0
- altro	CN310230.90	624.7	406.6	UL3102A0
Miscugli di nitrato di ammonio e di carbonato di calcio o di altre sostanze inorganiche prive di potere fertilizzante				
- con tenore di azoto inferiore o uguale a 28 %, in peso	CN310240.10	1996.0	1959.9	UL3102A0
- con tenore di azoto superiore a 28 %, in peso	CN310240.90	127.4	103.9	UL3102A0
Nitrato di sodio	CN310250.00	23.1	48.1	UL310250
Sali doppi e miscugli di nitrato di calcio e di nitrato d'ammonio	CN310260.00	122.2	129.9	UL3102A0
Miscugli di urea e di nitrato di ammonio, in soluzioni acquose o ammoniacali	CN310280.00	555.9	878.4	UL310200
altri, compresi i miscugli non previsti nelle sottovoci precedenti	CN310290.00	291.6	166.5	UL310200

Concimi minerali o chimici fosfatici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Perfosfati				
- con tenore di pentaossido di difosforo (P2O5) pari o superiore a 35%, in peso	CN310311.00	128.0	194.1	UL310310
- altri	CN310319.00	96.8	62.4	UL310310
altri	CN310390.00	30.1	35.7	UL310390

Concimi minerali o chimici potassici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Cloruro di potassio				
- con tenore in potassio calcolato come K2O inferiore o uguale a 40 %, in peso, del prodotto anidro allo stato secco	CN310420.10	25.1	140.1	UL310420
- con tenore in potassio calcolato come K2O superiore a 40 % ed inferiore o uguale a 62 %, in peso, del prodotto anidro allo stato secco	CN310420.50	481.2	1113.6	UL310420
- con tenore in potassio calcolato come K2O superiore a 62 %, in peso, del prodotto anidro allo stato secco	CN310420.90	70.9	551.0	UL310420
Solfato di potassio	CN310430.00	137.9	184.3	UL310430
altri	CN310490.00	53.0	184.9	UL310490

Concimi minerali o chimici contenenti due o tre degli elementi fertilizzanti: azoto, fosforo e potassio; altri concimi; prodotti di questo capitolo presentati sia in tavolette o forme simili, sia in imballaggi di un peso lordo inferiore o uguale a 10 kg

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Prodotti di questo capitolo presentati sia in tavolette o forme simili, sia in imballaggi di un peso lordo inferiore o uguale a 10 kg	CN310510.00	258.5	136.1	UL310500
Concimi minerali o chimici contenenti i tre elementi fertilizzanti: azoto, fosforo e potassio				
- con tenore in azoto superiore a 10 %, in peso, del prodotto anidro allo stato secco	CN310520.10	1888.1	1414.2	UL310500
- altri	CN310520.90	752.9	609.7	UL310500
Idrogenoortofosfato di diammonio (fosfato diammonico)	CN310530.00	338.1	1007.7	UL310530
Diidrogenoortofosfato di ammonio (fosfato monoammonico), anche in miscuglio con l'idrogenoortofosfato di diammonico (fosfato diammonico)	CN310540.00	259.3	387.2	UL310540
altri concimi minerali o chimici contenenti i due elementi fertilizzanti: azoto e fosforo				
- contenenti nitrati e fosfati	CN310551.00	178.2	168.5	UL310500

- altri	CN310559.00	301.9	352.2	UL310500
Concimi minerali o chimici contenenti i due elementi fertilizzanti fosforo e potassio	CN310560.00	223.7	191.9	UL310500
altri				
- con tenore in azoto superiore a 10 %, in peso, del prodotto anidro allo stato secco	CN310590.20	82.8	68.8	UL310500
- altri	CN310590.80	643.9	247.9	UL310500

CAPITOLO 32 - ESTRATTI PER CONCIA O PER TINTA; TANNINI E LORO DERIVATI; TINTURE, PIGMENTI ED ALTRE SOSTANZE COLORANTI; PITTURE E VERNICI; STUCCO E ALTRI MASTICI; INCHIOSTRI

Estratti per concia di origine vegetale; tannini e loro sali, eteri, esteri e altri derivati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Estratto di quebracho	CN320110.00	5.6	23.3	UL320100
Estratto di mimosa	CN320120.00	3.7	17.2	UL320100
altri				
- Estratti di sommacco, di vallonee, di quercia o di castagno	CN320190.20	29.5	18.8	UL320100
- altri	CN320190.90	39.0	25.8	UL320100

Prodotti per concia organici sintetici; prodotti per concia inorganici; preparazioni per concia, anche contenenti prodotti per concia naturali; preparazioni enzimatiche per preconcia

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Prodotti per concia organici sintetici	CN320210.00	185.5	63.7	UL320200
altri	CN320290.00	121.4	52.4	UL320200

Sostanze coloranti di origine vegetale o animale (compresi gli estratti per tinta, ma esclusi i neri di origine animale), anche di costituzione chimica definita; preparazioni a base di sostanze coloranti di origine vegetale o animale, previste nella nota 3 di questo capitolo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Sostanze coloranti di origine vegetale e preparazioni a base di tali sostanze	CN320300.10	711.9	573.7	UL320300
Sostanze coloranti di origine animale e preparazioni a base di tali sostanze	CN320300.90	137.5	131.8	UL320300

Sostanze coloranti organiche sintetiche, anche di costituzione chimica definita; preparazioni a base di sostanze coloranti organiche sintetiche previste nella nota 3 di questo capitolo; prodotti organici sintetici dei tipi utilizzati come « agenti fluorescenti di avvivaggio » o come « sostanze luminescenti », anche di costituzione chimica definita

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Sostanze coloranti organiche sintetiche e preparazioni a base di tali sostanze coloranti, previste nella nota 3 di questo capitolo				
- Coloranti in dispersione e preparazioni a base di tali coloranti	CN320411.00	105.1	123.9	UL320411
- Coloranti acidi, anche metallizzati, e preparazioni a base di tali coloranti; coloranti a mordente e preparazioni a base di tali coloranti	CN320412.00	184.0	213.4	UL320412
- Coloranti basici e preparazioni a base di tali coloranti	CN320413.00	56.2	62.6	UL320413
- Coloranti diretti e preparazioni a base di tali coloranti	CN320414.00	108.8	124.1	UL320414
- Coloranti al tino (compresi quelli utilizzabili in tale stato come coloranti pigmentari) e preparazioni a base di tali coloranti	CN320415.00	52.3	47.9	UL32040A
- Coloranti reattivi e preparazioni a base di tali coloranti	CN320416.00	82.4	124.9	UL32040A
- Coloranti pigmentari e preparazioni a base di tali coloranti	CN320417.00	1485.6	1571.8	UL32040A
- Sostanze coloranti carotenoidi e preparazioni a base di tali sostanze	CN320418.00	443.6	273.2	UL32040A
- altri, comprese le miscele di sostanze coloranti contenute in almeno due delle sottovoci da 320411 a 320419	CN320419.00	401.1	438.2	UL32040A
Prodotti organici sintetici dei tipi utilizzati come « agenti fluorescenti di avvivaggio »	CN320420.00	156.2	166.1	UL320420
altri	CN320490.00	92.8	79.9	UL32040A

Lacche coloranti; preparazioni a base di lacche coloranti, previste nella nota 3 di questo capitolo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Lacche coloranti; preparazioni a base di lacche coloranti, previste nella nota 3 di questo capitolo	CN320500.00	54.7	117.3	UL320500

Altre sostanze coloranti; preparazioni previste nella nota 3 di questo capitolo, diverse da quelle delle voci 3203, 3204 o 3205; prodotti inorganici dei tipi utilizzati come « sostanze luminescenti », anche di costituzione chimica definita

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

Pigmenti e preparazioni a base di diossido di titanio				
- contenenti, in peso, 80 % o più di diossido di titanio, calcolato sulla materia secca	CN320611.00	2343.6	2920.8	UL320611
- altri	CN320619.00	828.3	698.9	UL320619
Pigmenti e preparazioni a base di composti del cromo	CN320620.00	21.5	15.9	UL320620
altre sostanze coloranti e altre preparazioni				
- Oltremare e sue preparazioni	CN320641.00	84.4	46.6	UL320600
- Litopone, altri pigmenti e preparazioni a base di solfuro di zinco	CN320642.00	12.9	15.5	UL320600
- altre				
- - Magnetite	CN320649.10	49.9	16.4	UL320600
- - altre	CN320649.70	1367.0	1150.3	UL320600
Prodotti inorganici dei tipi utilizzati come « sostanze luminescenti »	CN320650.00	40.3	29.0	UL320600

Pigmenti, opacizzanti e colori preparati, preparazioni vetrificabili, ingobbi, lustri liquidi e preparazioni simili, dei tipi utilizzati per la ceramica, la smalteria e la vetreria; fritte di vetro e altri vetri, in forma di polvere, di granuli, di lamelle o di fiocchi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Pigmenti, opacizzanti e colori, preparati, e preparazioni simili	CN320710.00	581.3	252.4	UL320700
Preparazioni vetrificabili, ingobbi e preparazioni simili				
- Ingobbi	CN320720.10	81.6	29.1	UL320700
- altri	CN320720.90	473.5	229.2	UL320700
Lustri liquidi e preparazioni simili	CN320730.00	180.1	153.7	UL320700
Fritte di vetro e altri vetri, in forma di polvere, di granuli, di lamelle o di fiocchi				
- Vetro, sotto forma di fiocchi di lunghezza di 0,1 mm o più ed uguale o inferiore a 3,5 mm e di spessore di 2 micrometri o più ed uguale o inferiore a 5 micrometri; vetro, in polvere o in granuli, contenente, in peso, 99 % o più di diossido di silicio	CN320740.40	39.3	40.6	UL320700
- altri	CN320740.85	592.3	322.5	UL320700

Pitture e vernici a base di polimeri sintetici o di polimeri naturali modificati, dispersi o disciolti in un mezzo non acquoso; soluzioni previste nella nota 4 di questo capitolo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
----------------------	--------	-----	-----	-------

a base di poliesteri				
- Soluzioni previste nella nota 4 di questo capitolo	CN320810.10	191.7	170.5	UL320800
- altre	CN320810.90	1578.6	1147.7	UL320800
a base di polimeri acrilici o vinilici				
- Soluzioni previste nella nota 4 di questo capitolo	CN320820.10	450.6	347.4	UL320800
- altre	CN320820.90	1957.3	1447.7	UL320800
altre				
- Soluzioni previste nella nota 4 di questo capitolo				
- - Poliuretano ottenuto da 2,2'-(terz-butylimmino)dietanolo e diisocianato di 4,4'-metilendicicloesile, sotto forma di soluzione in N,N-dimetilacetammide, contenente, in peso, 48 % o più di polimero	CN320890.11	13.1	16.7	UL320800
- - Copolimero di p-cresolo e divinilbenzene, sotto forma di soluzione in N,N-dimetilacetammide, contenente, in peso, 48 % o più di polimero	CN320890.13	0.1	0.2	UL320800
- - altri	CN320890.19	982.3	559.6	UL320800
- altre				
- - a base di polimeri sintetici	CN320890.91	2642.1	1848.9	UL320800
- - a base di polimeri naturali modificati	CN320890.99	375.9	348.0	UL320800

Pitture e vernici a base di polimeri sintetici o di polimeri naturali modificati, dispersi o disciolti in un mezzo acquoso

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
a base di polimeri acrilici o vinilici	CN320910.00	2452.2	1821.0	UL320900
altre	CN320990.00	1689.8	1313.1	UL320900

Altre pitture e vernici; pigmenti all'acqua preparati dei tipi utilizzati per la rifinitura del cuoio

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Pitture e vernici all'olio	CN321000.10	109.0	79.2	UL321000
altri	CN321000.90	285.5	218.5	UL321000

Siccativi preparati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Siccativi preparati	CN321100.00	82.2	62.9	UL321100

Pigmenti (compresi le polveri e i fiocchi metallici) dispersi in mezzi non acquosi, sotto forma di liquido o di pasta, dei tipi utilizzati per le preparazioni di pitture; fogli per l'impressione a caldo (carta pastello); tinture ed altre sostanze coloranti presentate in forme o imballaggi per la vendita al minuto

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Fogli per l'impressione a caldo (carta pastello)	CN321210.00	265.1	249.2	UL321210
altri	CN321290.00	753.3	498.6	UL321290

Colori per la pittura artistica, l'insegnamento, la pittura di insegne, per modificare le gradazioni di tinta o per il divertimento, e colori simili, in pastiglie, tubetti, barattoli, flaconi, scodellini o confezioni simili

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Colori in assortimenti	CN321310.00	138.1	166.1	UL321300
altri	CN321390.00	188.1	137.7	UL321300

Mastice da vetraio, cementi di resina ed altri mastici; stucchi utilizzati nella pittura, stucchi (intonaci) non refrattari dei tipi utilizzati nella muratura

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Mastice da vetraio, cementi di resina ed altri mastici; stucchi utilizzati nella pittura				
- Mastice da vetraio, cementi di resina ed altri mastici	CN321410.10	3808.2	2463.1	UL321410
- Stucchi utilizzati nella pittura	CN321410.90	403.9	265.3	UL321410
altri	CN321490.00	1376.2	1074.4	UL321490

Inchiostri da stampa, inchiostri per scrivere o da disegno ed altri inchiostri, anche concentrati o in forme solide

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Inchiostri da stampa				
- neri	CN321511.00	479.0	410.7	UL321590
- altri	CN321519.00	2168.2	1970.2	UL321590
altri				
- Cartucce d'inchiostro (senza testina di stampa integrata) da inserire negli apparecchi di cui alle sottovoci 844331, 844332 o 844339, e contenenti componenti meccanici o elettrici; inchiostro solido in formati progettati per essere inseriti negli apparecchi di cui alle sottovoci 844331, 844332 o 844339	CN321590.20	2679.8	3213.7	UL321590
- altri	CN321590.70	489.0	480.8	UL321590

CAPITOLO 33 - OLI ESSENZIALI E RESINOIDI; PRODOTTI PER PROFUMERIA, PREPARAZIONI COSMETICHE O PER TOILETTA

Oli essenziali (deterpenati o no) compresi quelli detti « concreti » o « assoluti »; resinoidi; oleoresine d'estrazione; soluzioni concentrate di oli essenziali nei grassi, negli oli fissi, nelle cere o nei prodotti analoghi, ottenute per « enfleurage » o macerazione; sottoprodotti terpenici residuali della deterpenazione degli oli essenziali; acque distillate aromatiche e soluzioni acquose di oli essenziali

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Oli essenziali di agrumi				
- di arancio				
- - non deterpenati	CN330112.10	249.2	389.2	UL330100
- - deterpenati	CN330112.90	74.3	64.4	UL330100
- di limone				
- - non deterpenati	CN330113.10	79.1	203.8	UL330100
- - deterpenati	CN330113.90	15.5	66.6	UL330100
- altri				
- - non deterpenati	CN330119.20	188.1	199.8	UL330100
- - deterpenati	CN330119.80	32.3	33.3	UL330100
Oli essenziali diversi da quelli di agrumi				
- di menta piperita (Mentha piperita)				
- - non deterpenati	CN330124.10	24.6	37.4	UL330100
- - deterpenati	CN330124.90	2.9	6.1	UL330100
- di altra menta				
- - non deterpenati	CN330125.10	16.0	32.9	UL330100
- - deterpenati	CN330125.90	4.0	5.4	UL330100
- altri				
- - di garofano, di niauli, di ylang-ylang				
- - - non deterpenati	CN330129.11	20.9	20.8	UL330100
- - - deterpenati	CN330129.31	2.0	2.1	UL330100
- - altri				

- - - non diterpenati				
- - - - di rosa	CN330129.42	43.5	50.7	UL330100
- - - - altri	CN330129.49	551.6	536.8	UL330100
- - - diterpenati				
- - - - di geranio; di gelsomino; di vetiver	CN330129.71	35.4	23.6	UL330100
- - - - di lavanda o di lavandina	CN330129.79	29.2	16.1	UL330100
- - - - altri	CN330129.91	64.2	55.2	UL330100
Resinoidi	CN330130.00	20.5	23.4	UL330100
altri				
- Sottoprodotti terpenici residuali della deterpenazione degli oli essenziali	CN330190.10	47.7	39.9	UL330100
- Oleoresine d'estrazione				
- - di liquirizia e di luppolo	CN330190.21	0.5	1.3	UL330100
- - altre	CN330190.30	53.0	91.6	UL330100
- altri	CN330190.90	101.1	89.6	UL330100

Miscugli di sostanze odorifere e miscugli (comprese le soluzioni alcoliche) a base di una o più di tali sostanze, dei tipi utilizzati come materie prime per l'industria; altre preparazioni a base di sostanze odorifere dei tipi utilizzati per la fabbricazione delle bevande

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
dei tipi utilizzati nelle industrie alimentari o delle bevande				
- dei tipi utilizzati nelle industrie delle bevande				
- - Preparazioni contenenti tutti gli agenti aromatizzanti che caratterizzano una bevanda				
- - - con titolo alcolometrico effettivo superiore a 0,5 % vol	CN330210.10	630.3	152.4	UL330200
- - - altre				
- - - - non contenenti materie grasse provenienti dal latte, né saccarosio, né isoglucosio, né glucosio, né amido o fecola, o contenenti in peso meno di 1,5 % di materie grasse provenienti dal latte, meno di 5 % di saccarosio o di isoglucosio, meno di 5 % di glucosio o di amido o fecola	CN330210.21	112.4	13.7	UL330200
- - - - altre	CN330210.29	403.5	344.3	UL330200
- - altri	CN330210.40	5954.7	3164.5	UL330200
- dei tipi utilizzati nelle industrie alimentari	CN330210.90	3489.0	2022.1	UL330200
altri				

- Soluzioni alcoliche	CN330290.10	113.2	112.4	UL330200
- altri	CN330290.90	4257.4	3685.3	UL330200

Profumi ed acque da toilette

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Profumi	CN330300.10	8216.4	5370.7	UL330300
Acque da toilette	CN330300.90	9773.6	4948.6	UL330300

Prodotti di bellezza o per il trucco preparati e preparazioni per la conservazione o la cura della pelle, diversi dai medicinali, comprese le preparazioni antisolari e le preparazioni per abbronzare; preparazioni per manicure o pedicure

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Prodotti per il trucco delle labbra	CN330410.00	2266.0	1378.6	UL330410
Prodotti per il trucco degli occhi	CN330420.00	2588.0	1944.2	UL330420
Preparazioni per manicure o pedicure	CN330430.00	803.2	708.6	UL330430
altri				
- Ciprie, comprese le polveri compatte	CN330491.00	1086.0	777.4	UL330491
- altri	CN330499.00	22451.3	13646.0	UL330499

Preparazioni per capelli

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Shampoo	CN330510.00	3001.9	2072.1	UL330510
Preparazioni per ondulazione o stiratura, permanenti	CN330520.00	35.5	42.9	UL330520
Lacche per capelli	CN330530.00	466.5	354.3	UL330530
altre	CN330590.00	5123.5	3290.5	UL330590

Preparazioni per l'igiene della bocca o dei denti, comprese le polveri e le creme per facilitare l'adesione delle dentiere; fili utilizzati per pulire gli spazi fra i denti (fili interdentali), in imballaggi singoli per la vendita al minuto

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Dentifrici	CN330610.00	1973.2	1496.7	UL330610
Fili utilizzati per pulire gli spazi fra i denti (fili interdentali)	CN330620.00	67.1	91.9	UL330620
altre	CN330690.00	1136.7	666.4	UL330690

Preparazioni prebarba, da barba e dopobarba, deodoranti per la persona, preparazioni per il bagno, prodotti depilatori, altri prodotti per profumeria o per toeletta preparati ed altre preparazioni cosmetiche, non nominati né compresi altrove; deodoranti per locali, preparati, anche non profumati, aventi o non proprietà disinfettanti

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Preparazioni prebarba, da barba o dopobarba	CN330710.00	523.8	460.4	UL330710
Deodoranti per la persona e prodotti contro il sudore	CN330720.00	2213.9	1884.6	UL330720
Sali profumati ed altre preparazioni per il bagno	CN330730.00	351.1	324.2	UL330730
Preparazioni per profumare o per deodorare i locali, comprese le preparazioni odorifere per cerimonie religiose				
- Incenso (agarbatti) ed altre preparazioni odorifere che agiscono per combustione	CN330741.00	48.6	44.6	UL330700
- altre	CN330749.00	1282.2	1208.6	UL330700
altri	CN330790.00	1798.7	1296.7	UL330790

CAPITOLO 34 - SAPONI, AGENTI ORGANICI DI SUPERFICIE, PREPARAZIONI PER BUCATO, PREPARAZIONI LUBRIFICANTI, CERE ARTIFICIALI, CERE PREPARATE, PREPARAZIONI PER PULIRE E LUCIDARE, CANDELE E PRODOTTI SIMILI, PASTE PER MODELLARE, «CERE PER L'ODONTOIATRIA» E PREPARAZIONI PER L'ODONTOIATRIA A BASE DI GESSO

Saponi; prodotti e preparazioni organici tensioattivi da usare come sapone, in barre, pani, pezzi o soggetti ottenuti a stampo, anche contenenti sapone; prodotti e preparazioni organici tensioattivi per la pulizia della pelle, sotto forma liquida o di crema, condizionati per la vendita al minuto, anche contenenti sapone; carta, ovatte, feltri e stoffe non tessute, impregnati, spalmati, o ricoperti di sapone o di detergenti

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Saponi; prodotti e preparazioni organici tensioattivi, in barre, pani, pezzi o soggetti ottenuti a stampo; carta, ovatte, feltri e stoffe non tessute, impregnati, spalmati o ricoperti di sapone o di detergenti				
- da toiletta (compresi quelli ad uso medicinale)	CN340111.00	1233.3	1039.0	UL34010A
- altri	CN340119.00	463.4	448.7	UL34010B
Saponi presentati in altre forme				
- Fiocchi, scaglie, granuli o polveri	CN340120.10	33.5	80.3	UL34010B
- altri	CN340120.90	485.9	420.7	UL34010B
Prodotti e preparazioni organici tensioattivi per la pulizia della pelle, sotto forma liquida o di crema, condizionati per la vendita al minuto, anche contenenti sapone	CN340130.00	3091.3	2238.2	UL34010A

Agenti organici di superficie (diversi dai saponi); preparazioni tensioattive, preparazioni per liscivie (comprese le preparazioni ausiliarie per lavare) e preparazioni per pulire, anche contenenti sapone, diverse da quelle della voce 3401

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Agenti organici di superficie anionici, anche condizionati per la vendita al minuto				
- Acidi solfonici di alchilbenzene lineare e loro sali	CN340231.00	270.6	298.9	UL340210
- altri				
- - Soluzione acquosa contenente, in peso, 30 % o più e non più di 50 % di alchil[ossidi(benzensolfonato)] di disodio	CN340239.10	18.3	36.0	UL340210
- - altri	CN340239.90	1163.1	797.2	UL340210

Altri agenti organici di superficie, anche condizionati per la vendita al minuto				
- cationici	CN340241.00	144.2	143.8	UL340210
- non ionici	CN340242.00	2610.9	1857.2	UL340210
- altri	CN340249.00	506.9	355.4	UL340210
Preparazioni condizionate per la vendita al minuto				
- Preparazioni tensioattive	CN340250.10	488.6	418.0	UL340220
- Preparazioni per liscivie e preparazioni per pulire altri	CN340250.90	10024.6	8020.1	UL340220
- Preparazioni tensioattive	CN340290.10	1698.8	1155.4	UL340220
- Preparazioni per liscivie e preparazioni per pulire	CN340290.90	2220.8	1840.6	UL340220

Preparazioni lubrificanti (compresi gli oli da taglio, le preparazioni per eliminare il grippaggio dei dadi, le preparazioni antiruggine o anticorrosione e le preparazioni per la sformatura, a base di lubrificanti) e preparazioni dei tipi utilizzati per l'ensimaggio delle materie tessili, per oliare o ingrassare il cuoio, le pelli o altre materie, escluse quelle contenenti come costituenti di base 70 % o più, in peso, di oli di petrolio o di minerali bituminosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
contenenti oli di petrolio o di minerali bituminosi				
- Preparazioni per il trattamento delle materie tessili, del cuoio, delle pelli o di altre materie	CN340311.00	166.9	25.5	UL340300
- altre				
- - contenenti 70 % o più, in peso, di oli di petrolio o di minerali bituminosi, non considerati come costituenti di base	CN340319.10	227.5	191.0	UL340300
- - Lubrificanti con contenuto di carbonio di origine biologica pari ad almeno il 25% in massa e che siano biodegradabili a un livello pari ad almeno il 60%	CN340319.20	71.7	43.4	UL340300
- - altre	CN340319.80	2441.1	1510.4	UL340300
altre				
- Preparazioni per il trattamento delle materie tessili, del cuoio, delle pelli o di altre materie	CN340391.00	287.8	84.4	UL340300
- altre	CN340399.00	2077.5	1466.5	UL340300

Cere artificiali e cere preparate

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
di poli(ossietilene) (polietilenglicole)	CN340420.00	239.4	221.5	UL340400
altre	CN340490.00	1320.8	993.6	UL340400

Lucidi e creme per calzature, encaustici, lucidi per carrozzerie, per vetro o metalli, paste e polveri per pulire e lucidare e preparazioni simili (anche sotto forma di carta, ovatte, feltri, stoffe non tessute, materia plastica o gomma alveolari, impregnati, spalmati o ricoperti di tali preparazioni), escluse le cere della voce 3404

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Lucidi, creme e preparazioni simili per calzature o per cuoio	CN340510.00	152.0	112.1	UL340500
Encaustici e preparazioni simili per la manutenzione dei mobili di legno, dei pavimenti o di altri rivestimenti di legno	CN340520.00	90.6	73.5	UL340500
Lucidi e preparazioni simili per carrozzerie, diversi dai lucidi per metalli	CN340530.00	259.6	170.8	UL340500
Paste, polveri ed altre preparazioni per pulire e lucidare	CN340540.00	134.2	102.3	UL340500
altri				
- Lucidi per metalli	CN340590.10	75.9	63.1	UL340500
- altri	CN340590.90	175.2	224.1	UL340500

Candele, ceri ed articoli simili

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Candele, ceri ed articoli simili	CN340600.00	2153.6	1973.7	UL340600

Paste per modelli, comprese quelle presentate per il trastullo dei bambini; composizioni dette « cere per l'odontoiatria » presentate in assortimenti, in imballaggi per la vendita al minuto o in placchette, ferri di cavallo, bastoncini o in forme simili; altre composizioni per l'odontoiatria, a base di gesso

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Paste per modelli, comprese quelle presentate per il trastullo dei bambini; composizioni dette « cere per l'odontoiatria » presentate in assortimenti, in imballaggi per la vendita al minuto o in placchette, ferri di cavallo, bastoncini o in forme simili; altre composizioni per l'odontoiatria, a base di gesso	CN340700.00	550.0	317.1	UL340700

CAPITOLO 35 - SOSTANZE ALBUMINOIDI; PRODOTTI A BASE DI AMIDI O DI FECOLE MODIFICATI; COLLE; ENZIMI

Caseine, caseinati ed altri derivati delle caseine; colle di caseina

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Caseine				
- destinate alla fabbricazione di fibre tessili artificiali	CN350110.10	0.5	4.8	UL350110
- destinate ad usi industriali diversi dalla fabbricazione di prodotti alimentari o da foraggio	CN350110.50	33.6	22.7	UL350110
- altre	CN350110.90	831.9	390.8	UL350110
altri				
- Colle di caseina	CN350190.10	18.2	22.9	UL350A00
- altri	CN350190.90	457.9	347.2	UL350A00

Albumine (compresi i concentrati di due o più proteine di siero di latte contenenti in peso, calcolato su sostanza secca, più di 80 % di proteine di siero di latte), albuminati ed altri derivati delle albumine

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Ovoalbumina				
- essiccata				
- - inadatta o da rendere inadatta all'alimentazione umana	CN350211.10	0.8	0.7	UL3502B0
- - altra	CN350211.90	299.0	81.3	UL3502B0
- altra				
- - inadatta o da rendere inadatta all'alimentazione umana	CN350219.10	0.3	0.9	UL3502B0
- - altra	CN350219.90	107.5	79.1	UL3502B0
Lattoalbumina, compresi i concentrati di due o più proteine di siero di latte				
- inadatta o da rendere inadatta all'alimentazione umana	CN350220.10	4.1	7.7	UL3502A0
- altra				
- - essiccata (in fogli, scaglie, cristalli, polveri, ecc.)	CN350220.91	901.2	613.5	UL3502A0
- - altra	CN350220.99	33.1	71.5	UL3502A0
altri				

- Albumine, diverse dall'ovoalbumina e dalla lattealbumina				
- - inadatte o da rendere inadatte all'alimentazione umana	CN350290.20	22.7	13.4	UL3502A0
- - altre	CN350290.70	27.2	26.3	UL3502A0
- Albuminati ed altri derivati delle albumine	CN350290.90	9.0	15.7	UL3502A0

Gelatine (comprese quelle presentate in fogli di forma quadrata o rettangolare, anche lavorati in superficie o colorati) e loro derivati; ittiocollo; altre colle di origine animale, escluse le colle di caseina della voce 3501

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Gelatine e loro derivati	CN350300.10	1023.8	945.9	UL350A00
altre	CN350300.80	39.8	39.0	UL350A00

Peptoni e loro derivati; altre sostanze proteiche e loro derivati, non nominati né compresi altrove; polvere di pelle, anche trattata al cromo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Concentrati di proteine del latte elencati nella nota complementare 1 di questo capitolo	CN350400.10	777.7	556.2	UL350400
altre	CN350400.90	1466.3	1172.2	UL350400

Destrina ed altri amidi e fecole modificati (per esempio: amidi e fecole, pregelatinizzati od esterificati); colle a base di amidi o di fecole, di destrina o di altri amidi o fecole modificati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Destrina ed altri amidi e fecole modificati				
- Destrina	CN350510.10	211.0	160.6	UL350510
- altri amidi e fecole modificati				
- - Amidi e fecole esterificati o eterificati	CN350510.50	1517.1	1143.5	UL350510
- - altri	CN350510.90	452.9	349.0	UL350510
Colle				
- con tenore, in peso, di amidi o di fecole, di destrina o di altri amidi o fecole modificati, inferiore a 25 %	CN350520.10	27.2	26.0	UL350A00
- con tenore, in peso, di amidi o di fecole, di destrina o di altri amidi o fecole modificati, uguale o superiore a 25 % ed inferiore a 55 %	CN350520.30	12.5	6.3	UL350A00

- con tenore, in peso, di amidi o di fecole, di destrina o di altri amidi o fecole modificati, uguale o superiore a 55 % e inferiore a 80 %	CN350520.50	15.6	22.5	UL350A00
- con tenore, in peso, di amidi o di fecole, di destrina o di altri amidi o fecole modificati, uguale o superiore a 80 %	CN350520.90	104.8	54.1	UL350A00

Colle ed altri adesivi preparati, non nominati né compresi altrove; prodotti di ogni specie da usare come colle o adesivi, condizionati per la vendita al minuto come colle o adesivi di peso netto non superiore ad 1 kg

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Prodotti di ogni specie da usare come colle o adesivi, condizionati per la vendita al minuto come colle o adesivi, di peso netto non superiore ad 1 kg altri	CN350610.00	1252.5	1003.8	UL350A00
- Adesivi a base di polimeri delle voci da 3901 a 3913 o di gomma				
- - Pellicole adesive trasparenti e adesivi liquidi trasparenti vulcanizzabili del tipo usato unicamente o principalmente per la fabbricazione di dispositivi di visualizzazione a schermo piatto o pannelli con schermi tattili	CN350691.10	37.9	89.5	UL350A00
- - altri	CN350691.90	3314.9	2477.9	UL350A00
- altri	CN350699.00	527.9	542.9	UL350A00

Enzimi; enzimi preparati non nominati né compresi altrove

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Presame e suoi concentrati altri	CN350710.00	116.1	71.5	UL350710
- Lipoproteina lipasi; proteasi alcalina da aspergillus	CN350790.30	22.0	22.5	UL350790
- altri	CN350790.90	4045.4	2500.5	UL350790

CAPITOLO 36 - POLVERI ED ESPLOSIVI; ARTICOLI PIROTECNICI; FIAMMIFERI; LEGHE PIROFORICHE; SOSTANZE INFIAMMABILI

Polveri propellenti

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Polveri propellenti	CN360100.00	199.4	268.5	UL360A00

Esplosivi preparati, diversi dalle polveri propellenti

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Esplosivi preparati, diversi dalle polveri propellenti	CN360200.00	197.0	204.9	UL360A00

Micce di sicurezza; cordoni detonanti; inneschi e capsule fulminanti; accenditori; detonatori elettrici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Micce di sicurezza	CN360310.00	12.7	6.9	UL360490
Cordoni detonanti	CN360320.00	23.7	14.5	UL360490
Inneschi fulminanti	CN360330.00	86.1	27.3	UL360490
Capsule fulminanti	CN360340.00	76.2	31.1	UL360490
Accenditori	CN360350.00	332.3	119.3	UL360490
Detonatori elettrici	CN360360.00	180.2	55.4	UL360490

Articoli per fuochi d'artificio, razzi di segnalazione o grandinifughi e simili, petardi ed altri articoli pirotecnici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Articoli per fuochi d'artificio	CN360410.00	314.5	483.4	UL360410
altri	CN360490.00	215.8	61.8	UL360490

Fiammiferi, diversi dagli articoli pirotecnici della voce 3604

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Fiammiferi, diversi dagli articoli pirotecnici della voce 3604	CN360500.00	36.4	32.8	UL360500

ed altre leghe piroforiche di qualsiasi forma; prodotti e preparazioni di sostanze infiammabili citati nella nota 2 di questo capitolo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Combustibili liquidi e gas combustibili liquefatti in recipienti dei tipi utilizzati per alimentare o per ricaricare gli accendini o gli accenditori di capacità non superiore a 300 cm^3	CN360610.00	29.6	38.5	UL360610
altri				
- Ferro-cerio ed altre leghe piroforiche di qualsiasi forma	CN360690.10	7.7	3.2	UL360690
- altri	CN360690.90	152.7	159.9	UL360690

CAPITOLO 37 - PRODOTTI PER LA FOTOGRAFIA O PER LA CINEMATOGRAFIA

Lastre e pellicole fotografiche piane, sensibilizzate, non impressionate, di materie diverse dalla carta, dal cartone o dai tessuti, pellicole fotografiche piane a sviluppo e stampa istantanei, sensibilizzate, non impressionate, anche in caricatori

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
per raggi X	CN370110.00	153.4	73.8	UL370100
Pellicole a sviluppo e stampa istantanei	CN370120.00	131.6	146.2	UL370100
altre lastre e pellicole la cui dimensione di almeno un lato è superiore a 255 mm	CN370130.00	1046.1	812.1	UL370100
altre				
- per la fotografia a colori (policromia)	CN370191.00	0.7	2.3	UL370100
- altre	CN370199.00	45.0	55.4	UL370100

Pellicole fotografiche sensibilizzate, non impressionate, in rotoli, di materie diverse dalla carta, dal cartone o dai tessuti; pellicole fotografiche a sviluppo e a stampa istantanei, in rotoli, sensibilizzate, non impressionate

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
per raggi X	CN370210.00	62.5	9.5	UL370200
altre pellicole, non perforate, di larghezza uguale o inferiore a 105 mm				
- per la fotografia a colori (policromia)				
- - Pellicole negative a colori: - di larghezza di 75 mm o più ed uguale o inferiore a 105 mm, e - di lunghezza di 100 m o più, destinate alla fabbricazione di pellicole per apparecchi fotografici a sviluppo istantaneo	CN370231.91	1.9	1.9	UL370200
- - altri	CN370231.97	4.3	8.3	UL370200
- altre, con emulsioni agli alogenuri d'argento				
- - di larghezza inferiore o uguale a 35 mm				
- - - Microfilm; pellicole per arti grafiche	CN370232.10	0.7	3.0	UL370200
- - - altre	CN370232.20	0.6	0.7	UL370200
- - di larghezza superiore a 35 mm	CN370232.85	2.3	2.6	UL370200
- altre	CN370239.00	2.9	4.6	UL370200
altre pellicole, non perforate, di larghezza superiore a 105 mm				
- di larghezza superiore a 610 mm e di lunghezza superiore a 200 m, per la fotografia a colori (policromia)	CN370241.00	0.5	0.2	UL370200

- di larghezza superiore a 610 mm e di lunghezza superiore a 200 m, diverse da quelle per la fotografia a colori	CN370242.00	57.0	0.1	UL370200
- di larghezza superiore a 610 mm e di lunghezza inferiore o uguale a 200 m	CN370243.00	8.7	3.8	UL370200
- di larghezza superiore a 105 mm ed uguale o inferiore a 610 mm	CN370244.00	45.9	17.4	UL370200
altre pellicole, per la fotografia a colori (policromia)				
- di larghezza inferiore o uguale a 16 mm	CN370252.00	2.8	5.1	UL370200
- di larghezza superiore a 16 mm ed inferiore o uguale a 35 mm e di lunghezza inferiore o uguale a 30 m, per diapositive	CN370253.00	2.6	2.6	UL370200
- di larghezza superiore a 16 mm ed inferiore o uguale a 35 mm e di lunghezza inferiore o uguale a 30 m, diverse da quelle per diapositive	CN370254.00	28.4	28.3	UL370200
- di larghezza superiore a 16 mm ed inferiore o uguale a 35 mm e di lunghezza superiore a 30 m	CN370255.00	6.2	6.5	UL370200
- di larghezza superiore a 35 mm	CN370256.00	3.6	3.1	UL370200
altre				
- di larghezza inferiore o uguale a 35 mm e di lunghezza inferiore o uguale a 30 m				
- - Microfilm; pellicole per arti grafiche	CN370296.10	0.0	0.3	UL370200
- - altre	CN370296.90	7.1	9.3	UL370200
- di larghezza inferiore o uguale a 35 mm e di lunghezza superiore a 30 m				
- - Microfilm; pellicole per arti grafiche	CN370297.10	0.0	0.1	UL370200
- - altre	CN370297.90	2.7	4.4	UL370200
- di larghezza superiore a 35 mm	CN370298.00	4.2	2.8	UL370200

Carte, cartoni e tessuti, fotografici, sensibilizzati, non impressionati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
in rotoli, di larghezza superiore a 610 mm	CN370310.00	30.9	6.6	UL370300
altri, per la fotografia a colori (policromia)	CN370320.00	233.9	124.7	UL370300
altri	CN370390.00	10.7	15.4	UL370300

Lastre, pellicole, carte, cartoni e tessuti, fotografici, impressionati ma non sviluppati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Lastre e pellicole	CN370400.10	9.4	5.9	UL370A00
altre	CN370400.90	2.9	2.8	UL370A00

Lastre e pellicole, fotografiche, impressionate e sviluppate, diverse dalle pellicole cinematografiche

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
per la stampa in offset	CN370500.10	1.7	1.4	UL370A00
altre	CN370500.90	254.7	338.3	UL370A00

Pellicole cinematografiche, impressionate e sviluppate, anche portanti la registrazione del suono oppure portanti soltanto la registrazione del suono

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
di larghezza uguale o superiore a 35 mm				
- portanti soltanto la registrazione del suono; negative; positive intermedie di lavoro	CN370610.20	0.0	0.0	UL370600
- altre positive	CN370610.99	1.5	0.4	UL370600
altre				
- portanti soltanto la registrazione del suono; negative; positive intermedie di lavoro; pellicole di attualità	CN370690.52	0.0	0.0	UL370600
- altre, di larghezza				
- - inferiore a 10 mm	CN370690.91	0.0	0.0	UL370600
- - uguale o superiore a 10 mm	CN370690.99	0.1	0.1	UL370600

Preparazioni chimiche per usi fotografici, diverse da vernici, colle, adesivi e preparazioni simili; prodotti non miscelati, presentati in dosi per usi fotografici, oppure condizionati per la vendita al minuto per gli stessi usi e pronti per l'impiego

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Emulsioni per sensibilizzare le superfici	CN370710.00	24.4	33.2	UL370700
altri				
- Rivelatori e fissatori	CN370790.20	705.7	804.6	UL370700
- altri	CN370790.90	265.3	375.2	UL370700

CAPITOLO 38 - PRODOTTI VARI DELLE INDUSTRIE CHIMICHE

Grafite artificiale; grafite colloidale o semicolloidale; preparazioni a base di grafite o di altro carbonio, in forma di paste, blocchi, placchette o di altri semiprodoti

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Grafite artificiale	CN380110.00	385.4	1016.7	UL380100
Grafite colloidale o semicolloidale				
- Grafite colloidale in sospensione nell'olio; grafite semicolloidale	CN380120.10	3.9	3.5	UL380100
- altra	CN380120.90	31.4	25.8	UL380100
Paste di carbonio per elettrodi e paste simili per il rivestimento interno dei forni	CN380130.00	78.0	34.1	UL380100
altre	CN380190.00	185.0	240.8	UL380100

Carboni attivati; sostanze minerali naturali attivate; neri di origine animale, compreso il nero animale esaurito

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Carboni attivati	CN380210.00	517.4	703.2	UL380210
altri	CN380290.00	379.3	294.6	UL380290

Tallolio, anche raffinato

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
greggio	CN380300.10	78.7	211.0	UL380300
altro	CN380300.90	50.4	73.4	UL380300

Liscivie residuee dalla fabbricazione delle paste di cellulosa, anche concentrate, private degli zuccheri o trattate chimicamente, compresi i lignosolfonati, escluso il tallolio della voce 3803

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Liscivie residuee dalla fabbricazione delle paste di cellulosa, anche concentrate, private degli zuccheri o trattate chimicamente, compresi i lignosolfonati, escluso il tallolio della voce 3803	CN380400.00	152.4	151.6	UL380400

Essenze di trementina, di legno di pino o di cellulosa al solfato ed altre essenze terpeniche provenienti dalla distillazione o da altri trattamenti del legno di conifere; dipentene greggio; essenza di cellulosa al bisolfito ed altri paracimeni greggi; olio di pino contenente, come componente principale, alfaterpineolo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Essenze di trementina, di legno di pino o di cellulosa al solfato				
- Essenza di trementina	CN380510.10	26.0	10.4	UL380500
- Essenza di legno di pino	CN380510.30	0.8	2.1	UL380500
- Essenza di cellulosa al solfato	CN380510.90	43.8	46.5	UL380500
altri				
- Olio di pino	CN380590.10	5.7	6.0	UL380500
- altri	CN380590.90	5.6	6.2	UL380500

Colofonie ed acidi resinici, e loro derivati; essenza di colofonia e oli di colofonia; gomme fuse

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Colofonie ed acidi resinici	CN380610.00	100.0	193.1	UL380600
Sali di colofonie, di acidi resinici o di derivati di colofonie o di acidi resinici, diversi dai sali dei prodotti aggiuntivi delle colofonie	CN380620.00	31.4	28.6	UL380600
« Gomme-esteri »	CN380630.00	292.3	209.0	UL380600
altri	CN380690.00	132.1	138.6	UL380600

Catrami di legno; oli di catrame di legno; creosoto di legno; alcole metilico greggio; peci vegetali; pece da birrai e preparazioni simili a base di colofonie, di acidi resinici o di peci vegetali

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Catrami di legno	CN380700.10	5.4	2.4	UL380700
altri	CN380700.90	31.7	102.9	UL380700

Insetticidi, rodenticidi, fungicidi, erbicidi, inibitori di germinazione e regolatori di crescita per piante, disinfettanti e prodotti simili presentati in forme o in imballaggi per la vendita al minuto oppure allo stato di preparazioni o in forma di oggetti quali nastri, stoppini e candele solforati e carte moschicidie

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Merci menzionate nella nota di sottovoci 1 del presente capitolo				
- DDT (ISO) [clofenotano (DCI)], in confezioni con contenuto in peso netto non superiore a 300 g	CN380852.00	0.9	5.0	UL380800
- altri	CN380859.00	23.7	41.3	UL380800
Merci menzionate nella nota di sottovoci 2 del presente capitolo				
- in confezioni con contenuto in peso netto non superiore a 300 g	CN380861.00	33.1	27.2	UL380891
- in confezioni con contenuto in peso netto superiore a 300 g ma non superiore a 7,5 Kg	CN380862.00	181.5	97.8	UL380891
- altri	CN380869.00	414.4	75.7	UL380891
altri				
- Insetticidi				
- - a base di piretrinoidi	CN380891.10	586.6	481.4	UL380891
- - a base di idrocarburi clorati	CN380891.20	6.3	8.2	UL380891
- - a base di carbammati	CN380891.30	97.5	31.4	UL380891
- - a base di composti organofosforici	CN380891.40	62.9	40.6	UL380891
- - altri	CN380891.90	2102.9	1466.6	UL380891
- Fungicidi				
- - inorganici				
- - - Preparazioni cupriche	CN380892.10	231.0	189.1	UL380892
- - - altri	CN380892.20	143.7	79.2	UL380892
- - altri				
- - - a base di ditiocarbammati	CN380892.30	136.0	67.3	UL380892
- - - a base di benzimidazoli	CN380892.40	32.5	4.3	UL380892
- - - a base di diazoli o di triazoli	CN380892.50	2140.1	1405.8	UL380892
- - - a base di diazine o di morfoline	CN380892.60	399.6	297.3	UL380892
- - - altri	CN380892.90	1793.3	1446.6	UL380892
- Erbicidi, inibitori di germinazione e regolatori di crescita per piante				
- - Erbicidi				
- - - a base di fenossiftoormoni	CN380893.11	137.1	155.3	UL380893

- - - a base di triazine	CN380893.13	181.2	93.9	UL380893
- - - a base di ammidi	CN380893.15	706.3	638.0	UL380893
- - - a base di carbammati	CN380893.17	98.0	76.4	UL380893
- - - a base di derivati di dinitroaniline	CN380893.21	136.6	121.4	UL380893
- - - a base di derivati di urea, di uracili o di sulfonilurati	CN380893.23	601.9	418.8	UL380893
- - - altri	CN380893.27	2582.0	2084.2	UL380893
- - Inibitori di germinazione	CN380893.30	38.6	60.3	UL380893
- - Regolatori di crescita per piante	CN380893.90	395.2	306.1	UL380893
- Disinfettanti				
- - a base di sali di ammonio quaternario	CN380894.10	300.9	248.5	UL380894
- - a base di composti alogenati	CN380894.20	297.9	240.3	UL380894
- - altri	CN380894.90	1011.0	888.8	UL380894
- altri				
- - Rodenticidi	CN380899.10	91.7	61.5	UL380800
- - altri	CN380899.90	935.3	726.3	UL380800

Agenti d'apprettatura o di finitura, acceleranti di tintura o di fissaggio di materie coloranti e altri prodotti e preparazioni (per esempio: bozzime preparate e preparazioni per la mordenzatura), dei tipi utilizzati nelle industrie tessili, della carta, del cuoio o in industrie simili, non nominati né compresi altrove

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
a base di sostanze amidacee				
- aventi tenore, in peso, di tali sostanze inferiore a 55 %	CN380910.10	10.3	13.8	UL380900
- aventi tenore, in peso, di tali materie, uguale o superiore a 55 % e inferiore a 70 %	CN380910.30	5.1	4.1	UL380900
- aventi tenore, in peso, di tali materie, uguale o superiore a 70 % e inferiore a 83 %	CN380910.50	7.9	2.9	UL380900
- aventi tenore, in peso, di tali materie, uguale o superiore a 83 %	CN380910.90	10.3	16.1	UL380900
altri				
- dei tipi utilizzati nell'industria tessile o in industrie simili	CN380991.00	1362.9	936.7	UL380900
- dei tipi utilizzati nell'industria della carta o in industrie simili	CN380992.00	369.8	344.0	UL380900
- dei tipi utilizzati nell'industria del cuoio o in industrie simili	CN380993.00	201.2	71.2	UL380900

Preparazioni per il decapaggio dei metalli; preparazioni disossidanti per saldare o brasare ed altre preparazioni ausiliarie per la saldatura o la brasatura dei metalli; paste e polveri per saldare o brasare, composte di metallo e di altri prodotti; preparazioni dei tipi utilizzati per il rivestimento o il riempimento di elettrodi o di bacchette per saldatura

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Preparazioni per il decapaggio dei metalli; paste e polveri per saldare o brasare, composte di metallo e di altri prodotti altre	CN381010.00	287.8	258.4	UL381010
- Preparazioni dei tipi utilizzati per il rivestimento o il riempimento di elettrodi o di bacchette per saldatura	CN381090.10	10.4	21.2	UL381090
- altre	CN381090.90	290.0	177.2	UL381090

Preparazioni antidetonanti, inibitori di ossidazione, additivi peptizzanti, preparazioni per migliorare la viscosità, additivi contro la corrosione ed altri additivi preparati, per oli minerali (compresa la benzina) o per altri liquidi adoperati per gli stessi scopi degli oli minerali

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Preparazioni antidetonanti				
- a base di composti del piombo				
- - a base di piombo tetraetile	CN381111.10	0.1	11.9	UL381110
- - altre	CN381111.90	1.0	23.1	UL381110
- altre	CN381119.00	11.6	70.1	UL381110
Additivi per oli lubrificanti				
- contenenti oli di petrolio o di minerali bituminosi	CN381121.00	4245.9	3243.6	UL381120
- altri	CN381129.00	227.9	406.9	UL381120
altri	CN381190.00	1147.1	706.3	UL381190

Preparazioni dette « acceleranti di vulcanizzazione »; plastificanti composti per gomma o materie plastiche, non nominati né compresi altrove; preparazioni antiossidanti ed altri stabilizzanti composti per gomma o materie plastiche

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Preparazioni dette « acceleranti di vulcanizzazione » Plastificanti composti per gomma o materie plastiche	CN381210.00	173.2	212.9	UL381210

- Miscela di reazione contenente ftalato di benzile e di 3-isobutirilossi-1-isopropil-2,2-dimetilpropil e ftalato di benzile e di 3-isobutirilossi-2,2,4-trimetilpentil	CN381220.10	3.9	9.6	UL381220
- altri	CN381220.90	231.8	212.0	UL381220
Preparazioni antiossidanti e altri stabilizzanti composti per gomma o materie plastiche				
- Miscela di oligomeri di 2,2,4-trimetil-1,2-diidrochinolina (TMQ)	CN381231.00	120.4	67.8	UL381230
- altri				
- - Preparazioni antiossidanti	CN381239.10	190.8	201.2	UL381230
- - altri	CN381239.90	916.3	747.9	UL381230

Preparazioni e cariche per apparecchi estintori; granate e bombe estintrici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Preparazioni e cariche per apparecchi estintori; granate e bombe estintrici	CN381300.00	158.3	101.2	UL381300

Solventi e diluenti organici composti, non nominati né compresi altrove; preparazioni per togliere pitture o vernici

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
a base di acetato di butile	CN381400.10	81.5	59.1	UL381400
altri	CN381400.90	885.2	697.7	UL381400

Iniziatori di reazione, acceleranti di reazione e preparazioni catalitiche, non nominati né compresi altrove

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Catalizzatori su supporti				
- aventi come sostanza attiva il nichel o un composto del nichel	CN381511.00	738.6	278.2	UL381510
- aventi come sostanza attiva un metallo prezioso o un composto di un metallo prezioso	CN381512.00	7737.1	6878.1	UL381510
- altri				
- - Catalizzatori, sotto forma di granuli di cui almeno il 90 %, in peso, ha un diametro uguale o inferiore a 10 micrometri, costituiti da una miscela di ossidi fissati su un supporto di silicato di magnesio, e contenente, in peso: - 20 % o più e non più di 35 % di rame, e - 2 % o più e non più di 3 % di bismuto, di densità apparente di 0,2 % o più ed uguale o inferiore a 1,0	CN381519.10	2.7	5.6	UL381510
- - altri	CN381519.90	2139.1	1727.9	UL381510

altri				
- Catalizzatori costituiti da acetato di etiltrifenilfosfonio sotto forma di soluzione in metanolo	CN381590.10	3.9	4.9	UL381590
- altri	CN381590.90	1854.0	1188.1	UL381590

Cementi, malte, calcestruzzi e composizioni simili, refrattari, compresa la pigiata di dolomite, diversi dai prodotti della voce 3801

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Pigiata di dolomite	CN381600.10	22.9	26.3	UL381600
altri	CN381600.90	1306.4	785.7	UL381600

Alchilbenzeni in miscela e alchilnaftaleni in miscela, diversi da quelli delle voci 2707 e 2902

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Alchilbenzene lineare	CN381700.50	162.8	330.0	UL381700
altri	CN381700.80	32.9	60.2	UL381700

Elementi chimici drogati per essere utilizzati in elettronica, in forma di dischi, piastrine o forme analoghe; composti chimici drogati per essere utilizzati in elettronica

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Silicio drogato	CN381800.10	1614.6	1857.4	UL381800
altri	CN381800.90	304.8	507.2	UL381800

Liquidi per freni idraulici ed altri liquidi preparati per trasmissioni idrauliche, non contenenti o contenenti meno di 70 %, in peso, di oli di petrolio o di minerali bituminosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Liquidi per freni idraulici ed altri liquidi preparati per trasmissioni idrauliche, non contenenti o contenenti meno di 70 %, in peso, di oli di petrolio o di minerali bituminosi	CN381900.00	526.4	380.8	UL381900

Preparazioni antigelo e liquidi preparati per lo sbrinamento

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Preparazioni antigelo e liquidi preparati per lo sbrinamento	CN382000.00	925.6	656.3	UL382000

Mezzi di coltura preparati per lo sviluppo e la conservazione dei microrganismi (compresi i virus e gli organismi simili) o delle cellule vegetali, umane o animali

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Mezzi di coltura preparati per lo sviluppo e la conservazione dei microrganismi (compresi i virus e gli organismi simili) o delle cellule vegetali, umane o animali	CN382100.00	1520.7	1401.2	UL382100

Reattivi per diagnostica o da laboratorio su qualsiasi supporto, reattivi per diagnostica o da laboratorio preparati, anche presentati su supporto, anche presentati in forma di kit, diversi da quelli della voce 3006; materiali di riferimento certificati

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Reattivi per diagnostica o da laboratorio su qualsiasi supporto, reattivi per diagnostica o da laboratorio preparati, anche presentati su supporto, anche presentati in forma di kit				
- Per la malaria	CN382211.00	265.3	188.3	UL382200
- Per la Zika e altre malattie trasmesse dalle zanzare del genere Aedes	CN382212.00	178.8	186.3	UL382200
- Per la determinazione dei gruppi o dei fattori sanguigni	CN382213.00	316.7	262.5	UL382200
- altri	CN382219.00	19351.6	13760.5	UL382200
altri	CN382290.00	1926.7	1887.1	UL382200

Acidi grassi monocarbossilici industriali; oli acidi di raffinazione; alcoli grassi industriali

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Acidi grassi monocarbossilici industriali; oli acidi di raffinazione				
- Acido stearico	CN382311.00	216.2	323.9	UL382311
- Acido oleico	CN382312.00	117.5	162.4	UL382312
- Acidi grassi del tallolio	CN382313.00	341.9	233.2	UL382313
- altri				
- - Acidi grassi distillati	CN382319.10	721.7	780.7	UL382319

- - Distillato d'acidi grassi	CN382319.30	219.6	1241.9	UL382319
- - altri	CN382319.90	421.0	1260.8	UL382319
Alcoli grassi industriali	CN382370.00	884.8	1184.6	UL382370

Leganti preparati per forme o per anime da fonderia; prodotti chimici e preparazioni delle industrie chimiche o delle industrie connesse (comprese quelle costituite da miscele di prodotti naturali), non nominati né compresi altrove

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Leganti preparati per forme o per anime da fonderia	CN382410.00	170.9	140.5	UL3824A0
Carburi metallici non agglomerati, miscelati tra loro o con leganti metallici	CN382430.00	231.1	240.5	UL3824A0
Additivi preparati per cementi, malte o calcestruzzo	CN382440.00	676.3	523.4	UL3824A0
Malte e calcestruzzo, non refrattari				
- Calcestruzzo pronto per la gettata	CN382450.10	71.6	58.7	UL382450
- altri	CN382450.90	841.9	480.1	UL382450
Sorbitolo diverso da quello della sottovoce 290544				
- in soluzione acquosa				
- - contenente D-mannitolo in proporzione inferiore o uguale a 2 %, in peso, calcolata sul tenore di D-glucitolo	CN382460.11	0.8	2.9	UL3824A0
- - altro	CN382460.19	180.8	144.6	UL3824A0
- altro				
- - contenente D-mannitolo in proporzione inferiore o uguale a 2 %, in peso, calcolata sul tenore di D-glucitolo	CN382460.91	0.0	0.1	UL3824A0
- - altro	CN382460.99	1.8	5.0	UL3824A0
Merci menzionate nella nota di sottovoci 3 del presente capitolo				
- contenenti ossirano (ossido di etilene)	CN382481.00	6.2	6.9	UL382480
- contenenti policlorobifenili (PBB), policlorotrifenili (PCT) o policlorobifenili (PCB)	CN382482.00	1.5	0.9	UL382480
- contenenti fosfato di tri(2,3-dibromopropile	CN382483.00	0.0	0.3	UL382480
- contenenti aldrina (ISO), camfecloro (ISO) (tossafene), clordano (ISO), clordecone (ISO), DDT (ISO) (clofenotano (DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil)etano), dieldrina (ISO, DCI), endosulfan (ISO), endrin (ISO), eptacloro (ISO) o mirex (ISO)	CN382484.00	8.8	23.8	UL3824A0
- contenenti 1,2,3,4,5,6-esaclorocicloesano (HCH (ISO)), compreso il lindano (ISO, DCI)	CN382485.00	0.1	0.4	UL3824A0
- contenenti pentaclorobenzene (ISO) o esaclorobenzene (ISO)	CN382486.00	2.1	1.6	UL3824A0
- contenenti acido perfluorottano sulfonato, suoi sali, sulfonammidi di perfluorottano o fluoruro di perfluorottano e sulfonile	CN382487.00	0.1	1.4	UL3824A0

- contenenti tetra, penta, esa, epta o ottabromodifenileteri	CN382488.00	0.6	7.5	UL3824A0
- contenenti paraffine clorurate a catena corta	CN382489.00	1.9	3.3	UL3824A0
altri				
- Miscele e preparazioni costituite principalmente da (5-etil-2-metil-2-ossido-1,3,2-diossafosfinan-5-il)metil metil metilfosfonato e bis[(5-etil-2-metil-2-ossido-1,3,2-diossafosfinan-5-il)metil] metilfosfonato	CN382491.00	35.5	143.2	UL3824A0
- Esteri di poliglicole di acido metilfosfonico	CN382492.00	1.0	3.9	UL3824A0
- altri				
- - Solfonati di petrolio, esclusi i solfonati di petrolio di metalli alcalini, d'ammonio o d'etanolammine; acidi solfonici di oli di minerali bituminosi, tiofenici, e loro sali	CN382499.10	51.6	61.1	UL3824A0
- - Scambiatori di ioni	CN382499.15	162.4	94.2	UL3824A0
- - Composizioni assorbenti per completare il vuoto nei tubi o nelle valvole elettriche	CN382499.20	19.4	6.7	UL3824A0
- - Piroligniti (di calcio, ecc.); tartrato di calcio greggio; citrato di calcio greggio	CN382499.25	30.4	40.0	UL3824A0
- - Acidi naftenici, loro sali insolubili in acqua e loro esteri	CN382499.30	12.6	7.6	UL3824A0
- - altri				
- - - Preparazioni disincrostanti e simili	CN382499.45	220.6	137.4	UL3824A0
- - - Preparazioni per la galvanoplastica	CN382499.50	343.8	237.4	UL3824A0
- - - Miscugli di mono-, di- e tri- esteri degli acidi grassi del glicerolo (glicerina) (emulsionanti di sostanze grasse)	CN382499.55	341.1	191.8	UL3824A0
- - - Prodotti e preparazioni per usi farmaceutici o chirurgici				
- - - - Prodotti intermedi della fabbricazione di antibiotici, provenienti dalla fermentazione di Streptomyces tenebrarius, anche anidri, destinati alla fabbricazione di medicinali per la medicina umana della voce 3004	CN382499.61	0.6	2.8	UL3824A0
- - - - Prodotti intermedi della fabbricazione dei sali di monensina	CN382499.62	2.0	2.5	UL3824A0
- - - - altri	CN382499.64	710.8	363.0	UL3824A0
- - - Prodotti ausiliari dei tipi utilizzati in fonderia (diversi da quelli della sottovoce 38241000)	CN382499.65	301.3	189.7	UL3824A0
- - - Preparazioni ignifughe, idrofughe ed altre, per la protezione delle costruzioni	CN382499.70	210.3	142.0	UL3824A0
- - - altri				
- - - - Placchette di niobato di litio non drogato	CN382499.75	3.0	1.2	UL3824A0
- - - - Miscela di ammina ricavata da dimeri di acidi grassi, di peso molecolare medio di 520 o più ed uguale o inferiore a 550	CN382499.80	8.9	6.9	UL3824A0
- - - - 3-(1-Etil-1-metilpropil)isossazol-5-ilammina, sotto forma di soluzione in toluene	CN382499.85	0.3	4.2	UL3824A0
- - - - Miscela consistenti principalmente di metilfosfonato di dimetile, ossirano e pentaossido di difosforo	CN382499.86	36.2	36.7	UL3824A0

- - - - Prodotti e preparati chimici, costituiti essenzialmente da composti organici, non nominati né compresi altrove				
- - - - - in forma liquida a 20 °C	CN382499.92	4551.2	3706.8	UL3824A0
- - - - - altri	CN382499.93	2241.8	1386.5	UL3824A0
- - - - - altri	CN382499.96	7244.1	8026.8	UL3824A0

Prodotti residuali delle industrie chimiche o delle industrie connesse, non nominati né compresi altrove; rifiuti urbani; fanghi di depurazione; altri rifiuti definiti nella nota 6 del presente capitolo

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Rifiuti urbani	CN382510.00	32.1	51.3	UL382500
Fanghi di depurazione	CN382520.00	6.5	7.4	UL382500
Rifiuti clinici	CN382530.00	1.0	0.7	UL382500
Residui di solventi organici				
- alogenati	CN382541.00	0.1	1.5	UL382541
- altri	CN382549.00	3.8	6.2	UL382549
Residui di liquidi decapanti per metalli, di liquidi idraulici, di liquidi per freni e di liquidi antigelo	CN382550.00	2.4	1.8	UL382550
altri rifiuti delle industrie chimiche o delle industrie connesse				
- contenenti principalmente costituenti organici	CN382561.00	14.4	10.7	UL382561
- altri	CN382569.00	12.7	12.0	UL382569
altri				
- Ossidi di ferro alcalinizzati per la depurazione dei gas	CN382590.10	0.1	0.5	UL382590
- altri	CN382590.90	18.7	14.4	UL382590

Biodiesel e le sue miscele, non contenenti o contenenti meno del 70% in peso di oli di petrolio o di minerali bituminosi

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
Esteri monoalchilici di acidi grassi, contenenti in peso il 96,5 % o più di esteri (FAMAE)	CN382600.10	21244.0	20612.1	UL382600
altri	CN382600.90	844.7	628.2	UL382600

Miscela contenenti derivati alogenati del metano, dell'etano o del propano, non nominate né comprese altrove

Descrizione prodotti	Codici	XUE	MUE	CODUL
contenenti clorofluorocarburi (CFC), anche con idroclorofluorocarburi (HCFC), perfluorocarburi (PFC) o idrofluorocarburi (HFC); contenenti idrobromofluorocarburi (HBFC); contenenti tetracloruro di carbonio; contenenti 1,1,1-tricloroetano (metilcloroformio)				
- contenenti clorofluorocarburi (CFC), anche con idroclorofluorocarburi (HCFC), perfluorocarburi (PFC) o idrofluorocarburi (HFC)	CN382711.00	0.3	5.4	UL382700
- contenenti idrobromofluorocarburi (HBFC)	CN382712.00	0.1	0.1	UL382700
- contenenti tetracloruro di carbonio	CN382713.00	0.1	0.4	UL382700
- contenenti 1,1,1-tricloroetano (metilcloroformio)	CN382714.00	0.0	0.3	UL382700
contenenti bromoclorodifluorometano (Halon-1211), bromotrifluorometano (Halon-1301) e dibromotetrafluoroetani (Halon-2402)	CN382720.00	0.0	0.1	UL382700
contenenti idroclorofluorocarburi (HCFC), anche con perfluorocarburi (PFC) o idrofluorocarburi (HFC), ma senza clorofluorocarburi (CFC)				
- contenenti sostanze delle sottovoci da 290341 a 290348	CN382731.00	0.0	0.1	UL382700
- altre, contenenti sostanze delle sottovoci da 290371 a 290375	CN382732.00	0.0	0.1	UL382700
- altre	CN382739.00	0.5	0.1	UL382700
contenenti bromuro di metile (bromometano) o bromoclorometano	CN382740.00	0.0	0.0	UL382700
contenenti trifluorometano (HFC-23) o perfluorocarburi (PFC), ma non contenenti clorofluorocarburi (CFC) o idroclorofluorocarburi (HCFC)				
- contenenti trifluorometano (HFC-23)	CN382751.00	2.8	3.7	UL382700
- altre	CN382759.00	2.0	4.8	UL382700
contenenti altri idrofluorocarburi (HFC), ma non contenenti clorofluorocarburi (CFC) o idroclorofluorocarburi (HCFC)				
- contenenti 15 % o più, in massa, di 1,1,1-trifluoroetano (HFC-143a)	CN382761.00	63.7	57.9	UL382700
- altre, non incluse nella precedente sottovoce, contenenti 55 % o più, in massa, di pentafluoroetano (HFC-125) ma non contenenti derivati fluorurati insaturi degli idrocarburi aciclici (HFO)	CN382762.00	2.9	20.9	UL382700
- altre, non incluse nelle sottovoci precedenti, contenenti 40 % o più, in massa, di pentafluoroetano (HFC-125)	CN382763.00	278.0	247.2	UL382700
- altre, non incluse nelle sottovoci precedenti, contenenti 30 % o più, in massa, di 1,1,1,2-tetrafluoroetano (HFC-134a)	CN382764.00	64.4	46.7	UL382700
ma non contenenti derivati fluorurati insaturi degli idrocarburi aciclici (HFO)				
- altre, non incluse nelle sottovoci precedenti, contenenti 20 % o più, in massa, di difluorometano (HFC-32) e 20 % o più, in massa, di pentafluoroetano (HFC-125)	CN382765.00	186.5	144.3	UL382700
- altre, non incluse nelle sottovoci precedenti, contenenti le sostanze delle sottovoci da 290341 a 290348	CN382768.00	50.6	19.3	UL382700
- altre	CN382769.00	46.4	36.2	UL382700

altre	CN382790.00	18.2	26.9	UL382700
-------	-------------	------	------	----------