

**"Kompenzirane"** govede četvrtine, s kostima, svježe ili rashladene maso hovjezi čerstvé, chlazené, nevykostěné, čtvrti zvané kompenzované

**"Pametne kartice"** čipové karty

**1-(1,3-benzodioksol-5-il) propan-2-on** 1-(1,3-benzodioksol-5-yl)-2-propanon

**1,1 diklor-1-fluoretan (HCFC-141b)** 1,1-dichlor-1-fluorethan

**1,1,1-triklorethan (metilkloroform)** 1,1,1-trichlorethan (methylchloroform)

**1,1,3,3-tetrametilbutilamin** 1,1,3,3-tetramethylbutylamin

**1,2,3,4,5,6-heksaklorcikloheksan** hch obsahující méně než 99 % gamaisomeru

**1,2-bis(2,4,6-tribromfenoksi)etan, za proizvodnju akrilonitril-butadien-stirena [ABS]** 1,2-bis(2,4,6-tribromfenoxy)ethan pro výrobu akrilonitril-butadien-styrenu

**1,2-dibrom-4-(1,2-dibrometil) cikloheksan; tetrabromcikloheksan** 1,2-dibrom-4-(1,2-dibromethyl)cyclohexan; tetrabromcyclohexan

**1,2-diklorethan (etilen diklorid)** 1,2-dichlorethan (ethylendichlorid)

**1,4-diazabicyklo[2.2.2]oktan (trietilendiamin)** 1,4-diazabicyklo(2.2.2)loktan (triethylendiamin)

**1,4-naftokinon** 1,4-naftochinon

**1-cijanoguanidin (dicijandiamid)** 1-kyanoguanidin (dikyandiamid)

**1-hidroksi-4-[1-(4-hidroksi-3-metoksikarbonil-1-naftil)-3-okso-1H,3H-benzo[de] izokromen-1-il]-6-oktadeciloksi-2-naftonska kiselina** 1-hydroxy-4-{1-[4-hydroxy-3-(methoxykarbonyl)-1-naftyl]}-3-oxo-1h,

**1-izopropil-2,2-dimetiltrimetilen diizobutirat** 1-isopropyl-2,2-dimethyltrimethylendiisobutyrat

**1-klor-2,3-epoksiopropan (epiklorhidrin)** 1-chlor-2,3-epoxypropan (epichlorhydrin)

**1-naftilamin (alfa-naftilamin), 2-naftilamin (beta-naftilamin) i njihovi derivati; njihove soli** 2-naftylamin

**1-naftol** 1-naftol

**2-(2-kloretoksi)etanol** 2-(2-chlorethoxy)ethanol

**2-(n,n-dietilamino)etantioil** 2-(n,n-diethylamino)ethanthiol

**2-(n,n-dietilamino)etil klorid hidroklorid, 2-(n,n-diizopropilamino)etil klorid hidroklorid i 2-(n,n-dimetilamino)etil klorid hidroklorid** 2-(n,n-diethylamino)ethylchlorid-hydrochlorid, 2-(n,n-diisopropylamino)ethylchlorid-hydrochlorid, a 2-(n,n-dimethylamino)ethylchlorid-hydrochlorid

**2-(n,n-diizopropilamino) etanol** 2-(n,n-diisopropylamino)ethanol

**2,2-bis (bromometil) propandiol** 2,2-bis (brommethyl) propandiol

**2,2-bis(hidroksimetil)propionska kiselina** kyselina 2,2-bis (hydroxymethyl)propionová.

**2,2-difenil-2-hidroksioctena kiselina (benzilna kiselina)** 2,2-difeny-2-hydroxyoctová kyselina (kyselina benzilová)

**2,2'-oksidietanol (dietilen glikol, digol)** 2,2'-oxydiethanol (diethylenglykol, digol)

**2,2'-tiodietil-bis[3-(3,5-di-tert-butil-4-hidroksifenil)propionat]** 2,2'-thiodiethyl-bis/3-(3,5,-di-tert-butyl-4-hydroxyfenyl) propionát/

**2,3,4,5,6-pentabrometilbenzen** 2,3,4,5,6-pentabromethylbenzen

**2,3,5,6-tetraklorpiridin** 2,3,5,6-tetrachlorpyridin

**2,4,5-T (ISO) (2,4,5 triklorfenoksiocena kiselina), njene soli i esteri** 2,4,5-t (iso) (kyselina 2,4,5-trichlorfenoxyoctová), její soli a estery.

**2,4,7,9-tetrametildeka-5-in-4,7-diol** 4,7-dihydroxy-2,4,7,9-tetramethyl-5-decyn

**2,4-di-tert-butil-6-(5-klorbenzotriazol-2-il)fenol** 2,4-di-tert-butyl-6-(5-chlorbenzotriazol-2-yl)fenol

**2,6-dimetoksi-benzojeva kiselina; dikamba (ISO); natrijev fenoksiacetat** 2,6-dimethoxybenzoová kyselina; dikamba (iso); fenoksiacetát sodný

**2-acetamidobenzojeva kiselina (N-acetilantranilna kiselina) i njezine soli** 2-acetamidobenzoová kyselina (n-acetylantranilová kys.) a její soli

**2-butoksietil(3,5,6-triklor-2-piridiloksi)acetat** 2-butoxyethyl (3,5,6-trichlor-2-pyridiloxi) acetát

**2-etil-2-(hidroksimetil) propan-1,3-diol (trimetilopropan)** 2-ethyl-2-(hydroxymethyl) 1,3-propandiol

**2-furaldehid (furfuraldehid)** 2-furaldehyd (furfural)

**2-hidroksietilamonij-3,6-diklorpiridin-2-karboxilat** 2-hydroxyethylammonium-3,6-dichlorpyridin-2-karboxylát

**2-metilpropan-2-ol (tert-butilalkohol)** 2-methyl-2-propanol (tert. butylalkohol)

**3-(1-etil-1-metilpropil)izoksazol-5-ilamin, u obliku otopine u toluenu** 3-(ethyl-1-methylpropyl)-5-isoxazolylamin ve formě toluenového roztoku

**3,3',4,4',5,5',6,6'-oktabrom-N,N'-etilendiftalimid; N,N'-etilenbis(4,5-dibromheksahidro-3,6-metanftalimid)** 3,3',4,4',5,5',6,6'-oktabrom-n, n'-ethylenidiftalimid; n, n'-ethylenbis(4,5-dibromhexahydro-3,6-methanofthalimid)

**3,5-diklor-2,4,6-trifluorpiridin** 3,5-dichlor-2,4,6-trifluorpyridin

**3,6-diklorpiridin-2-karboxilna kiselina** 3,6-dichlorpyridin-2-karboxylová kyselina

**3-{1-[7-(heksadecilsulfonilamino)-1H-indol-3-il]-3-okso-1H,3H-nafto[1,8-cd]piran-1-il]-N,N-dimetil-1H-indol-7-sulfonamid; metosulam (ISO)}** 3-{1-[7-(hexadecylsulfonilamino)-1h-indol-3-yl]-3-oxo-1h, 3h-nafto[1,8-cd]-1-pyranyl}-n, n-dimethyl-1h-indol-7-sulfonamid; metosulam (iso)

**3'-klor-6'-cikloheksilaminospiro[izobenzofuran-1(3H),9'-ksanten]-3-on** 3'-chlor-6'-cyklohexylaminospiro[isobenzofuran-1 (3h), 9'-xanten]-3-on

**4,4'-izopropilidendifenol (bisfenol a, difenilolpropan) i njegove soli** 4,4'-isopropylidendifenol a jeho soli

**4-hidroksi-4-metilpentan-2-on (diaceton alkohol)** 4-hydroxy-4-methyl-2-pentanon (diacetonalkohol)

**4-metilpentan-2-on (metil-izobutil keton)** 4-methyl-2-pentanon (methylisobutylketon)

**4-metilpiridin** 4-methylpyridin

**5-metilheksan-2-on** 5-methyl-2-hexanon

**6'-(N-etil-p-toluidin)-2'-metilspiro[izobenzofuran-1(3H), 9'-ksanten]-3-on** 6'-(n-ethyl-p-toluidin)-2'-methylspiro[isobenzofuran-1 (3h), 9'-xanten]-3-on

**6-heksanlaktam (epsilon-kaprolaktam)** 6-hexanlaktam (epsilon-kaprolaktam)

**A-B-A blok kopolimer propilena ili drugih olefina i polistirena, etilen-butilen kopolimera i polistirena, s masenim udjelom stirena 35% ili manjim, u blokovima nepravilnog oblika, grudama, prahu, zrnima, ljuskicama i sličnim oblicima** a-b-a kopolimery polystyrenu, ethylenbutylenového kopolimeru, obsah styrenu do 35 %

**Acetali i poluacetali, sa ili bez drugih kisikovih skupina i njihovi halogeni-, sulfo-, nitro- i nitrozo derivati** acetaly, poloacetaly (hemiacetaly), jejich halogen-, sulfo-, nitro, nitrosoderiváty

**Aceton** aceton

**Acikličke polikarboxilne kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi halogeni-, sulfo-, nitro- i nitrozo derivati (osim oksalne, adipinske, azelainske, sebacinske kiseline, njihovih soli i estera i anhidrida maleinske kiseline)** kyseliny polykarboxylové, jejich anhidridy, halogenidy, peroxidy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro-nebo nitrosoderiváty:acyklické polykarboxylové kyseliny, jejich anhidridy, halogenidy, peroxidy, peroxykyseliny a jejich deriváty

**Acikličke polikarboksilne kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi halogeni-, sulfo-, nitro- i nitrozo derivati (osim oksalne, adipinske, azelainske, sebacinske, malonske kiseline, njihovih soli i estera i anhidrida maleinske kiseline)** kyseliny polykarboxylové acyklické ostatní, anhydridy, deriváty apod.

**Aciklički aldehidi, bez drugih kisikovih skupina (osim metanala (formaldehida), etanala (acetaldehida) i butanala (butiraldehida, normalnog izomera))** akrylaldehyd

**Aciklički alkoholi i njihovi halogeni, sulfo-, nitro i nitrozo derivati** acyklické alkoholy a jejich halogen-, sulfo-, nitro- nebo nitrosoderiváty

**Aciklički amidi, uključujući acikličke karbamate, njihovi derivati i soli (osim meprobamata (INN))** amid kyseliny monojodoctové

**Aciklički eteri i njihovi halogeni-, sulfo-, nitro- i nitrozo derivati (osim dietil etera)** bis (chloramethyl) ether

**Aciklički eteri i njihovi halogeni-, sulfo-, nitro- i nitrozo derivati (osim dietil etera), osim tert-butil etil estera (ethyl-tertio-butyl-ether, ETBE)** ostatní

**Aciklički ketoni, bez drugih kisikovih skupina (osim acetona, butanona (metil etil ketona) i 4–metilpentan-2–ona (metil izobutil ketona))** ketony a chinony, též s jinou kyslíkatou funkcí a jejich halogen-, sulfo-, nitro-nebo nitrosoderiváty:acyklické ketony bez jiné kyslíkaté funkce:ostatní

**Aciklički ketoni, bez drugih kisikovih skupina (osim acetona, butanona (metil etil ketona), 4–metilpentan-2–ona (metil izobutil ketona) i 5–metilheksan-2–ona)** ketony acyklické bez kyslíkaté funkce ostatní

**Aciklički monoamini i njihovi derivati; njihove soli (osim 1,1,3,3–tetrametilbutilamina, dietilamina i njegovih soli, 2–(n,n-dietilamino)etil klorid hidroklorida, 2–(n,n-diizopropilamino)etil klorid hidroklorida i 2–(n,n-dimetilamino)etil klorid hidroklorida, metilamina, dimetilamina, trimetilamina, dietilamina i njihovih soli)** ostatní

**Aciklički monoamini i njihovi derivati; njihove soli (osim metilamina, dimetilamina, trimetilamina, dietilamina i njihovih soli)** sloučeniny s aminovou funkční skupinou:acyklické monoaminy a jejich deriváty; jejich soli:ostatní

**Aciklički poliamini i njihovi derivati; njihove soli (osim etilendiamina i heksametilendiamina i njihovih soli)** dipropylentriamin

**Aciklički terpeniski alkoholi** alkoholy acyklické a jejich halogen-, sulfo-, nitro-nebo nitrosoderiváty:nenasyčené jednosytné alkoholy:acyklické terpenické alkoholy

**Aciklički ugljikovodiči** acyklické uhlovodíky

**Adipinska kiselina, njene soli i esteri** kyseliny polykarboxylové, jejich anhydridy, halogenidy, peroxidy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro-nebo nitrosoderiváty:acyklické polykarboxylové kyseliny, jejich anhydridy, halogenidy, peroxidy, peroxykyseliny a jejich deriváty

**Agar-agar, modificiran ili ne agar-agar** i upravený

**Agarbatti i ostali pripravci što mirišu pri izgaranju** agarbatti a jiné přípravky vonné působící při hoření

**Aglomerirana željezna rudača i koncentratí (osim prženoga željeznog pirita)** rudy železné a jejich koncentráty aglomerované

**Aglomerirani mrki ugljen (osim gagata)** uhlí hnědé, i v prášku, aglomerované

**Aglomerirano pluto (sa ili bez vezivnih sredstava) i proizvodi od aglomeriranog pluta (osim čepova, obuće i njenih dijelova, uložaka za obuću; pokrivala za glavu i njihovih dijelova; dijelova za puške; igračke, igre i sportske artikle)** aglomerovaný korek, výrobky ostatní, ne:viz sazebník

**Aglomerirano pluto (sa ili bez vezivnih sredstava) i proizvodi od aglomeriranog pluta (osim obuće i njenih dijelova, uložaka za obuću; pokrivala za glavu i njihovih dijelova; dijelova za puške; igračke, igre i sportske artikle)** aglomerovaný korek (též s pojivky) a výrobky z aglomerovaného korku

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani (osim s dodaním šecerom ili alkoholom)** plody citrusové konzervované bez alkoholu, bez přídavku cukru

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani, s dodaním alkoholom, s masenim udjelom stvarnog alkohola ne većim od 11,85% (osim s masenim udjelom šecera većim od 9%)** plody citrusové konzervované, obsah alkoholu do 11, 85 %, obsah cukru do 9 %

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani, s dodaním alkoholom, s masenim udjelom stvarnog alkohola većim od 11,85% (osim s masenim udjelom šecera većim od 9%)** plody citrusové konzervované, obsah alkoholu 11, 85 % a více, obsah cukru do 9 %

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani, s dodaním alkoholom, s masenim udjelom šecera većim od 9% i s masenim udjelom stvarnog alkohola ne većim od 11,85%** plody citrusové konzervované, obsah alkoholu do 11, 85 %, obsah cukru nad 9 %

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani, s dodaním alkoholom, s masenim udjelom šecera većim od 9% i s masenim udjelom stvarnog alkohola većim od 11,85%** plody citrusové konzervované, obsah alkoholu 11, 85 % a více, obsah cukru nad 9 %

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani, s dodaním šecerom, ali ne i alkoholom, u izvornim pakiranjima neto sadržaja ne većeg od 1 kg (osim komada limunike (grape-fruit), mandarina, uključujući tangerine i satsuma mandarine, klementina, wilking mandarina i ostalih sličnih hibrida agruma)** plody citrusové konzervované bez alkoholu ostatní, slazené, balení do 1 kg

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani, s dodaním šecerom, ali ne i alkoholom, u izvornim pakiranjima neto sadržaja većeg od 1 kg (osim komada limunike (grape-fruit), mandarina, uključujući tangerine i satsuma mandarine, klementina, wilking mandarina i ostalih sličnih hibrida agruma)** plody citrusové konzervované bez alkoholu ostatní, slazené, balení nad 1 kg

**Agrumi, pripremljeni ili konzervirani, sa ili bez dodanog šecera i drugih sladila ili alkohola, drugdje nespomenuti i neuključeni** plody citrusové, jinak upravené nebo konzervované, též s přídavkem cukru nebo jiných sladidel nebo alkoholu

**Agrumi, svježi ili suhi (osim naranči, limuna "Citrus limon", "Citrus limonum", limete "Citrus aurantifolia", "Citrus latifolia", limunike, mandarine, uključujući tangerske i satsuma mandarine, klementine i wilking mandarine i sličnih hibrida agruma)** plody citrusové ostatní čerstvé, sušené

**Agrumi, svježi ili suhi (osim naranči, limuna (Citrus limon, Citrus limonum), limete (Citrus aurantifolia, Citrus latifolia), grejpa, mandarine, uključujući tangerske i satsuma mandarine, klementina i wilking mandarina i sličnih hibrida agruma)** plody citrusové ostatní čerstvé, sušené

**Agrumi, svježi ili suhi** citrusové plody, čerstvé nebo sušené

**Akceleratori čestica** urychlovače částic.

**Akrlina ili modakrlina sintetička vlakna, rezana, grebenana, češljana ili na drugi način pripremljena za pređenje** vlákna střížová akrylová, modakrylová, mykaná, česaná

**Akrlina ili modakrlina sintetička vlakna, rezana, negrebenana, nečešljana niti** drukčije pripremljena za pređenje vlákna střížová akrylová, modakrylová, nemykaná, nečesaná

**Akrlina kiselina i njene soli** kyseliny nenasyčené acyklické monokarboxylové, kyseliny cyklické monokarboxylové, jejich anhydridy, halogenidy, peroxidy a peroxykyseliny; jejich halogen-, sulfo-, nitro-nebo nitrosoderiváty:nenasyčené acyklické monokarboxylové kyseliny, jejich anhydridy

**Akrlilni polimeri u primarnim oblicima (osim poli(metil metakrilata) i onih iz tarifnog broja 3906.90.10 do 3906.90.60)** polymery akrylové v primárních formách ostatní

**Akrlilni polimeri u primarnim oblicima (osim poli(metil metakrilata))** akrylové polymery v primárních formách, ostatní

**Akrlilni polimeri u primarnim oblicima** akrylové polymery v primárních formách

**Akrlonitril** akrylonitril