

Äädikas ja äädikhapest valmistatud äädika asendajad Stolní ocet a jeho náhražky získané z kyseliny octové

äädikhape, selle soolad; atsetanhüdriid Kyselina octová a její soli; acetanhydrid

äädikhappe estrid Estery kyseliny octové

aaskarusega Smyčkové textilie

adrad Pluhý

aedoad (Vigna spp., Phaseolus spp.) Fazole (Vigna spp., Phaseolus spp.)

aedsalat Salát

Aedsalat (Lactuca sativa) ja sigur (Cichorium spp.), vürske või jahutatud Hlávkový salát (Lactuca sativa) a čekanka (Cichorium spp.), čerstvé nebo chlazené

aeduba (Vigna spp., Phaseolus spp.) Fazole (Vigna spp., Phaseolus spp.)

Aglomeritid kork (sideainega või ilma) ning tooted sellest Aglomerovaný korek (též s pojivý) a výrobky z aglomerovaného korku

aglimeeritud ligniit Aglomerované hnědé uhlí

ahjud ja kambrid metallimaakide ning püriitmaakide särdamiseks, sulatamiseks jms kuumtöötluks Pece na pražení, tavení nebo jiné tepelné zpracování rud, pyritů nebo kovů

aia- ja oksakäärid jms ühekäekäärid (sh linnukäärid) Zahradnické nůžky a podobné jednou rukou ovládané prořezávače stromů a nůžky (včetně nůžek na drubež)

aiavarjud jms Zahradní nebo podobné deštníky

ainult juhtivatest elementidest ja kontaktidest koosnevad Sestávající pouze z vodičových prvků a kontaktů

ainult nitro- või nitrosorühmi sisaldavad derivaadid Deriváty obsahující pouze nitro- nebo pouze nitrososkupiny

ainult paberist või papist alusel Pouze na podložce z papíru, kartónu nebo lepenky

ainult riidest alusel Pouze na podložce z textilní tkaniny

ainult sulforühmi sisaldavad derivaadid, nende soolad ja etüülestrid Deriváty obsahující pouze sulfoskupiny, jejich soli a ethylestery

Ajalehed, ajakirjad ning perioodikaväljaanded, illustreeritud või illustreerimata, reklaammaterjalidega või ilma Noviny, časopisy a periodika, též ilustrované nebo obsahující inzerci nebo reklamy

Ajalehepaber, rullides või lehtedena Novinový papír, v kotoučích nebo listech (arších)

ajamid ja hammasülekanded, v.a eraldi hammas- või ketirattad ning muud ülekandeelementid; kuul- või rull-käigukruvid; käigukastid jm reduktorid, k.a hüdrotransformaatorid Ozubená soukolí a ozubené převody, jiné než ozubená kola, řetězová kola a jiné součásti převodů, předkládané samostatně; pohybové šrouby s kuličkovou nebo válečkovou maticí; převodovky, převodové skříně a ostatní měniče rychlosti, včetně měničů krouticího momentu

ajaregistraatorid; ajasalvestusseadmed Kontrolní registrační hodiny; hodiny zaznamenávající datum a čas

Ajutiseks säilitamiseks konserveeritud köögiviljad (näiteks gaasilise vääveldioksiidiga, soolvees, väävlishapus vees või muus konserveerivas lahuses), kuid kohe tarbimiseks kõlbmatud Zelenina prozatímně konzervovaná (například oxidem siřičitým, ve slané vodě, v sifené vodě nebo v jiných konzervačních roztocích), avšak v tomto stavu nezpůsobilá k přímému požívání

äkked, kobestid, kultivaatorid, rohimis- ja kõrrekoorimismasinad Brány, rozrývače (skarifikátory), kultivátory, prutové brány a plečky

aknad, Prantsuse aknad (French windows) ja nende raamid Okna, francouzská okna a jejich rámy a zárubně

aknakitt, pookvaha, vaiktsemendid, tihendussegud ja muud mastiksid; maalripahtlid Sklenářské tmely, štěpařské tmely, pryskyřičné tmely, těsnicí a jiné tmely; malířské tmely

Aknakitt, pookvaha, vaiktsemendid, tihendussegud ja muud mastiksid; maalripahtlid; mittetulekindlad segud ehitiste fassaadide, siseseinte, pörandate, lagede jms katmiseks Sklenářské tmely, štěpařské tmely, pryskyřičné tmely, těsnicí a jiné tmely; malířské tmely; nežáruvzdorné přípravky pro povrchovou úpravu fasád, vnitřních stěn, podlah, stropů a podobné přípravky

aknalugid, rulood (k.a ribakardinad), muud taolised tooted ning nende osad Okenice, rolety (včetně žaluzií) a podobné výrobky, jejich části a součásti

akrüül- või modakrüülstaapelkiudude sisaldusega vähemalt 85 % massist Obsahující 85 % hmotnostních nebo více akrylových nebo modakrylových střižových vláken

akrüül- või modakrüülstaapelkiududest Z akrylových nebo modakrylových střižových vláken

akrüül- või vinüülpõlümeeeride baasil Na bázi akrylových nebo vinylových polymerů

akrüülist või modakrüülist Akrylové nebo modakrylové

akrüülist või modakrüülist Akrylová nebo modakrylová

akrüülnitriil Akrylonitril

akrüülnitriil-butadienkaustšuk (NBR) Akrylonitril-butadienový kaučuk (NBR)

akrüülnitriil-butadienstüreenkopolümeerid (ABS) Akrylonitril-butadien-styrenové kopolymery (ABS)

Akrüülpõlümeeerid algkujul Akrylové polymery v primárních formách

aktiivpärmid Aktivní droždí

aktiivsüsi Aktivní uhlí

Aktiivsüsi; aktiveeritud looduslikud mineraaltooted; loomne süsi, k.a ammendatud loomne süsi Aktivní uhlí; aktivní přírodní minerální produkty; živočišné uhlí, včetně použitého živočišného uhlí

Akud, sh nende separaatorid, nii täisnurksed kui muukujulised Elektrické akumulátory, včetně separátorů pro ně, též pravouhlých (včetně čtvercových)

alasad; teisaldatavad ääsid; raamidega lihvkettad (käsiajamiga või pedaaliga) Kovadliny; přenosné výhně; ručně nebo nohou poháněné brusné kotouče s rámovou konstrukcí

albumid näidiste või kollektsioonide jaoks Alba na vzorky nebo sbírky

Albumiinid (k.a kahe või enama vadakuvalgu kontsentratsioonid vadakuvalkude sisaldusega üle 80 % kuivaine massist), albuminaadid jm albumiini derivaadid Albuminy (včetně koncentrátů dvou nebo více syrovátkových proteinů, obsahujících více než 80 % hmotnostních syrovátkových proteinů, počítáno v sušině), albumináty a jiné deriváty albuminu

aldehüüdalkoholid Aldehydalkoholy

aldehüüdeetrid, aldehüüdfenoolid ja aldehüüdid, millel on ka muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi Aldehydethery, aldehydfenoly a aldehydy s jinou kyslíkatou funkcí

Aldehüüdid, millel on või ei ole muid hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi; aldehüüdide tsükliilised polümeerid; paraformaldehüüdid Aldehydy, též s jinou kyslíkatou funkcí; cyklické polymery aldehydů; paraformaldehyd

aldehüüdide tsükliilised polümeerid Cyklické polymery aldehydů

alfa-, beeta- või gammakiirgusel töötavad seadmed, mis on või ei ole mõeldud kasutamiseks meditsiinis, kirurgias, hambaravis või veterinaarias (sh radiograafia- ja radioterapiaparatuur) Přístroje používající záření alfa, beta nebo gama, též pro lékařské, chirurgické, zubolékařské nebo zvěrolékařské účely, včetně radiografických nebo radioterapeutických přístrojů

algiinhape, selle soolad ja estrid Kyselina alginová, její soli a estery

alkoholperoksiidid, eeterperoksiidid, ketoonperoksiidid, nende halogeen-, sulfo-, nitro- ja nitrosoderivaadid Alkoholperoxydy, etherperoxydy, ketoperoxydy a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty

alküüdvaigud Alkydové pryskyřice

Alküülbenseenide segud ja alküülnaftaleenide segud, v.a rubriikide 2707 ja 2902 tooted Směsi alkybenzenů a směsi alkylnaftalenů, jiné než čísel 2707 nebo 2902

Alumiiniumfoolium (trükiga kaetud või mitte, paberist, papist, plastist vms materjalidest aluskihiga või ilma), paksusega kuni 0,2 mm (aluskihti arvestamata) Hliníkové fólie (též potištěné nebo na podložce z papíru, kartónu, lepenky, plastů nebo na podobném podkladovém materiálu), o tloušťce (s výjimkou jakékoli podložky) nepřesahující 0,2 mm

alumiiniumhüdrokxiid Hydroxid hlinitý

alumiiniumiga pinnatud või kaetud Pokovené nebo potažené hliníkem

Alumiiniumijäätmed ja -jääd Hliníkový odpad a šrot

Alumiiniumimaagid ja -kontsentraadid Hliníkové rudy a koncentráty

Alumiiniumipulbrid ja -helbed Hliníkový prášek a šupiny (vločky)

Alumiiniumist konstruktsioonid (v.a rubriigi 9406 kokkupandavad ehitised), nende osad (näiteks sillad, sillasektsioonid, tornid, sõrestikmastid, katused, katusefermid, ukсед ja aknad, nende raamid, lävepakud, balustraadid, piilarid ja sambad); alumiiniumist plaadid, vardad, profiilid, torud jms alumiiniumtooted ehituskonstruktsioonides kasutamiseks Hliníkové konstrukce (kromě montovaných staveb čísla 9406) a části a součásti konstrukcí (například mosty a části mostů, věže, příhradové sloupky, střechy, střešní rámové konstrukce, dveře a okna a jejich rámy, zárubně a prahy, sloupková zábradlí, pilíře a sloupky); hliníkové desky, tyče, profily, trubky a podobné výrobky, připravené pro použití v konstrukcích

Alumiiniumist laua-, köögi- jm majapidamistarbed, nende osad; nõudepesunuustikud, küürimis- või poleerimispadjakesed, -kindad jms alumiiniumist tooted; alumiiniumist sanitaartechnikatooted, nende osad Stolní, kuchyňské nebo jiné výrobky pro domácnost a jejich části a součásti, z hliníku; drátěnky na nádobí a drátkovací nebo čisticí polštářky, rukavice a podobné výrobky, z hliníku; sanitární (hygienické) výrobky a jejich části a součásti, z hliníku

Alumiiniumist plaadid, lehed ja ribad paksusega üle 0,2 mm Hliníkové desky, plechy a pásy, o tloušťce převyšující 0,2 mm

Alumiiniumist reservuaarid, tsisternid, paagid jms mahutid mis tahes ainete jaoks (v.a suru- või vedelgaas), mahuga üle 300 liitri, soojusisolatsiooniga või soousisolatsioonita, mehaaniliste või soojustehniliste seadmeteta Hliníkové nádrže, cisterny, kádě a podobné nádoby pro jakékoli materiály (jiné než stlačený nebo zkapalněný plyn), o objemu převyšujícím 300 l, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací, avšak nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením

Alumiiniumist suru- ja vedelgaasimahutid Hliníkové nádoby na stlačený nebo zkapalněný plyn

Alumiiniumist toruliitmikud (näiteks muhvad, põlved, äärikud) Hliníkové příslušenství (fitinky) pro trouby nebo trubky (například spojky, kolena a nátrubky)

Alumiiniumist vaadid, trumlid, plekknõud, toosid jms mahutid (sh jääd ja kokkupressitavad silindrilised mahutid) mis tahes ainete jaoks (v.a suru- või vedelgaas), mahuga kuni 300 liitrit, soojusisolatsiooniga või soojusisolatsioonita, mehaaniliste või soojustehniliste seadmeteta Hliníkové sudy, barely, plechovky, krabice nebo podobné nádoby (včetně pevných nebo stlačitelných válcovitých (trubkovitých) zásobníků), pro jakékoli materiály (jiné než stlačený nebo zkapalněný plyn), o objemu nepřesahujícím 300 l, též vybavené vložkou nebo tepelnou izolací, avšak nevybavené mechanickým nebo tepelným zařízením

Alumiiniumist varbmaterjal ja profiilid Hliníkové tyče, pruty a profily

alumiiniumisulamid Slitiny hliníku

alumiiniumisulamitest Ze slitin hliníku

alumiiniumoksiidid, v.a tehiskorund Oxid hlinitý, jiný než umělý korund

Alumiiniumtorud Hliníkové trouby a trubky

Alumiiniumtraat Hliníkové dráty

aluminaattsement Hlinitanový cement

alusele monteeritud piesoelektrilised kristallid (piesoelektrikud) Zamontované piezoelektrické krystaly

aluskihil Na podložce

aluskihita Bez podložky

aluspüksid Kalhotky

aluspüksid ja püksikud Slipy a spodky

ametlikku kurssi mitteomavad mündid (v.a kuldmündid) Mince (jiné než zlaté mince), které nejsou zákonným platidlem

aminoaldehüüdid, aminoketoonid ja aminokinoonid (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ning nende eetrid ja estrid; nende soolad Aminoaldehidy, aminoketony a aminochinony, jiné než ty, které obsahují více než jeden druh kyslíkaté funkce; jejich soli

aminoalkoholfenoolid, aminohapefenoolid ja muud hapnikku sisaldavate funktsionaalrühmadega aminoühendid Aminoalkoholfenoly, aminokyselinofenoly a ostatní aminosloučeniny s kyslíkatou funkcí

aminoalkoholid (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ning nende eetrid ja estrid; nende soolad Aminoalkoholy jiné než ty, které obsahují více než jeden druh kyslíkaté funkce, jejich ethery a estery; jejich soli

aminohapped (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ja nende eetrid; nende soolad

Aminokyseliny, jiné než ty, které obsahují více než jeden druh kyslíkaté funkce, a jejich estery; jejich soli

aminohappederivaadid Deriváty aminokyselín

aminonaftoolid ja muud aminofenoolid (v.a need, millel on hapnikku sisaldavaid funktsionaalrühmi enam kui ühest liigist) ning nende eetrid ja estrid; nende soolad Aminonaftoly a ostatní aminofenoly jiné než ty, které obsahují více než jeden druh kyslíkaté funkce, jejich ethery a estery; jejich soli

Aminoühendid, millel on hapnikku sisaldav funktsionaalrühm Aminosloučeniny s kyslíkatou funkcí

Aminovaigud, fenoolvaigud ja polüuretaanid algkujul Aminové pryskyřice, fenolové pryskyřice a polyurethany, v primárních formách

ammoniaagi vesilahus Amoniak (čpavek) ve vodném roztoku

Ammoniaak, veevaba või vesilahusena Amoniak (čpavek) bezvodý nebo ve vodném roztoku

ammooniumdivesinikortofosfaat (monoammooniumfosfaat) ja selle segud diammooniumvesinikortofosfaadiga

(diammooniumfosfaadiga) Dihydrogenorthofosforečan amonný (monoamonium fosfát) a jeho směsi s hydrogenorthofosforečanem diamonným (diamonium fosfát)

ammooniumkloriid Chlorid amonný

ammooniumnitraadi ja urea segud vesilahusena või ammoniaagilahusena Směsi močoviny a dusičnanu amonného ve vodném nebo amoniakálním roztoku

ammooniumnitraadi segud kaltsiumkarbonaadiga või muude anorgaaniliste ainetega, mis ei ole väetised Směsi dusičnanu amonného s uhličitanem vápenatým nebo s jinými anorganickými nehojivými látkami

ammooniumnitraat (vesilahusena või mitte) Dusičnan amonný, též ve vodném roztoku

ammooniumsulfaat; ammooniumsulfaat ja ammooniumnitraat kaksiksoolana ja nende ainete segud Síran amonný; podvojně soli a směsi síranu amonného a dusičnanu amonného

ampullid Ampule