

„Agarbatti“ și alte preparate odoriferante actionând prin ardere „agarbatti“ a jiné vonné přípravky, které vydávají vůni při spalování
„Cartele inteligente“ „čipové karty“
„Corned beef“ în recipiente închise ermetice hovězí konzervy v hermeticky uzavřených obalech
„Covorașe“ rohože
„Flapsuri“ ochranné vložky do ráfku pneumatiky
„Lână pieptănătă în vrac“ česaná vlna v útržcích
„Sinteri“ de oxizi de nichel și alte produse intermediare ale metalurgiei nichelului slinitý oxid nikelnatý a jiné meziproducty metalurgie niklu
„Toothfish“ (Dissostichus spp.) zubatka (dissostichus spp.)
„Tesături“ prevăzute la nota 9 de la secțiunea XI tkanina z vrstev paralelních textilních nití
„Voal“ rohože tenké (závojové) skleněné
„Voal“, „covorașe“, căptușeală, saltele, panouri și produse similare nețesute tenké listy (závojovina), rouno, rohože, matrace, desky a podobné netkané výrobky
1-(1,3-Benzodioxol-5-il)propan-2-ona 1-(1,3,-benzodioxol-5-yl)-2-propanon (3, 4-methylendioxyfenyl-2-propanon)
1,1,1-Tricloretan (metilchloroform) 1, 1, 1-trichlorethan (methylchloroform)
1,1,3,3-Tetrametilbutilamina 1, 1, 3, 3-tetramethylbutylamin
1,1-Diclor-1-fluoretan (HCFC-141b) 1, 1-dichlor-1-fluorethan
1,2,3,4,5,6-Hexachlorciklohexan (HCH (ISO)), inclusiv lindan (ISO, DCI) 1, 2, 3, 4, 5, 6-hexachlorciklohexan [hch (iso)], včetně lindanu (iso, inn)
1,2-Bis(2,4,6-tribromfenoxi)etan, pentru producerea acrilo-nitril-butadien-stiren (ABS) 1, 2-bis (2, 4, 6-tribromfenoxy) ethan pro výrobu akrylonitril-butadien-styrenu
1,2-Dibrom-4-(1,2-dibrometyl)ciclohexan; tetrabromciclooctani 1, 2-dibrom-4-(1, 2-dibromethyl)ciklohexan; tetrabromciklooctany
1,4-Diazabiciclo[2.2.2]octan (trietilendiamina) 1, 4-diazabicyklo (2. 2. 2) loktan (triethylendiamin)
1,4-Naftachinona 1, 4-naftochinon
1-Cianoguanidina (diciandiamida) 1-kyanoguanidin (dikyandiamid)
1-Chlor-2,3-epoxipropan (epichlorhidrina) 1-chlor-2, 3-epoxypropan (epichlorhydrin)
1-Izopropil-2,2-dimetiltrimpropil diisobutirat 1-isopropyl-2, 2-dimethyltrimethylendiisobutyрат
1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina) și derivatiile lor; sarurile acestor produse 1-naftyamin (α -naftyamin), 2-naftyamin (β -naftyamin) a jejich deriváty; jejich soli
1-Naftol 1-naftol
2-(2-cloretoxi)etanol 2-(2-chlorethoxy)ethanol.
2-(N,N-diethylamino)etantiol 2-(n, n-diethylamino)ethanthiol
2-(N,N-diisopropilamino)etanol 2-(n, n-diisopropylamino)ethanol
2,2'-Metiliminodietanol (N-metildietanolamina) 2, 2'-(methylimino)diethanol (n-methyldiethanolamin)
2,2'-Oxidietanol (dietylenglicol) 2, 2'-oxydiethanol (diethylenglykol, digol)
2,2'-tidiotiel-bis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hidroxifenil)propionat] 2, 2'-thiodiethylbis[3-(3, 5-di-terc-butyl-4-hydroxyfenyl)propionát]
2,2-Bis(bromometil)propandiol 2, 2-bis (brommethyle) propandiol
2,3,4,5,6-Pentabrometilbenzen 2, 3, 4, 5, 6-pentabromethylbenzen
2,3,5,6-Tetraclorpiridina 2, 3, 5, 6-tetrachlorpyridin
2,4,5-T (ISO) (acid 2,4,5-triclorfenoxiacetic), sarurile si esterii lui 2, 4, 5-t (iso) (kyselina 2, 4, 5-trichlorfenoxyoctová), jeji soli a estery
2,4,7,9-Tetrametildec-5-ina-4,7-diol 4, 7-dihydroxy-2, 4, 7, 9, -tetramethyl-5-decin
2,4-Di-tert-butil-6-(5-clorbenzotriazol-2-il) fenol 2, 4-di-terc-butyl-6-(5-chlorbenzotriazol-2-yl)fenol
2-Butoxietil(3,5,6-triclor-2-piridiloxi) acetat 2-butoxyethyl (3, 5, 6-trichlor-2-pyridiloxi) acetát
2-Etil-2-(hidroximetil)propan-1,3-diol (trimetilolpropan) 2-ethyl-2-(hydroxymethyl) 1, 3-propandiol
2-Furaldehyda (furfuraldehyda, furfural) 2-furaldehyd (furfural)
2-Metilpropan-2-ol (alcool tert-butilic) 2-methyl-2-propanol (terc. butylalkohol)
3-(1-Etil-1-metilpropil) isoxazol-5-ilamina, sub forma de solutie in toluen 3-(ethyl-1-methylpropyl)-5-isoxazolylamin) ve formě toluuenového roztoku
3,3',4,4',5,5',6,6'-Octabrom-N,N'-etilen-diftalimida; N,N'-etilenbis(4,5-dibromhexahidro-3,6-metanftalmida) 3, 3', 4, 4', 5, 5', 6, 6'-oktabrom-n, n'-ethylendiftalimid; n, n'-ethylenbis(4, 5-dibromhexahydro-3, 6-methanoftalimid)
3,5-Diclor-2,4,6-trifluorpiridina 3, 5-dichlor-2, 4, 6-trifluorpyridin
3,6-Diclorpiridin-2-carboxilat de 2-hidroxietilamoniu (2-hydroxyethyl)amonium-3, 6-dichlorpyridin-2-karboxylát
3-{1-[7-(hexadecilsulfonilamino)-1H-indol-3-il]-3-oxo-1H,3H-nafto[1,8-cd]piran-1-il}-N,N-dimetil-1H-indol-7-sulfonamida; metosulam (ISO) 3-{1-[7-(hexadecylsulfonylamino)-1h-indol-3-yl]-3-oxo-1h, 3h-nafto[1, 8-cd]-1-pyranyl}-n, n-dimethyl-1h-indol-7-sulfonamid; metosulam (iso)
3'-clor-6'-ciclohexilaminospiro[izobenzofuran-1(3H),9'-xanten]-3-ona 3'-chlor-6'-(cyklohexylamino)spiro[isobenzofuran-1(3h), 9'-xanten]-3-on
4,4'-Izopropilidendifenol (bisfenol A, difenilolpropan) si sarurile lui 4, 4'-isopropylidendifenol (bisfenol a, difenylolpropan) a jeho soli
4-Hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetona alcool) 4-hydroxy-4-methyl-2-pantanón (diacetonalcohol)
4-Metilpentan-2-ona (metilizobutilketona) 4-methyl-2-pantanón (methylisobutylketon)
4-Metilpiridina 4-methylpyridin
5-Metilhexan-2-ona 5-methyl-2-hexanon
6'-(N-etyl-p-toluidino)-2'-metilspiro[izobenzofuran-1(3H),9'-xanten]-3-ona 6'-(n-ethyl-p-toluidin)-2'-methylspiro[isobenzofuran-1 (3h), 9'-xanten]-3-on
6-Docosiloxi-1-hidroxi-4-[1-(4-hidroxi-3-metil-1-fenantril)-3-oxo-1H,3H-nafto[1,8-cd]piran-1-il]naftalen-2-carboxilat de metil kys.methyl-6-dokosyloxy-1-hydroxy-4-/1-(4-hydroxy-3-methyl-1-fenantril)-3-oxo
6-Hexanlactama (epsilon-caprolactama) 6-hexanlaktam (epsilon-kaprolaktam)
A carei dimensiune maxima a sectiunii transversale este peste 6 mm drát z mědi rafinované, průměr nad 6mm
A carei dimensiune maxima, a sectiunii transversale, este de peste 7 mm drát z hliníku nelegovaného, průměr nad 7mm
A caror capacitate de stocare este de maximum 512 Mbiti s kapacitou paměti nepřesahující 512 mbitů
A caror capacitate de stocare este peste 512 Mbiti s kapacitou paměti převyšující 512 mbitů
A caror cea mai mare dimensiune a sectiunii transversale este de maximum 0,5 mm drát z mědi rafinované, průměr do 0, 5mm
A caror cea mai mare dimensiune a sectiunii transversale este peste 0,5 mm drát z mědi rafinované, průměr nad 0, 5-6mm
A caror latime este mai mica decat dublu grosimii jejichž šířka je menší než dvojnásobek tloušťky
A caror suprafata este de maximum 90 cm² mozaika keramická glazovaná, líc do 90 cm²
A temperaturii regulatóry teploty

Acaju de Africa, Azobe, Dibetou, Ilomba, Jelutong, Jongkong, Kapur, Kempas, Keruing, Limba, Makore, Mansonia, Merbau, Obeche, Okume, Palisandru de Rio, Palisandru de Para, Palisandru de Rose Ramin, Sipo, Teak, si Tiama acajou d'afrique (africký mahagon), azobé, dibétou, ilomba, jelutong, jongkong, kapur, kempas, keruing, limba, makoré, mansonia, merbau, obeche, okoumé, palissandre de para, palissandre de rio, palissandre de rose, ramin, sipo, teak a tiama
Acaju de Africa, Iroko si Sapelli acajou d'afrique (africký mahagon), iroko a sapelli
Acaju de Africa, Limba, Mahogany (Swietenia spp.), Obeche, Okume, Palisandru de Para, Palisandru de Rio, Palisandru de Rose, Sapelli, Sipo, Virola si White Lauan acajou d'afrique (africký mahagon), limba, mahogany (mahagon, swietenia spp.), obeche, okoumé, palissandre de para, palissandre de rio, palissandre de rose, sapelli, sipo, virola a white lauan (bílý lauan)
Acceleratoare de particule urychlovače částic
Accesorii de tevarie (de exemplu racorduri, coturi, bucse), din cupru měděné příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena, nátrubky)
Accesorii de tevarie (de exemplu racorduri, coturi, mansoane) din aluminiu hliníkové příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena, nátrubky)
Accesorii de tevarie (de exemplu racorduri, coturi, mansoane) din fonta, din fier sau din otel příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena, nátrubky), ze železa nebo oceli
Accesorii de tevarie příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky
Accesorii doplňky
Accesorii pentru sudat cap la cap příslušenství (fitinky) pro svařování na tupo
Accesorii si garnituri destinate pentru instalarea definitiva in sau pe usi, ferestre, scari, pereti sau pe alte parti de constructii příslušenství a kování určené k upevnění na dveřích, schodištích, stěnách nebo jiných částech budov
Ace de cusut, ace de tricotat, andrele, crosete, ace de brodat si articole similare pentru folosire manuala, din fier sau din otel; ace de siguranta si alte ace din fier sau din otel, nedenumite si necuprinse in alta parte šicí jehly, pletací jehlice, šněrovací jehly, háčky pro háčkování, bodce pro vyšívání a podobné výrobky, pro ruční práce, ze železa nebo oceli; zavírací a ostatní špen- dly, ze železa nebo oceli, jinde neuvedené ani nezahrnuté:
Ace de cusut, de stopat sau de brodat šicí, lázací nebo vyšívací jehly
Ace de siguranta špendlíky zavírací ze železa, oceli
Ace pentru masini de cusut jehly do šicích strojů
Ace pentru sutura jehly sešívací kovové
Ace sau varfuri; diamante, safire si alte pietre prețioase sau semiprețioase (naturale, sintetice sau reconstituite) pentru ace sau varfuri, montate sau nu hroty, diamanty, safiry apod. (polo) drahokamy pro hroty i zabudované
Ace si inimi de macaz, macazuri si alte elemente de incrucisare sau de schimbare de cale hrotnice, výhybky, přestavníkové tyče výměny a pod. zařízení přejezdová ze železa, oceli
Ace tubulare din metal jehly trubkové kovové
Ace tubulare din metal si ace pentru sutura jehly kovové trubkové a jehly sešívací pro lékařské účely
Acetali si semiacetali, care contin chiar alte funetii oxigenate, si derivatii lor halogenati, sulfonati, nitrati sau nitrozati acetaly a poloacetaly (hemiacetaly), též s jinou kyslikatou funkcí, a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderivaty
Acetat de etil ethylacetát
Acetat de n-butil n-butylacetát
Acetat de vinil vinylacetát
Acetati de celuloza acetáty celulózy
Acetona aceton
Acid 1-hidroxi-4-[1-(4-hidroxi-3-metoxicarbonil-1-naftil)-3-oxo-1H,3H-benzo[de]izocromen-1-il]-6-octadeciloxi-2-naftoic 1-hydroxy-4-[1-[4-hidroxy-3-(methoxykarbonyl)-1-nafty]]-3-oxo-1h,
Acid 2,2-bis(hidroximetil)propionic kyselina 2, 2-bis (hydroxymethyl)propionová.
Acid 2,2-difenil-2-hidroxiacetic (acid benzilic) 2, 2-difenyl-2-hydroxyoctová kyselina (kyselina benzilová)
Acid 2,6-dimetoxibenzoic; dicamba (ISO); fenoxiacetat de sodiu 2, 6-dimethoxybenzoová kyselina; dikamba (iso); fenoxiacetát sodný
Acid 2-acetamidobenzoic (acid N-acetilantranilic) si sarurile lui 2-acetamidobenzoová kyselina (n-acetyltranilová kyselina) a její soli
Acid 3,6-diclorpiridin-2-carboxilic 3, 6-dichlorpyridin-2-karboxylová kyselina
Acid acetic kyselina octová
Acid acetic si sarurile lui; anhidrida acetica kyselina octová a její soli; acetanhydrid
Acid acrilic si sarurile lui kyselina akrylová a její soli
Acid adipic, sarurile si esterii lui kyselina adipová, její soli a estery
Acid alginic, sarurile si esterii acestuia kyselina alginová, její soli a estery
Acid antranilic si sarurile lui kyselina anthranilová (2-aminobenzoová kyselina)
Acid azelaic, acid sebacic, sarurile si esterii lor kyselina azelaová, kyselina sebaková, jejich soli a estery
Acid benzoic, sarurile si esterii lui kyselina benzoová, její soli a estery
Acid citric kyselina citronová
Acid clorosulfuric kyselina chlorosírová
Acid colic, acid 3-a,12-a-dihidroxi-5-β-colan-24-oic (acid dezoxicolic), sarurile si esterii lor kyselina cholová, kyselina 3a, 12a-dihydroxy-5β-24-cholanová (kyselina deoxycholová), jejich soli a estery
Acid crotonic kyselina krotonová (kyselina 2-butenoval)
Acid DL-2-hidroxi-4-(metiltio) butiric dl-2-hydroxy-4-(methylthio)butanová kyselina
Acid fenilacetic si sarurile sale kyselina fenylooctová a její soli
Acid formic kyselina mravenčí
Acid formic, sarurile si esterii lui kyselina mravenčí, její soli a estery
Acid fosforic si acizi polifosforici kyselina fosforečná a kyseliny polyfosforečné
Acid glicirizic si glicirizati kyselina glycyrrhizinová, glycyrrhizát
Acid gluconic, sarurile si esterii lui kyselina glukonová, její soli a estery
Acid glutamic si sarurile lui kyselina glutamová a její soli
Acid lactic, sarurile si esterii lui kyselina mléčná, její soli a estery
Acid malonic, sarurile si esterii sai kyselina malonová, její soli a estery
Acid metacrylic si sarurile lui kyselina methakrylová (2-methyl-prop-2-enová), soli
Acid nitric (azotic); acizi sulfonitrici kyselina dusičná, směs kyselin sírové a dusičné (nitrační směs)
Acid o-acetilsalicilic, sarurile si esterii lui kyselina o-acetylsalicylová, její soli a estery
Acid oleic kyselina olejová
Acid oxalic, sarurile si esterii lui kyselina šťavelová, její soli a estery