

**Spisak carinskih tarifnih brojeva hemikalija koje se upisuju u
Registar hemikalija**

1301	Šelak, prirodne gume, smole, gumi-smole i uljane smole (npr: balzami):
1301 20 00 00	Gumiarabika
1301 90 00 00	Ostalo
1302	Biljni sokovi i ekstrakti; pektinske materije, pektinati i pektati; agar-agar i ostale sluzi i zgušnjivači, dobijeni od biljnih proizvoda, modificovani ili nemodificovani:
1302 11 00 00	Opijum
1302 19	Ostalo
1302 19 05 00	oleosmola vanile
1302 19 80 00	ostalo
1507	Sojino ulje i njegove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodificovani
1507 10	Sirovo ulje, uključujući degumirano (bez smole)
1507 10 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za upotrebu u proizvodnji prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1507 10 90 00	ostalo
1507 90	Ostalo
1507 90 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1507 90 90 00	ostalo
1508	Ulje od kikirikija i njegove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodificovani:
1508 10	Sirovo ulje
1508 10 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1508 10 90 00	ostalo
1508 90	Ostalo
1508 90 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu

1508 90 90 00	ostalo
1509	Maslinovo ulje i njegove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani:
1509 10	Iz prvog presovanja
1509 10 10 00	lampant maslinovo ulje iz prvog presovanja
1509 10 90 00	ostalo
1509 90 00 00	Ostalo
1510 00	Ostala ulja i njihove frakcije, dobijeni isključivo od maslina, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani, uključujući mešavine tih ulja ili frakcija sa uljima ili frakcijama iz tar. Broja 1509:
1510 00 10 00	Sirova ulja
1510 00 90 00	Ostalo
1511	Palmino ulje i njegove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani:
1511 10	Sirovo ulje
1511 10 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1511 10 90 00	ostalo
1511 90	Ostalo
	Čvrste frakcije:
1511 90 11 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1511 90 19 00	ostalo
1511 90 91 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1511 90 99 00	ostalo
1512	Ulje od semena suncokreta, šafranike i pamukovog semena i njihove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni ali hemijski nemodifikovani
	Ulje od suncokreta i šafranike i njihove frakcije
1512 11	sirovo ulje
1512 11 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1512 11 91 00	ulje od suncokreta

1512 11 99 00	ulje od šafranike
1512 19	ostalo:
1512 19 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1512 19 90 00	ostalo
	Pamukovo ulje i njegove frakcije:
1512 21	sirovo ulje, uključujući ono iz kojeg je uklonjen gosipol:
1512 21 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1512 21 90 00	ostalo
1512 29	ostalo:
1512 29 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1512 29 90 00	ostalo
1513	Ulje od kokosovog oraha (kopre), palminog jezgra (koštice) ili palminog oraha (babasu ulje) i njihove frakcije, rafinisani ili nerafinisani ali hemijski nemodifikovani:
	Ulje od kokosovog oraha (kopre) i njegove frakcije:
1513 11	sirovo ulje:
1513 11 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1513 11 91 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1513 11 99 00	ostalo
1513 19	ostalo:
	Čvrste frakcije:
1513 19 11 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1513 19 19 00	ostalo
1513 19 30 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1513 19 91 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1513 19 99 00	ostalo
	Ulje od palminog jezgra (koštice) ili palminog oraha (babasu ulje) i njihove frakcije:

1513 21	sirovo ulje
1513 21 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1513 21 30 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1513 21 90 00	ostalo
1513 29	ostalo
	Čvrste frakcije:
1513 29 11 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1513 29 19 00	ostalo
1513 29 30 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1513 29 50 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1513 29 90 00	ostalo
1514	Ulje od repice ili ulje od slačice i njihove frakcije, rafinisani ili nerafinisani, ali hemijski nemodifikovani:
	Ulje od uljane repice sa malim sadržajem eruka kiseline i njegove frakcije:
1514 11	sirovo ulje
1514 11 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1514 11 90 00	ostalo
1514 19	ostalo
1514 19 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1514 19 90 00	ostalo
1514 91	sirovo ulje
1514 91 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1514 91 90 00	ostalo
1514 99	ostalo
1514 99 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1514 99 90 00	ostalo

1515	Ostale biljne masti i ulja, neisparljivi (uključujući ulje jojobe) i njihove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani:
	Laneno ulje i njegove frakcije:
1515 11 00 00	sirovo ulje
1515 19	ostalo:
1515 19 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 19 90 00	ostalo
	Kukuruzno ulje i njegove frakcije:
1515 21	sirovo ulje:
1515 21 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 21 90 00	ostalo
1515 29	ostalo
1515 29 10 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 29 90 00	ostalo
1515 30	Ricinusovo ulje i njegove frakcije:
1515 30 10 00	za proizvodnju aminoundekanoinske kiseline koja se koristi u proizvodnji sintetičkih tekstilnih vlakana i veštačkih plastičnih materijala
1515 30 90 00	ostalo
1515 50	Susamovo ulje i njegove frakcije
	Sirovo ulje:
1515 50 11 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 50 19 00	ostalo
1515 50 91 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 50 99 00	ostalo
1515 90	Ostalo:
1515 90 11 00	tung-ulje; ulja od jojobe i oitikike; vosak od mirte i japanski vosak; njihove frakcije

1515 90 21 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 90 29 00	ostalo
1515 90 31 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 90 39 00	ostalo
	Ostala ulja i njihove frakcije
	Sirovo ulja:
1515 90 40 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 90 51 00	čvrsto, u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1515 90 59 00	čvrsto, ostalo; tečno
1515 90 60 00	za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1515 90 91 00	čvrsto, u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1515 90 99 00	čvrsto, ostalo; tečno
1516	Masti i ulja životinjskog ili biljnog porekla i njihove frakcije, delimično ili potpuno hidrogenizovani, interesterifikovani, reesterifikovani ili eleidinizovani, rafinisani ili nerafinisani, ali dalje nepripremljeni:
1516 10	Životinjske masti i ulja i njihove frakcije:
1516 10 10 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1516 10 90 00	ostalo
1516 20	Biljne masti i ulja i njihove frakcije
1516 20 10 00	hidrogenizovano ricinusovo ulje, tzv. "opal vosak"
1516 20 91 00	u neposrednom pakovanju neto-mase ne preko 1 kg
1516 20 95 00	ulje od repice, lanenog semena, suncokreta, ilipe, rite, makore, tulukune ili palminih oraha (babasu ulje) za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za proizvodnju prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1516 20 96 00	ulje od kikirikija, semena pamuka, soje ili suncokreta; ostala ulja koja sadrže manje od 50% slobodnih masnih kiselina po masi, osim ulja od alminog jezgra (koštice), i lipe, kokosovih oraha, uljane repice i kopaiba

1516 20 98 00	ostalo
1518 00	Životinjske ili biljne masti i ulja i njihove frakcije, kuvani, oksidisani, dehidrisani, sumporisani, duvani, polimerizovani zagrevanjem u vakuumu ili u inertnom gasu ili drukčije hemijski modifikovani, isključujući one iz tar. broja 1516; mešavine i preparati od životinjskih i biljnih masti i ulja ili od frakcija različitih masti ili ulja iz ove glave, nepodobni za jelo, na drugom mestu nepomenuti ili obuhvaćeni.
1518 00 10 00	Linoksin neisparljiva neetarska biljna ulja, tečna, mešana, za tehničku ili industrijsku upotrebu, osim za upotrebu u proizvodnji prehrambenih proizvoda za ljudsku ishranu
1518 00 31 00	sirova
1518 00 39 00	ostala
1518 00 91 00	životinjske ili biljne masti i ulja i njihove frakcije, kuvani, oksidisani, dehidrisani, sumporisani, duvani, polimerizovani zagrevanjem u vakuumu ili u inertnom gasu ili drukčije hemijski modifikovan osim onih iz tarifnog broja 1516
1518 00 95 00	nejestive mešavine ili preparati od životinjskih ili od životinjskih i biljnih masti i ulja i njihove frakcije
1518 00 99 00	ostala
1520 00 00 00	Glicerol, sirov; glicerolske vode i lužine
1520 00 00 00	Glicerol, sirov; glicerolske vode i lužine
1521	Biljni voskovi (osim triglicerida), vosak od pčela, voskovi od ostalih insekata i spermaceti, rafinisani ili nerafinisani, obojeni ili neobojeni:
1521 10 00 00	Biljni voskovi
1521 90	Ostalo
	vosak od pčela, voskovi od ostalih insekata i spermaceti, rafinisani ili nerafinisani, obojeni ili neobojeni:
1521 90 10 00	spermaceti, prečišćeni ili neprečišćeni i bojeni ili neobojeni:
1521 90 91 00	sirovi
1521 90 99 00	ostali
1522 00	Degra; ostaci dobijeni pri preradi masnih materija i voskova životinjskog ili biljnog porekla
1522 00 10 00	Degra;
	ostaci dobijeni pri preradi masnih materija i voskova

	životinjskog ili biljnog porekla
	Koji sadrže ulje koje ima karakteristike maslinovog ulja:
1522 00 31 00	Sapunski koagulati
1522 00 39 00	ostalo
1522 00 91 00	Uljni ostaci i talozi; sapunski koagulati
1522 00 99 00	ostalo
2207	Nedenaturisan etil - alkohol alkoholne jačine 80% vol ili jači; Etil - alkohol i ostali alkoholi, denaturisani, bilo koje jačine:
2207 10 00 00	Etil - alkohol alkoholne jačine 80% vol ili jači, nedenaturisani
2207 20 00 00	Etil - alkohol i ostali alkoholi, bilo koje jačine, denaturisani
2501 00	So (uključujući so za jelo i denaturisanu so) i čist natrijum-hlorid, uključujući u rastvoru ili sa dodatkom antiaglomeracionih sredstava ili sredstava za bolju fluidnost; morska voda:
2501 00 10 00	morska voda i slani rastvori
2501 00 31 00	za hemijsku transformaciju (razdvajanje Na od Cl) potrebnu zbog proizvodnje drugih proizvoda
2501 00 51 00	denaturisana ili za ostale industrijske potrebe (uključujući i prečišćavanje), osim soli namenjene za konzervisanje ili pripremu hrane za ljude ili životinje
2503 00	Sumpor svih vrsta, osim sublimisanog, taložnog i koloidnog sumpora:
2503 00 10 00	Sirovi ili neprečišćeni sumpor
2503 00 90 00	Ostali
2511	Prirodni barijum sulfat (bariti); prirodni barijum karbonat(viterit) kalcinirani ili nekalcinirani, osim barijum oksida iz tar. broja 2816:
2511 10 00 00	Prirodni barijum sulfat (bariti)
2511 20 00 00	Prirodni barijum karbonat (viterit)
2522	Kreč negašen, gašeni kreč i hidraulični kreč, osim kalcijum oksida i hidroksida iz tar. broja 2825:
2522 10 00 00	Kreč negašen
2522 20 00 00	Kreč gašen

2522 30 00 00	Hidraulični kreč
2523	Portland cement, aluminatni cement, cement od zgure, supersulfatni cement i slični hidraulični cementi uključujući obojene i u obliku klinkera:
2523 10 00 00	Cement u obliku klinkera
	Portland cement:
2523 21 00 00	Beli cement, veštački obojen ili neobojen
2523 29 00 00	ostali
2523 30 00 00	Aluminatni cement
2523 90 00 00	Ostali hidraulični cementi
2524	Azbest:
2524 10 00 00	Plavi azbest (krocidolit)
2524 90 00 00	Ostalo
2525	Liskun, uključujući cepke; otpaci od liskuna
2525 20 00 00	Liskun u prahu
2526	Steatit prirodni, uključujući grubo tesan ili sečen testerom ili na drugi način u blokove ili ploče, kvadratnog ili pravougaonog oblika; talk:
2526 20 00 00	Drobljen ili mleven
2528	Borati prirodni i njihovi koncentracije (kalcinirani ili nekalcinirani), osim borata izdvojenih iz prirodne slane vode; prirodna borna kiselina koja sadrži ne preko 85% H_3BO_3 računato na suv proizvod:
2528 10 00 00	Prirodni natrijum borati i njihovi koncentracije (kalcinirani ili nekalcinirani)
2528 90 00 00	Ostalo
2529	Feldspat; leucit; nefelin i nefelin sijenit i fluorit:
2529 10 00 00	Feldspat
	Fluorit:
2529 21 00 00	Sa sadržajem po masi ne preko 97% kalcijum fluorida
2529 22 00 00	Sa sadržajem po masi preko 97% kalcijum fluorida
2529 30 00 00	Leucit; nefelin i nefelin sijenit
2706 00 00 00	Katran dobijen destilacijom kamenog, mrkog uglja i lignita, treseta i ostali mineralni katrani, dehidratirani ili

	nedehidratirani ili delimično destilirani ili ne, uključujući rekonstituisane katrane
2706 00 00 00	Katran dobijen destilacijom kamenog, mrkog uglja i lignita, treseta i ostali mineralni katrani, dehidratirani ili nedehidratirani ili delimično destilirani ili ne, uključujući rekonstituisane katrane
2707	Ulja i ostali proizvodi destilacije katrana kamenog uglja na visokoj temperaturi; slični proizvodi kod kojih masa aromatičnih sastojaka prelazi masu nearomatičnih sastojaka:
2707 10	Benzol (benzen)
2707 10 10 00	za upotrebu kao pogonsko gorivo ili za grejanje
2707 10 90 00	za ostale svrhe
2707 20	Toluol (toluen)
2707 20 10 00	za upotrebu kao pogonsko gorivo ili za grejanje
2707 20 90 00	za ostale svrhe
2707 30	Ksilol (ksileni)
2707 30 10 00	za upotrebu kao pogonsko gorivo ili za grejanje
2707 30 90 00	za ostale svrhe
2707 40 00 00	Naftalin
2707 50	Ostale mešavine aromatičnih ugljovodonika, kod kojih 65% ili više, po zapremini (uključujući gubitke), destiliše na 250°C (ASTM D 86 metoda):
2707 50 10 00	za upotrebu kao pogonsko gorivo ili za grejanje
2707 50 90 00	za ostale svrhe
2707 91 00 00	kreozotna ulja
2707 99	ostalo:
2707 99 11 00	sirova laka ulja, kod kojih 90% ili više, po zapremini, destiliše na temperaturama ne preko 200°C
2707 99 19 00	ostalo
2707 99 30 00	sumporisane frakcije
2707 99 50 00	bazni proizvodi
2707 99 70 00	antracen
2707 99 80 00	fenoli

2707 99 91 00	za dobijanje proizvoda iz tarifnog broja 2803
2707 99 99 00	ostalo
2708	Smola i koks od smole, dobijeni od katrana kamenog uglja ili od drugih mineralnih katrana:
2708 10 00 00	Smola
2710	Ulja dobijena od nafte i ulja dobijena od bitumenoznih minerala, osim sirovih; proizvodi, na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni, koji sadrže po masi 70% ili više ulja od nafte ili ulja dobijena od bitumenoznih minerala, i ako čine osnovne sastojke tih proizvoda; otpadna ulja
2710 11	laka ulja i proizvodi
2710 11 11 00	za preradu u specifičnim procesima
2710 11 15 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim navedenih u tar. podbroju 2710 11 11
	specijalni benzini:
2710 11 21 00	vajt špirit
2710 11 25 00	ostalo
	motorni benzin
2710 11 31 00	avio benzin
	ostali, sa sadržajem olova
	ne preko 0,013 g po litru:
2710 11 41 00	oktanskog broja (RON), manje od 95
2710 11 45 00	oktanskog broja (RON) 95 ili više, ali manje od 98
2710 11 49 00	oktanskog broja (RON) 98 ili više
	preko 0,013 g po litru:
2710 11 51	oktanskog broja (RON), manje od 98:
2710 11 51 10	sa sadržajem olova ne preko 0,01 g po litru
2710 11 51 90	ostali
2710 11 59 00	oktanskog broja (RON) 98 ili više
2710 11 70 00	gorivo za mlazne motore
2710 11 90 00	ostala laka ulja
2710 19	ostala

	srednja ulja:
2710 19 11 00	za preradu u specifičnim procesima
2710 19 15 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim onih navedenih u tar. Podbroju 2710 19 11
	kerozin (petrolej):
2710 19 21 00	gorivo za mlazne motore
2710 19 25 00	ostalo
2710 19 29	ostalo
2710 19 29 10	mešavina alfa i normalnih olefina, normalni parafini (S10-S13)
2710 19 29 90	ostalo
	teška ulja:
	gasna ulja:
2710 19 31 00	za preradu u specifičnim procesima
2710 19 35 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim onih navedenih u tar. Podbroju 2710 19 31
	za ostale svrhe:
2710 19 41	sa sadržajem sumpora 0,05 % po masi:
2710 19 41 10	dizel goriva
2710 19 41 90	ostalo
2710 19 45	sa sadržajem sumpora preko 0,05% po masi, ali ne preko 0,2% po masi:
2710 19 45 10	dizel goriva
2710 19 45 90	ostalo
2710 19 49	sa sadržajem sumpora preko 0,2% po masi:
2710 19 49 10	dizel goriva
2710 19 49 20	brodska goriva
2710 19 49 90	ostalo
	ulja za loženje:
2710 19 51 00	za preradu u specifičnim procesima
2710 19 55 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim onih navedenih u tar. Podbroju 2710 19 51

2710 19 61 00	sa sadržajem sumpora ne preko 1% po masi
2710 19 63 00	sa sadržajem sumpora preko 1% po masi, ali ne preko 2% po masi
2710 19 65 00	sa sadržajem sumpora preko 2% ali ne preko 2,8% po masi
2710 19 69 00	sa sadržajem sumpora preko 2,8% po masi
2710 19 71 00	za preradu u specifičnim procesima
2710 19 75 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim onih navedenih u tar. Podbroju 2710 19 71
2710 19 81 00	motorna ulja, kompresorska ulja za podmazivanje, turbinska ulja za podmazivanje
2710 19 83 00	tečnosti za hidraulične namene
2710 19 85 00	bela ulja, tečni parafini
2710 19 87 00	ulja za menjače i reduktore
2710 19 91 00	sredstva za obradu metala, ulja za skidanje kalupa i antikorozivna ulja
2710 19 93 00	elektroizolaciona ulja
2710 19 99 00	ostala ulja za podmazivanje i ostala ulja
2711	Naftni gasovi i ostali gasoviti ugljovodonici:
	Tečni:
2711 11 00 00	prirodni gas
2711 12	propan
2711 12 11 00	za pogonsko gorivo ili za grejanje
2711 12 19 00	za ostale svrhe
2711 12 91 00	za preradu u specifičnim procesima
2711 12 93 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim onih navedenih u tar. Podbroju 2711 12 91
	za ostale svrhe:
2711 12 94 00	čistoće preko 90%, ali manje od 99%
2711 12 97 00	ostalo
2711 13	butan
2711 13 10 00	za preradu u specifičnim procesima

2711 13 30 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim onih navedenih u tar. Podbroju 2711 13 10
	za ostale svrhe:
2711 13 91 00	čistoće preko 90%, ali manje od 95%
2711 13 97 00	ostalo
2711 14 00 00	etilen, propilen, butilen i butadien
2711 19 00 00	ostalo
	U gasovitom stanju:
2711 21 00 00	prirodni gas
2711 29 00 00	ostalo
2712	Vazelin; parafin, mikrokristalni vosak od nafte, presovani parafini, ozokerit, vosak od mrkog uglja i lignita, vosak od treseta, ostali mineralni voskovi i slični proizvodi dobijeni sintezom ili drugim postupcima, obojeni ili neobojeni:
2712 10	Vazelin
2712 10 10 00	sirov
2712 10 90 00	ostali
2712 20	Parafin, koji sadrži, po masi, manje od 0,75% ulja:
2712 20 10 00	sintetički parafin, molekulske mase od 460, ali ne preko 1560
2712 20 90 00	ostalo
2712 90	Ostalo
	ozokerit, vosak od mrkog uglja i lignita ili vosak od treseta (prirodni proizvodi):
2712 90 11 00	sirovi
2712 90 19 00	ostalo
	sirovi:
2712 90 31 00	za preradu u specifičnim procesima
2712 90 33 00	za podvrgavanje hemijskoj preradi u procesima, osim onih navedenih u tar. Podbroju 2712 90 31
2712 90 39 00	za ostale svrhe
2712 90 91 00	mešavina od 1-alkena, koja sadrži po masi 80% ili više 1-alkena u lancu dužine od 24, ali ne preko do 28

	ugljenikovih atoma
2712 90 99 00	ostalo
2713	Naftni koks, bitumen od nafte i ostali ostaci od ulja od nafte ili iz ulja dobijenih od bitumenoznih minerala
2713 20 00 00	Bitumen od nafte
2713 90	Ostali ostaci iz ulja od nafte ili ulja dobijenih iz bitumenoznih minerala:
2713 90 10 00	za dobijanje proizvoda iz tarifnog broja 2803
2713 90 90 00	ostalo
2715 00 00 00	Bitumenske mešavine na bazi prirodnog asfalta, prirodnog bitumena, bitumena od nafte, mineralnog katrana ili mineralne katranske smole (npr: bitumen kit (mastiks), "cut-backs")
2715 00 00 00	Bitumenske mešavine na bazi prirodnog asfalta, prirodnog bitumena, bitumena od nafte, mineralnog katrana ili mineralne katranske smole (npr: bitumen kit (mastiks), "cut-backs")
2801	Fluor, hlor, brom i jod
2801 10 00 00	Hlor
2801 20 00 00	Jod
2801 30	Fluor; brom
2801 30 10 00	Fluor
2801 30 90 00	Brom
2802 00 00 00	Sumpor, sublimisan ili taložen; koloidni sumpor
2802 00 00 00	Sumpor, sublimisan ili taložen; koloidni sumpor
2803 00 00 00	Ugljenik (čad i ostali oblici ugljenika na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni)
2803 00 00 00	Ugljenik (čad i ostali oblici ugljenika na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni)
2804	Vodonik, retki gasovi i ostali nemetali:
2804 10 00 00	Vodonik
	Retki gasovi:
2804 21 00 00	argon
2804 29	ostali:

2804 29 10 00	helijum
2804 29 90 00	ostali:
2804 30 00 00	Azot
2804 40 00 00	Kiseonik
2804 50	Bor; telur
2804 50 10 00	bor
2804 50 90 00	telur
	-Silicijum:
2804 61 00 00	sa sadržajem najmanje 99,99% po masi
2804 69 00 00	ostali
2804 70 00 00	Fosfor
2804 80 00 00	Arsen
2804 90 00 00	Selen
2805	Alkalni ili zemno - alkalni metali; metali retkih zemlji, skandijum i itrijum uključujući njihove međusobne mešavine i legure; živa:
	Alkalni ili zemno - alkalni metali
2805 11 00 00	natrijum
2805 12 00 00	kalcijum
2805 19	ostali
2805 19 10 00	stroncijum i barijum
2805 19 90 00	ostali
2805 30	Metali retkih zemlji, skandijum i itrijum, uključujući njihove međusobne mešavine ili legure
2805 30 10 00	međusobne mešavine i legure
2805 30 90 00	ostalo
2805 40	Živa
2805 40 10 00	u bocama, neto-mase 34,5 kg (standardna masa), čija FOB vrednost, po boci, ne prelazi 224 □
2805 40 90 00	ostalo
2806	Hlorovodonik (hlorovodonična kiselina); hlorosulfonska kiselina:

2806 10 00 00	Hlorovodonik (hlorovodonična kiselina)
2806 20 00 00	Hlorosulfonska kiselina
2807 00	Sumporna kiselina; oleum
2807 00 10 00	Sumporna kiselina
2807 00 90 00	Oleum (pušljiva sumporna kiselina)
2808 00 00 00	Azotna kiselina; sulfoazotne kiseline
2808 00 00 00	Azotna kiselina; sulfoazotne kiseline
2809	Difosfor pentoksid; fosforna kiselina; polifosforne kiseline, hemijski određene ili neodređene:
2809 10 00 00	Difosfor pentoksid
2809 20 00 00	Fosforna kiselina i polifosforne kiseline
2810 00	Oksidi bora; borne kiseline
2810 00 10 00	Dibor trioksid
2810 00 90 00	Ostalo
2811	Ostale neorganske kiseline i ostala neorganska kiseonična jedinjenja nemetala
	Ostale neorganske kiseline:
2811 11 00 00	Fluorovodonik (fluorovodonična kiselina)
2811 19	Ostale:
2811 19 10 00	bromovodonik (bromovodonična kiselina)
2811 19 20 00	cijanovodonik (cijanovodonična kiselina)
2811 19 80 00	ostalo
	Ostala neorganska kiseonična jedinjenja nemetala:
2811 21 00 00	Ugljen dioksid
2811 22 00 00	Silicijum dioksid
2811 29	Ostala:
2811 29 05 00	Sumpor dioksid
2811 29 10 00	Sumpor trioksid (anhidrid sumporne kiseline); arsentrioksid
2811 29 30 00	oksidi azota
2811 29 90 00	ostalo
2812	Halogenidi i oksihalogenidi nemetala:

2812 10	Hloridi i oksihloridi
	-fosfora:
2812 10 11 00	fosfor oksitrihlorid (fosforil trihlorid)
2812 10 15 00	fosfor trihlorid
2812 10 16 00	fosfor pentahlorid
2812 10 18 00	ostalo:
2812 10 91 00	disumpor dihlorid
2812 10 93 00	sumpor dihlorid
2812 10 94 00	fozgen (karbonil hlorid)
2812 10 95 00	tionil dihlorid (tionil hlorid)
2812 10 99 00	ostalo
2812 90 00 00	Ostalo
2813	Sulfidi nemetala; komercijalni fosfor trisulfid:
2813 10 00 00	Ugljen disulfid
2813 90	Ostali:
2813 90 10 00	sulfidi fosfora, komercijalni fosfor trisulfid
2813 90 90 00	ostali
2814	Amonijak, bezvodni ili u vodenom rastvoru:
2814 10 00 00	Bezvodni amonijak
2814 20 00 00	Amonijak u vodenom rastvoru
2815	Natrijum hidroksid (kaustična soda); kalijum hidroksid (kaustična potaša); peroksidi natrijuma ili kalijuma:
	Natrijum hidroksid (kaustična soda):
2815 11 00 00	čvrst
2815 12 00 00	u vodenom rastvoru (lužina sode ili tečna soda)
2815 20 00 00	Kalijum hidroksid (kaustična potaša)
2815 30 00 00	Peroksidi natrijuma ili kalijuma
2816	Magnezijum hidroksid i peroksid; oksidi, hidroksidi i peroksidi stroncijuma ili barijuma
2816 10 00 00	Hidroksid i peroksid magnezijuma
2816 40 00 00	Oksidi, hidroksidi i peroksidi stroncijuma ili barijuma

2817 00 00	Cink oksid; cink peroksid
2817 00 00 00	Cink oksid; cink peroksid
2818	Veštački korund, hemijski određen ili neodređen; aluminijum oksid; aluminijum hidroksid:
2818 10	Veštački korund, hemijski određen ili neodređen: koji sadrži po masi 98,5% ili više aluminijum oksida
2818 10 11 00	sa manje od 50% ukupne težine čestica veličine preko 10 mm
2818 10 19 00	sa 50% ili više ukupne težine čestica veličine preko 10 mm koji sadrži po masi do 98,5% ili više aluminiju oksida
2818 10 91 00	sa manje od 50% ukupne težine čestica veličine preko 10 mm
2818 10 99 00	sa 50% ili više ukupne težine čestica veličine preko 10 mm
2818 20 00 00	Aluminijum oksid, osim veštačkog korunda
2818 30 00 00	Aluminijum hidroksid
2819	Oksidi i hidroksidi hroma
2819 10 00 00	Hrom trioksid
2819 90	Ostalo
2819 90 10 00	Hrom dioksid
2819 90 90 00	ostalo
2820	Oksidi mangana:
2820 10 00 00	Mangan dioksid
2820 90	Ostali
2820 90 10 00	Mangan oksid, koji sadrži po masi 77% ili više mangana
2820 90 90 00	ostalo
2821	Oksidi i hidroksidi gvožđa; zemljane boje koje sadrže, po masi 70% ili više vezanog gvožđa preračunatog kao Fe ₂ O ₃ :
2821 10 00 00	Oksidi i hidroksidi gvožđa
2821 20 00 00	Zemljane boje
2822 00 00	Oksidi i hidroksidi kobalta; komercijalni oksidi kobalta
2822 00 00 00	Oksidi i hidroksidi kobalta; komercijalni oksidi kobalta
2823 00 00	Oksidi titana

2823 00 00 00	Oksidi titana
2824	Oksidi olova; minijum, narandžasto olovo:
2824 10 00 00	Olovo monoksid (olovna gled, olovno žutilo)
2824 90	Ostalo
2824 90 10 00	minijum i narandžasto olovo
2824 90 90 00	ostalo
2825	Hidrazin i hidroksilamin i njihove neorganske soli; ostale neorganske baze; ostali oksidi, hidroksidi i peroksidi metala:
2825 10 00 00	Hidrazin i hidroksilamin i njihove neorganske soli
2825 20 00 00	Oksid i hidroksid litijuma
2825 30 00 00	Oksidi i hidroksidi vanadijuma
2825 40 00 00	Oksidi i hidroksidi nikla
2825 50 00 00	Oksidi i hidroksidi bakra
2825 60 00 00	Oksidi germanijuma i cirkonijum dioksid
2825 70 00 00	Oksidi i hidroksidi molibdena
2825 80 00 00	Oksidi antimona
2825 90	Ostalo:
	kalcijum oksid, hidroksid i peroksid:
2825 90 11 00	kalcijum hidroksid, čistoće 98% ili više, preračunato na suhu masu, u obliku čestica, od kojih ne više od 1% po masi, ima veličinu čestica koja prelazi 75 mikrometra i više od 4% po masi, ima veličinu čestica manjih od 1,3 mikrometra
2825 90 19 00	ostalo
2825 90 20 00	oksidi i hidroksidi berilijuma
2825 90 40 00	oksidi i hidroksidi volframa
2825 90 60 00	oksidi kadmijuma
2825 90 85 00	ostalo
2826	Fluoridi, fluorosilikati, fluoroaluminati i ostale kompleksne soli fluora:
	Fluoridi:
2826 12 00 00	aluminijuma

2826 19	Ostali:
2826 19 10 00	natrijuma ili amonijum
2826 19 90 00	ostali
2826 30 00 00	Natrijum heksafluoroaluminat (sintetički kriolit)
2826 90	Ostali
2826 90 10 00	dikalijum heksafluorocirkonat
2826 90 80 00	ostalo
2827	Hloridi, oksihloridi i hidrosihloridi; bromidi i oksibromidi; jodidi i oksijodidi:
2827 10 00 00	Amonijum hlorid
2827 20 00 00	Kalcijum hlorid
	ostali hloridi:
2827 31 00 00	magnezijuma
2827 32 00 00	aluminijuma
2827 35 00 00	nikla
2827 39	ostali
2827 39 10 00	kalaja
2827 39 20 00	gvožđa
2827 39 30 00	kobalta
2827 39 85	ostali:
2827 39 85 10	cinka
2827 39 85 90	ostalo
	Oksihloridi i hidrosihloridi
2827 41 00 00	bakra
2827 49	ostali:
2827 49 10 00	olova
2827 49 90 00	ostali
	bromidi i oksibromidi:
2827 51 00 00	bromidi natrijuma ili kalijuma
2827 59 00 00	ostali
2827 60 00 00	Jodidi i oksijodidi

2828	Hipohloriti; komercijalni kalcijum hipohlorit; hloriti; hipobromiti:
2828 10 00 00	Komercijalni kalcijum hipohlorit i ostali kalcijum hipohloriti
2828 90 00 00	Ostalo
2829	Hlorati i perhlorati; bromati i perbromati; jodati i perjodati:
	Hlorati:
2829 11 00 00	natrijuma
2829 19 00 00	ostali
2829 90	Ostalo:
2829 90 10 00	perhlorati
2829 90 40 00	bromati kalijuma ili natrijuma
2829 90 80 00	Ostalo
2830	Sulfidi; polisulfidi, hemijski određeni ili neodređeni:
2830 10 00 00	Natrijum sulfidi
2830 90	Ostalo:
2830 90 11 00	sulfidi kalcijuma, antimona ili gvožđa
2830 90 85 00	Ostalo
2831	Ditioniti i sulfoksilati:
2831 10 00 00	Natrijuma
2831 90 00 00	Ostalo
2832	Sulfiti; tiosulfati:
2832 10 00 00	Natrijum sulfiti
2832 20 00 00	Ostali sulfiti
2832 30 00 00	Tiosulfati
2833	Sulfati; stipse; perokso-sulfati (persulfati):
	Natrijum sulfati:
2833 11 00 00	dinatrijum sulfat
2833 19 00 00	ostali
	Ostali sulfati:
2833 21 00 00	magnezijuma
2833 22 00 00	aluminijuma

2833 24 00 00	nikla
2833 25 00 00	bakra
2833 27 00 00	barijuma
2833 29	ostali:
2833 29 20 00	kadmijuma; hroma; cinka
2833 29 30 00	kobalta; titana
2833 29 60 00	olova
2833 29 80	Ostalo:
2833 29 80 10	Gvožđa
2833 29 80 90	Ostalo
2833 30 00 00	Stipse
2833 40 00 00	Peroksosulfati (persulfati)
2834	Nitriti; nitrati:
2834 10 00 00	Nitriti
	Nitrati:
2834 21 00 00	kalijuma
2834 29	ostali
2834 29 20 00	barijuma; berilijuma; kadmijuma; kobalta; nikla; olova
2834 29 40 00	bakra
2834 29 80 00	ostali
2835	Fosfinati (hipofosfiti), fosfonati (fosfiti) i fosfati; polifosfati, hemijski određeni ili neodređeni:
2835 10 00 00	Fosfinati (hipofosfiti) i fosfonati (fosfiti)
	Fosfati:
2835 22 00 00	mono- ili dinatrijuma
2835 24 00 00	kalijuma
2835 25 00 00	kalcijum hidrogenortofosfat (dikalcijum fosfat)
2835 26 00 00	ostali fosfati kalcijuma
2835 29	ostali
2835 29 10 00	triamonijum
2835 29 30 00	trinatrijuma

2835 29 90 00	ostali
	Polifosfati:
2835 31 00 00	natrijum trifosfat (natrijum tripolifosfat)
2835 39 00 00	ostali
2836	Karbonati; peroksokarbonati (perkarbonati); komercijalni amonijum karbonat koji sadrži amonijum karbamat:
2836 20 00 00	Dinatrijum karbonat
2836 30 00 00	Natrijum hidrogenkarbonat (natrijum bikarbonat)
2836 40 00 00	Kalijum karbonati
2836 50 00 00	Kalcijum karbonat
2836 60 00 00	Barijum karbonat
	Ostalo:
2836 91 00 00	litijum karbonati
2836 92 00 00	stroncijum karbonat
2836 99	ostalo:
	Karbonati:
2836 99 11 00	magnezijuma; bakra
2836 99 17	ostalo
2836 99 17 10	komercijalni amonijum karbonat i ostali amonijum karbonati
2836 99 17 20	olovo karbonati
2836 99 17 90	ostalo
2836 99 90 00	peroksokarbonati (perkarbonati);
2837	Cijanidi, oksicijanidi i kompleksni cijanidi:
	Cijanidi i oksicijanidi:
2837 11 00 00	natrijuma
2837 19 00 00	ostali
2837 20 00 00	Kompleksni cijanidi
2839	Silikati; komercijalni silikati alkalnih metala:
2839 11 00 00	natrijum metasilikati
2839 19 00 00	ostali

2839 90	Ostalo:
2839 90 10 00	kalijuma
2839 90 90 00	ostalo
2840	Borati; peroksoborati (perborati):
	Dinatrijum tetraborat (prečišćen boraks):
2840 11 00 00	bezvodni
2840 19	ostali
2840 19 10 00	dinatrijum tetraborat pentahidrat
2840 19 90 00	ostali
2840 20	ostali borati
2840 20 10 00	borati natrijuma, bezvodni
2840 20 90 00	ostali
2840 30 00 00	Peroksoborati (perborati)
2841	Oksi ili peroksi soli kiselina metala:
2841 30 00 00	Natrijum dihromat
2841 50 00 00	Ostali hromati i dihromati; peroksohromati
	Manganiti, manganati i permanganati:
2841 61 00 00	kalijum permanganat
2841 69 00 00	ostalo
2841 70 00 00	Molibdati
2841 80 00 00	Volframati (tungstati)
2841 90	Ostalo
2841 90 30 00	cinkati i vanadati
2841 90 85 00	ostalo
2842	Ostale soli neorganskih kiselina ili perokso-kiselina (uključujući aluminosilikate, hemijski određene ili neodređene), osim azida:
2842 10 00 00	Dvostruki ili kompleksni silikati, uključujući aluminosilikate, hemijski određene ili neodređene
2842 90	Ostali
2842 90 10 00	Soli, dvojne ili kompleksne soli selenovih i telurofih kiselina

2842 90 80 00	ostalo
2843	Plemeniti metali u koloidnom stanju; neorganska i organska jedinjenja plemenitih metala, hemijski određena ili neodređena; amalgami plemenitih metala:
2843 10	Plemeniti metali u koloidnom stanju
2843 10 10 00	Srebro
2843 10 90 00	ostalo
	Jedinjenja srebra:
2843 21 00 00	srebro nitrat
2843 29 00 00	ostala
2843 30 00 00	Jedinjenja zlata
2843 90	Ostala jedinjenja; amalgami:
2843 90 10 00	Amalgami
2843 90 90 00	ostalo
2846	Neorganska ili organska jedinjenja metala retkih zemlji, itrijuma ili skandijuma ili od mešavina tih metala:
2846 10 00 00	Jedinjenja cerijuma
2846 90 00 00	Ostala
2847 00 00 00	Vodonik-peroksid, očvrstnut ili neočvrstnut ureom
2847 00 00 00	Vodonik-peroksid, očvrstnut ili neočvrstnut ureom
2848 00 00 00	Fosfidi, hemijski određeni ili neodređeni, osim fosfida gvožđa
2848 00 00 00	Fosfidi, hemijski određeni ili neodređeni, osim fosfida gvožđa
2849	Karbidi, hemijski određeni ili neodređeni:
2849 10 00 00	Kalcijuma
2849 20 00 00	Silicijuma
2849 90	Ostali
2849 90 10 00	Bora
2849 90 30 00	Volframa
2849 90 50 00	aluminijuma; hroma; molibdena; vanadijuma; tantala; titana

2849 90 90 00	ostalo
2850	Hidridi, nitridi, azidi, silicidi i boridi, hemijski određeni ili neodređeni, osim jedinjenja koja su takođe karbidi iz tar. broja 2849:
2850 00 20 00	Hidridi, nitridi
2850 00 60 00	Azidi, silicidi
2850 00 90 00	Boridi
2852 00 00	Jedinjenja žive, neorganska ili organska, uključujući amalgame:
	Neorganska jedinjenja žive:
2852 00 00 11	oksidi; fluoridi, cijanidi i oksicijanidi, hromati i dihromati; peroksohromati; hidridi; nitridi; azidi; silicidi; boridi
2852 00 00 19	ostalo
2852 00 00 20	Živin tanat
2852 00 00 90	ostalo
2853 00	Ostala neorganska jedinjenja (uključujući destilisanu ili elektro - provodljivu vodu i vodu slične čistoće); tečni vazduh (sa izdvojenim ili neizdvojenim retkim - inertnim gasovima); komprimovani vazduh; amalgami, osim amalgama plemenitih metala
2853 00 10 00	Destilisana ili elektroprovodljiva voda i vodu slične čistoće
2853 00 30 00	tečni vazduh (sa izdvojenim ili neizdvojenim retkim - inertnim gasovima); komprimovani vazduh;
2853 00 30 00	Cijanogen hlorida
2853 00 90 00	Ostalo
2901	Aciklični ugljovodonici:
2901 10 00 00	Zasićeni
	Nezasićeni
2901 21 00 00	etilen
2901 22 00 00	propen (propilen)
2901 23 00 00	buten (butilen) i njegovi izomeri
2901 24 00 00	buta 1,3 -dien i njegovi izomeri
2901 29 00 00	ostalo
2902	Ciklični ugljovodonici:

	Ciklani, cikleni i cikloterpeni
2902 11 00 00	cikloheksan
2902 19 00 00	ostalo:
2902 20 00 00	Benzen
2902 30 00 00	Toluen
	Ksileni:
2902 41 00 00	o-ksilen
2902 42 00 00	m-ksilen
2902 43 00 00	p-ksilen
2902 44 00 00	izomeri ksilena u mešavini
2902 50 00 00	Stiren
2902 60 00 00	Etilbenzen
2902 70 00 00	Kumen
2902 90 00	Ostalo:
2902 90 00 10	Naftalin i antracen
2902 90 00 90	Ostalo
2903	Halogeni derivati ugljovodonika
	Hlorovani derivati zasićenih acikličnih ugljovodonika:
2903 11 00 00	monohlorometan (metil - hlorid) i monohloroetan (etil - hlorid)
2903 12 00 00	dihlorometan (metilen - hlorid)
2903 13 00 00	hloroform (trihlorometan)
2903 15 00 00	etilen dihlorid (ISO) (1, 2- dihaloroetan)
2903 19 80 00	ostali
	Hlorovani derivati nezasićenih acikličnih ugljovodonika:
2903 21 00 00	vinilhlorid (hloroetilen)
2903 22 00 00	trihloroetilen
2903 23 00 00	tetrahaloroetilen (perhaloroetilen)
2903 29 00 00	ostali
	Fluorovani, bromovani i jodirani derivati acikličnih ugljovodonika

2903 31 00 00	etilen dibromid (ISO) (1, 2- dibrometan)
2903 39	ostalo:
	Bromidi:
2903 39 15 00	dibromometan
	Halogeni derivati acikličnih ugljovodonika koji sadrže dva ili više različitih halogenih elemenata
2903 47 00 00	ostali perhalogenovani derivati
2903 49	Ostali
	halogenovani samo sa fluorom i hlorom:
2903 49 20 00	ostalo
	halogenovani samo sa fluorom i bromom:
2903 49 40 00	ostalo
	Halogenovani derivati ciklanskih, ciklenskih ili cikloterpenskih ugljovodonika
2903 59	ostali:
2903 59 20 00	1,2-dibromo-4-(1,2 dibromoetil) cikloheksan; tetrabromociklooktani
2903 59 80 00	ostalo
	Halogenovani derivati aromatičnih ugljovodonika
2903 61 00 00	hlorbenzen, o-dihlorbenzen i p- dihlorbenzen
2903 69	ostalo
2903 69 10 00	2,3,4,5,6-pentabromoetilbenzen
2904	Sulfo-, nitro-, ili nitrozo- derivati ugljovodonika, halogenovani ili nehalogenovani:
2904 10 00 00	Derivati koji sadrže samo sulfo grupe, njihove soli i etil estri
2904 20 00 00	Derivati koji sadrže samo nitro ili nitrozo grupe
2904 90	Ostali:
2904 90 40 00	trihlornitrometan (hlorpikrin)
2904 90 95	ostalo
2904 90 95 10	sulfohalogenovani derivati
2904 90 95 90	ostalo

2905	Aciklični alkoholi i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:
	Zasićeni monohidroksilni alkoholi:
2905 11 00 00	metanol (metilalkohol)
2905 12 00 00	propan-1-ol (propilalkohol) i propan- 2-ol (izopropilalkohol)
2905 13 00 00	butan-1-ol (n-butilalkohol)
2905 14	ostali butanoli
2905 14 10 00	2-metilpropan-2-ol (tercijerni butilalkohol)
2905 14 90 00	ostali
2905 16	oktanol (oktilalkohol) i njegovi izomeri:
2905 16 20 00	oktan-2-ol
2905 16 85 00	ostalo
2905 17 00 00	dodekan-1-ol (laurilalkohol), heksadekan-1-ol (cetilalkohol) i oktadekan-1-ol (stearilalkohol)
2905 19 00 00	ostalo
	Nezasićeni monohidroksilni alkoholi
2905 22 00 00	aciklični terpenski alkoholi
2905 29	ostali
2905 29 10 00	alil alkohol
2905 29 90 00	ostalo
	Dioli
2905 31 00 00	etilen glikol (etandiol)
2905 32 00 00	propilen glikol (propan-1, 2-diol)
2905 39	ostali:
2905 39 20 00	butan-1,3-diol
2905 39 25 00	butan-1,4-diol
2905 39 30 00	2,4,7,9 - tetrametildek-5-in-4,7-diol
2905 39 95 00	ostalo
	Ostali polihidroksilni alkoholi:
2905 41 00 00	2-etil-2-(hidroksimetil) propan-1, 3- diol (trimetilolpropan)
2905 42 00 00	pentaeritritol

2905 43 00 00	manitol
2905 44	D-glucitol (sorbitol)
	U vodenom rastvoru:
2905 44 11 00	sa sadržajem 2% ili manje po masi D-manitola, računato na sadržaj D-glucitola
2905 44 19 00	ostalo
2905 44 91 00	sa sadržajem 2% ili manje po masi D-manitola, računato na sadržaj D-glucitola
2905 44 99 00	ostalo
2905 45 00 00	glicerol
2905 49 00 00	ostali:
	Halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo derivati acikličnih alkohola
2905 51 00 00	ethlorvinol (INN)
2905 59	ostalo
2905 59 91 00	2,2-bis-(bromometil) propandiol
2905 59 98	ostalo
2905 59 98 10	od monohidroksilnih alkohola
2905 59 98 90	ostalo
2906	Ciklični alkoholi i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:
	Ciklanski, ciklenski ili cikloterpenski
2906 11 00 00	mentol
2906 12 00 00	cikloheksanol, metilcikloheksanoli i dimetilcikloheksanoli
2906 13	steroli i inozitoli
2906 13 10 00	steroli
2906 13 90 00	inozitoli
2906 19 00 00	ostalo
	Aromatični:
2906 21 00 00	benzilalkohol
2906 29 00 00	ostalo
2907	Fenoli; fenol-alkoholi:

	Monofenili:
2907 11 00 00	fenol (hidroksibenzen) i njegove soli
2907 12 00 00	krezoli i njihove soli
2907 13 00 00	oktilfenol, nonilfenol i njihovi izomeri; njihove soli
2907 15	naftoli i njihove soli:
2907 15 10 00	1-naftol
2907 15 90 00	ostalo
2907 19	ostalo:
2907 19 10 00	ksilenoli i njihove soli
2907 19 90 00	ostalo
	Polifenoli; fenol-alkoholi:
2907 21 00 00	rezorcin i njegove soli
2907 22 00 00	hidrohinon (hinol) i njegove soli
2907 23 00 00	4,4'-izopropilidendifenol bis-fenol A, difenilolpropan) i njegove soli
2907 29 00 00	ostalo
2908	Halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo- derivati fenola ili fenol-alkohola:
	Derivati koji sadrže samo halogene supstituente i njihove soli
2908 11 00 00	pentahlorofenol (ISO)
2908 19 00 00	ostalo
2908 99	ostalo:
2908 99 10 00	derivati koji sadrže samo sulfo-grupe, njihove soli i estri
2909	Etri, etar-alkoholi, etar-fenoli, etar-alkohol-fenoli, peroksidi alko- hola, peroksidi etara, peroksidi ketona (hemijski određeni ili neodređeni) i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati
	Aciklični etri i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati
2909 11 00 00	dietil-etar
2909 19	ostalo
2909 19 10 00	tercijerni-butil etil etar (etil-tercio-butil-etar, ETBE)

2909 19 90 00	ostalo
2909 20 00 00	Ciklanski, ciklenski ili cikloterpenski etri i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati
2909 30	Aromatični etri i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati
2909 30 10 00	difenil-etar
	Bromo derivati:
2909 30 31 00	pentabromodifenil etar; 1,2,4,5- tetrabromo-3,6 -bis (penta-bromofenoksi) benzen
2909 30 35 00	1,2, bis (2,4,6-tribromofenoksi) etan, za proizvodnju akrilonitril-butadienstirena (ABS)
2909 30 38 00	ostalo
2909 30 90 00	ostalo
	Etar-alkoholi i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo derivati
2909 41 00 00	2,2'- oksidietanol (dietiln-glikol, digol)
2909 43 00 00	monobutil-etri etilen-glikola ili dietilen glikola
2909 44 00	ostali monoalkil-etri etilen-glikola ili dietilen glikola
2909 44 00 10	monoalkil-etri etilen-glikola ili dietilen glikola
2909 44 00 90	ostalo
2909 49	ostalo
2909 49 11 00	2-(2-hloroetoksi) etanol
2909 49 80 00	ostalo
2909 50 00	Etar-fenoli, etar-alkohol-fenoli i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo- derivati
2909 50 00 10	gvajakol i gvajakol-sulfonati kalijuma
2909 50 00 90	ostalo
2909 60 00 00	Peroksidi alkohola, peroksidi etara, peroksidi ketona i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati
2910	Epoksidi, epoksi-alkoholi, epoksi- fenoli i epoksietri, sa tročlanim prstenom, njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:
2910 10 00 00	Oksiran (etilen-oksidi)
2910 20 00 00	Metil-oksiran (propilen-oksidi)

2910 30 00 00	1-Hloro-2,3-epoksiopropan (epihlorohidrin)
2910 90 00 00	Ostalo
2911 00 00 00	Acetali i poluacetali, sa ili bez drugih kiseoničnih funkcija i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati
2911 00 00 00	Acetali i poluacetali, sa ili bez drugih kiseoničnih funkcija i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati
2912	Aldehidi, sa ili bez drugih kiseoničnih funkcija; ciklični polimeri aldehida; para-formaldehid:
	Aciklični aldehidi bez drugih kiseoničnih funkcija
2912 11 00 00	metanal (formaldehid)
2912 12 00 00	etanal (acetaldehid)
2912 19	ostali
2912 19 10 00	butanal (butiraldehid, normalni izomer)
2912 19 90 00	ostali
	Ciklični aldehidi bez drugih kiseoničnih funkcija:
2912 21 00 00	benzaldehid
2912 29 00 00	ostali
2912 30 00 00	Aldehid-alkoholi
	Aldehid-etri, aldehid-fenoli i aldehidi sa drugim kiseoničnim funkcijama:
2912 41 00 00	vanilin (4-hidroksi-3-metoksibenzaldehid)
2912 42 00 00	etilvanilin (3-etoksi-4- hidroksibenzaldehid)
2912 49 00 00	ostalo
2912 50 00 00	Ciklični polimeri aldehida
2912 60 00 00	Paraformaldehid
2913 00 00 00	Halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo derivati proizvoda iz tarifnog broja 2912
2913 00 00 00	Halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo derivati proizvoda iz tarifnog broja 2912
2914	Ketoni i hinoni, sa ili bez drugih kiseoničnih funkcija i njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo derivati:
	Aciklični ketoni bez drugih kiseoničnih funkcija
2914 11 00 00	aceton

2914 12 00 00	butanon (metil-etil-ke-ton)
2914 13 00 00	4-metilpentan-2-on (metil-izobutil-ke-ton)
2914 19	ostali
2914 19 10 00	5-metilheksan-2-on
2914 19 90 00	ostalo
	Ciklanski, ciklenski i cikloterpenski ketoni bez drugih kiseoničnih funkcija
2914 21 00 00	kamfor
2914 22 00 00	cikloheksanon i metil cikloheksanoni
2914 23 00 00	jononi i metil-jononi
2914 29 00 00	ostali
	Aromatični ketoni bez drugih kiseoničnih funkcija:
2914 31 00 00	fenilacetone (fenil propan-2-on)
2914 39 00 00	ostali
2914 40	Keton-alkoholi i keton-aldehidi
2914 40 10 00	4-hidroksi-4-metilpentan-2-on (diacetone-alkohol)
2914 40 90 00	ostali
2914 50 00 00	Keton-fenoli i ketoni sa drugim kiseoničnim funkcijama
	Hinoni:
2914 61 00 00	antrahinon
2914 69	ostali
2914 69 10 00	1,4-naftahinonon
2914 69 90 00	ostalo
2914 70 00 00	Halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo - derivati
2915	Zasićene aciklične monokarbonske kiseline i njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkiseline; njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:
	Mravlja kiselina, njene soli i estri:
2915 11 00 00	mravlja kiselina
2915 12 00 00	soli mravlje kiseline
2915 13 00 00	estri mravlje kiseline

	Sirćetna kiselina i njene soli; anhidrid sirćetne kiseline:
2915 21 00 00	sirćetna kiselina
2915 24 00 00	anhidrid sirćetne kiseline
2915 29 00 00	ostalo
	Estri sirćetne kiseline:
2915 31 00 00	etil-acetat
2915 32 00 00	vinil-acetat
2915 33 00 00	n-butil-acetat
2915 39 00 00	ostali
2915 40 00 00	Mono, di ili trihlorsirćetne kiseline, njihove soli i estri
2915 50 00 00	Propionska kiselina, njene soli i estri
2915 60	Butanske (buterne) kiseline, pentanske (valerijanske) kiseline, njihove soli i estri:
	Butanske (buterne) kiseline i njihove soli i estri:
2915 60 11 00	1-izopropil-2,2-dimetiltrimetilen diizobutirat
2915 60 19 00	ostalo
2915 60 90 00	pentanske (valerijanske) kiseline i njihove soli i estri
2915 70 00 00	Palmitinska kiselina, stearinska kiselina, njihove soli i estri
2915 90 00	Ostalo:
2915 90 00 10	laurinska kiselina, hloroformati
2915 90 00 90	ostalo
2916	Nezasićene aciklične monokarbonske kiseline, ciklične monokarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkiseline; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo-derivati:
	Nezasićene aciklične monokarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkiseline i njihovi dervati:
2916 11 00 00	akrilna kiselina i njene soli
2916 12 00 00	estri akrilne kiseline
2916 13 00 00	metakrilna kiselina i njene soli
2916 14 00 00	estri metakrilne kiseline

2916 15 00 00	oleinska, linolna ili linoleinska kiselina, njihove soli i estri
2916 19	ostalo
2916 19 10 00	undecenske kiseline i njihove soli i estri
2916 19 40 00	krotonska kiselina
2916 19 50 00	binapakril (ISO)
2916 19 95	ostalo
2916 19 95 10	heksa-2,4-dienska kiselina (sorbinska kiselina)
2916 19 95 90	ostalo
2916 20 00 00	Ciklanske, ciklenske ili cikloterpenske monokarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati
	Aromatične monokarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati
2916 31 00 00	benzoeva kiselina, njene soli i estri
2916 32 00 00	benzoil-peroksid i benzoil-hlorid
2916 34 00 00	fenil-sirćetna kiselina i njene soli
2916 35 00 00	estri fenil-sirćetne kiseline
2916 39 00 00	ostalo
2917	Polikarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkiseline; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo- derivati:
	Aciklične polikarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati:
2917 11 00 00	oksalna kiselina, njene soli i estri
2917 12 00 00	adipinska kiselina, njene soli i estri
2917 13	azelainska kiselina, sebacinska kiselina, njihove soli i estri:
2917 13 10 00	sebacinska kiselina
2917 13 90 00	ostalo
2917 14 00 00	anhidrid maleinske kiseline
2917 19	ostalo
2917 19 10 00	malonska kiselina, njene soli i estri
2917 19 90 00	ostalo

2917 20 00 00	Ciklanske, ciklenske i cikloterpenske polikarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati
	Aromatične polikarbonske kiseline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati
2917 32 00 00	Dioktil-ortoftalati
2917 33 00 00	Dinonil ili didecil-ortoftalati
2917 34	Ostali estri ortoftalne kiseline
2917 34 10 00	dibutil ortoftalati
2917 34 90 00	ostali
2917 35 00 00	Anhidrid ftalne kiseline
2917 36 00 00	Tereftalna kiselina i njene soli
2917 37 00 00	Dimetil-tereftalat
2917 39	Ostalo
2917 39 20 00	estri ili anhidridi tetrabromoftalne kiseline; benzen-1,2,4-trikarbonske kiselina; izoftaloil dihlorid koji sadrži 0,8% ili manje, po masi, tereftaloil dihlorida; naftalin -1,4,5,8-tetrakarbonska kiselina; anhidrid-tetrahloroftalne kiseline; natrijum 3,5- bis (metoksikarbonil) benzensulfonat
2917 39 95 00	ostalo
2918	Karbonske kiseline sa dodatnom kiseoničnom funkcijom i njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkiseline; njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:
	Karbonske kiseline sa alkoholnom funkcijom, ali bez druge kiseonične funkcije, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati:
2918 11 00 00	mlečna kiselina, njene soli i estri
2918 12 00 00	vinska kiselina
2918 13 00 00	soli i estri vinske kiseline
2918 14 00 00	limunska kiselina
2918 14 00 00	soli i estri limunske kiseline
2918 16 00 00	glukonska kiselina, njene soli i estri
2918 18 00 00	hlorobenzilat
2918 19	ostalo

2918 19 30 00	holna kiselina, 3-a, 12-a-dihidroksi-5-b-holan-24-olna kiselina (dezoksiholna kiselina), njihove soli i estri
2918 19 40 00	2,2-bis (hidroksimetil) propionska kiselina
2918 19 50 00	2,2-difenil-2-oksisirćetna kiselina (benzilna kiselina)
2918 19 98 00	ostalo
	Karbonske kiseline sa fenolnom funkcijom, ali bez druge kiseonične funkcije, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati:
2918 21 00 00	salicilna kiselina i njene soli
2918 22 00 00	o-acetilsalicilna kiselina, njene soli i estri
2918 23 00 00	ostali estri salicilne kiseline i njihove soli
2918 29 00 00	ostalo
2918 30 00 00	Karbonske kiseline sa aldehidnom ili ketonskom funkcijom, ali bez druge kiseonične funkcije, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkiseline i njihovi derivati
	Ostalo:
2918 91 00 00	2,4,5-T (ISO) (2,4,5-trihlorfenoksisirćetna kiselina), njene soli i estri
2918 99	ostalo
2918 99 40 00	2,6-dimetoksibenzojeva kiselina; dikamba (ISO), natrijum-fenoksiacetat
2918 99 90 00	ostalo
2919	Estri fosforne kiseline i njihove soli, uključujući laktofosfate; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo derivati
2919 10 00 00	Tris (2,3-dibromopropil) fosfat
2919 90 00 00	Ostalo
2920	Estri ostalih neorganskih kiselina nemetala (osim estara vodonikhalogenida) i njihove soli; njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:
	Estri tiofosforne kiseline (fosforotioati) i njihove soli; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo derivati:
2920 11 00 00	paration (ISO) i paration-metil (ISO) (metil paration)
2920 19 00 00	ostali
2920 90	Ostali:

2920 90 10 00	estri sumporne i estri ugljene kiseline i njihove soli, njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo- derivati
2920 90 20 00	dimetil-fosfonat (dimetil-fosfit)
2920 90 30 00	trimetil-fosfit (trimetoksifosfin)
2920 90 40 00	trietyl-fosfit
2920 90 50 00	dietil-fosfonat (dietil-vodonikfosfit)(dietil-fosfit)
2920 90 85 00	ostali
2921	Jedinjenja sa amino-funkcijom:
	Aciklični monoamini i njihovi derivati; njihove soli:
2921 11 00 00	metilamin, di ili trimetilamin i njihove soli
2921 19	ostalo
2921 19 40 00	1,1, 3, 3-tetrametilbutilamin
2921 19 50 00	dietilamin i njegove soli
2921 19 60 00	2-(N,N- dietilamino) etil hlorid hidrohlorid, 2-(N,N-diizopropilamino) etil hlorid hidrohlorid, i 2-(N,N-dimetilamino) etil hlorid hidrohlorid
2921 19 99 00	ostalo
	Aciklični poliamini i njihovi derivati; njihove soli
2921 21 00 00	etilendiamin i njegove soli
2921 22 00 00	heksametilendiamin i njegove soli
2921 29 00 00	ostalo
2921 30	Ciklanski, ciklenski ili cikloterpenski mono ili poliamini, i njihovi derivati; njihove soli:
2921 30 10 00	cikloheksilamin i cikloheksildimetilamin i njihove soli
2921 30 91 00	cikloheks-1,3-ilendiamin (1,3-diamincikloheksan)
2921 30 99 00	ostalo
	Aromatični monoamini i njihovi derivati; njihove soli:
2921 41 00 00	anilin i njegove soli
2921 42 00 00	derivati anilina i njihove soli
2921 43 00 00	toluidini i njihovi derivati; njihove soli
2921 44 00 00	difenilamin i njegovi derivati; njihove soli
2921 45 00 00	1-naftilamin (a-naftilamin), 2- naftilamin (b-naftilamin) i

	njihovi derivati; njihove soli
2921 46 00 00	amfetamin (INN), benzfetamin (INN), deksamfetamin (INN), etilamfetamin (INN), fenkamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenoreks (INN) i fentermin (INN); njihove soli
2921 49 00 00	ostalo
	Aromatični poliamini i njihovi derivati; njihove soli:
2921 51	o-, m-, p-fenilendiamin, diaminotolueni, i njihovi derivati; njihove soli:
	o-, m-, p-fenilendiamin, diaminotolueni, i njihovi njihovi halogeni, sulfo , nitro i nitrozo-derivati; njihove soli:
2921 51 11 00	m-fenilendiamin, čistoće po masi od 99% ili više, koji sadrži: 1% ili manje po masi vode, 200 mg/kg ili manje o-fenilendiamin i 450 mg/kg ili manje p-fenilendiamin
2921 51 19 00	ostalo
2921 51 90 00	ostalo
2921 59	ostalo
2921 59 50 00	m-fenilenbis(metilamin); 2,2` - dihloro-4,4` - metilendianilin; 4,4` - bi- o-toluidin; 1,8-naftilendiamin
2921 59 90 00	ostalo
2922	Amino jedinjenja sa kiseoničnom funkcijom
	Amino-alkoholi, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije, njihovi etri i estri; njihove soli
2922 11 00 00	monoetanolamin i njegove soli
2922 12 00 00	dietanolamin i njegove soli
2922 13	trietanolamin i njegove soli
2922 13 10 00	trietanolamin
2922 13 90 00	soli trietanolamina
2922 14 00 00	dekstropropoksifen (INN) i njegove soli
2922 19	ostalo
2922 19 10 00	N-etildietanolamin
2922 19 20 00	2,2` -metiliminodietanol (N-metildietanolamin)
2922 19 30 00	2-(N,N ` -diizopropilamino) etanol
2922 19 85 00	ostalo

	Aminonaftoli i ostali amini-naftoli, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije, njihovi etri i estri; njihove soli:
2922 21 00 00	aminohidroksinaftalinsulfonske kiseline i njihove soli
2922 29 00	ostalo
2922 29 00 10	anizidini, dianizidini, fentidini, i njihove soli
2922 29 00 90	ostalo
	Amino-aldehidi, amino-ketoni i amino- hinoni, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije; njihove soli
2922 31 00 00	amfepramon (INN), metadon (INN) i normetadon (INN); njihove soli
2922 39 00 00	ostali
	Amino-kiseline, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije, i njihovi estri; njihove soli
2922 41 00 00	lizin i njegovi estri; njihove soli
2922 42 00 00	glutaminska kiselina i njene soli
2922 43 00 00	antranilna kiselina i njene soli
2922 44 00 00	tilidin (INN) i njegove soli
2922 49	ostalo:
2922 49 20 00	β-alanin
2922 49 85 00	ostalo
2922 50 00 00	Fenoli amino-alkohola, fenoli aminokiseline i ostala amino-jedinjenja sa kiseoničnom funkcijom
2923	Kvaternerne amonijumove soli i hidroksidi amonijuma; lecitini i ostali fosfoamino-lipidi, hemijski određeni ili neodređeni:
2923 10 00 00	Holin i njegove soli
2923 20 00 00	Lecitini i ostali fosfoaminolipidi
2923 90 00 00	Ostalo
2924	Jedinjenja sa karboksiamidnom funkcijom; jedinjenja ugljene kiseline sa amidnom funkcijom:
	Aciklični amidi (uključujući aciklične karbamate) i njihovi derivati; njihove soli

2924 11 00 00	meprobamat (INN)
2924 12 00 00	fluoracetamid (ISO), monokrotofos (ISO) i fosfamidon (ISO)
2924 19 00 00	ostalo
	Ciklični amidi (uključujući ciklične karbamate) i njihovi derivati; njihove soli:
2924 21 00 00	ureini i njihovi derivati; njihove soli
2924 23 00 00	2-acetamidobenzoeva kiselina (N- acetilantranilna kiselina) i njene soli
2924 24 00 00	etinamat (INN)
2924 29	ostalo
2924 29 10 00	lidokain (INN)
2924 29 98 00	ostalo
2925	Jedinjenja sa karboksiimidnom funkcijom (uključujući saharin i njegove soli) i jedinjenja sa iminofunkcijom:
	Imidi i njihovi derivati; njihove soli:
2925 11 00 00	saharin i njegove soli
2925 12 00 00	glutetimid (INN)
2925 19	ostalo:
2925 19 20 00	3,3',4,4',5,5',6,6' -oktabromo-N-N' -etilendiftalimid; N-N' -etilen-bis-(4,5 dibromheksahidro-3,6-metanoftalimid)
2925 19 95 00	ostalo
	Imini i njihovi derivati; njihove soli:
2925 29 00 00	ostalo
2926	Jedinjenja sa nitrilnom funkcijom:
2926 10 00 00	Akrlonitril
2926 20 00 00	1-Cijanogvanidin (dicijandiamid)
2926 30 00 00	Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermedijat (4-cijano-2-dimetilamino-4,4' -difenilbutan)
2926 90	Ostalo:
2926 90 20 00	Izoftalonitril
2926 90 95 00	ostalo

2927 00 00 00	Diazo-, azo- ili azoksi-jedinjenja
2927 00 00 00	Diazo-, azo- ili azoksi-jedinjenja
2928 00	Organski derivati hidrazina ili hidroksilamina:
2928 00 10 00	N, N-bis (2-metoksietil) hidroksilamina
2928 00 90 00	ostalo
2929	Jedinjenja sa ostalim azotnim funkcijama:
2929 10 00 00	Izocijanati
2929 90 00 00	Ostalo
2930	Organsko sumporna jedinjenja
2930 20 00 00	Tiokarbamati i ditiokarbamati
2930 30 00 00	Tiuram mono-, di- ili tetra-sulfidi
2930 40	Metionin:
2930 40 10 00	Metionin (INN):
2930 40 90 00	ostalo
2930 90	Ostalo:
2930 90 13 00	cistein i cistin
2930 90 16 00	derivati cisteina i cistina
2930 90 20 00	tiodiglikol (INN) (2,2` -tiodietanol)
2930 90 30 00	DL-2-didroksi- 4-(metiltio) buterna kiselina
2930 90 40 00	2,2` -tiodietil bis [3-(3,5-di-terc-butil-4-hidroksifenil) propionat]
2930 90 50 00	mešavina izomera koji sadrže -4-metil-2, 6 bis (metiltio) - m-fenilendiamin i 2-metil-4,6- bis (metiltio) m-fenilendiamin
2930 90 60 00	2-(N, N-dietilamino) etanetriol
2930 90 99	ostalo
2930 90 99 10	ditiokarbonati (ksantati)
2930 90 99 90	ostalo
2931 00	Ostala organsko-neorganska jedinjenja:
2931 00 10 00	Dimetil metilfosfonat
2931 00 20 00	Metilfosfonoil difluorid (metilfosfonoil-difluorid)

2931 00 30 00	Metilfosfonoil dihlorid (metilfosfonoil- dihlorid)
2931 00 40 00	5-etil-2-metil-2-okso-1,3,2-dioksafosfinan-5-il) metil metil metilfosfonat; bis [(5-etil-2-metil-2-okso-1,3,2-dioksafosfinan-5-il) metil] metilfosfonat; 2, 4, 6-tripropil-1, 3, 5, 2, 4, 6-trioksitrifosfinan 2, 4, 6-trioksid; dimetil propilfosfonat; dietil etilfosfonat; natrijum- 3 (trihidroksil) propil metilfosfonat; mešavine koje se uglavnom sastoje od metilfosfonske kiseline i (aminoiminometil) uree (u odnosu 50:50)
2931 00 99 00	ostalo
2932	Heterociklična jedinjenja samo sa heteroatomom ili heteroatomima kiseonika:
2932 11 00 00	tetra-hidrofuran
2932 12 00 00	2-furaldehid (furfuraldelhid)
2932 13 00 00	furfuril alkohol i tetrahidrofurfuril alkohol
2932 19 00 00	ostalo
	laktoni:
2932 21 00 00	kumarin, metil-kumarini i etil-kumarini
2932 29	ostali laktoni:
2932 29 10 00	fenolftalein
2932 29 20 00	1-hidroksi-4-[1-(4-hidroksi-3-metoksikarbonil-1-naftil)-3-okso-1-H, 3 H-benzo [de] izohromen-1-il]-6-oktadeciloksi-2 -naftalin karbonska kiselina
2932 29 30 00	3'-hloro-6'-cikloheksilamino spiro [izobenzofuran 1(3H), 9' ksanten]-3-on
2932 29 40 00	6'-(N-etil-p-toluidino)-2'-metil-spiro [izobenzofuran 1(3H), 9' ksanten]-3-on
2932 29 50 00	metil-6-dokosiloksi-1-hidroksi-4-[1-(4-hidroksi-3-metil-1-fenantril)-3-okso-1 H, 3 H-nafto [1,8-cd] piran-1-il] naftalin-2-karboksilat
2932 29 60 00	gama-butirolakton
2932 29 85 00	ostalo
	Ostalo:
2932 91 00 00	izosafrol
2932 92 00 00	1-(1, 3-benzodioksol-5-il) propan-2-on

2932 93 00 00	piperonal
2932 94 00 00	safrol
2932 95 00 00	tetrahidrokanabinoli (svi izomeri)
2932 99 00 00	ostalo
2933	Heterociklična jedinjenja samo sa hetero-atomom (atomima) azota:
	Jedinjenja koja imaju nekondezovan pirazolov prsten u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana):
2933 11	fenazon (antipirin) i njegovi derivati:
2933 11 10 00	propifenazon (INN),
2933 11 90 00	ostalo
2933 19	ostala:
2933 19 10 00	fenilbutazon (INN)
2933 19 90 00	ostalo
	Jedinjenja koja imaju nekondezovan imidazolov prsten u strukturi (hidrogenizovna ili nehidrogenizovana):
2933 21 00 00	hidantoin i njegovi derivati
2933 29	ostalo:
2933 29 10 00	nafazolin-hidrohlorid (INNM) i nafazolin nitrat (INNM); fentolamin (INN); tolazolin-hidrohlorid(INNM)
2933 29 90 00	ostalo
	Jedinjenja koja imaju nekondezovan piridinov prsten u strukturi (hidrogenizovna ili nehidrogenizovana):
2933 31 00 00	piridin i njegove soli
2933 32 00 00	piperidin i njegove soli
2933 33 00 00	alfentanil (INN), anileridin (INN), bezitramid (INN), bromazepam (INN), difenoksin (INN), difenoksilat (INN), dipipanon (INN), fentanil (INN), ketobemidon (INN), metilfenidat (INN), pentazocin (INN), petidin (INN), petidin (INN) intermediat A, fenciklidin (INN) (RSR), fenoperidin (INN), pipradol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) i trimepiridin (INN); njihove soli
2933 39	ostala:
2933 39 10 00	iproniazid (INN); ketobemidon hidrohlorid (INNM); piridostigmin bromid (INN)

2933 39 20 00	2,3,5,6-tetrahloropiridin
2933 39 25 00	3,6-dihlorpiridin-2-karboksilna kiselina
2933 39 35 00	2-hidroksietilamonijum-3,6-dihlorpiridin-2-karboksilat
2933 39 40 00	2-butoksietil (3,5,6-trihloro-2-piridiloksi) acetat
2933 39 45 00	3,5-dihloro-2,4,6-trifluoropiridin
2933 39 50 00	fluoroksipir (ISO) meti estar
2933 39 55 00	4-metilpiridin
2933 39 99 00	ostalo
	Jedinjenja koja imaju hinolinsku ili izohinolinsku prstenastu strukturu (hidrogenizovna ili nehidrogenizovana), piperazinski prsten u strukturi:
2933 41 00 00	levorfanol (INN) i njegove soli
2933 49	ostalo:
2933 49 10 00	halogeni derivati hinolina; derivati hinolin- karboksilne kiseline
2933 49 30 00	dekstrometorfan (INN), i njegove soli
2933 49 90 00	ostalo
	Jedinjenja koja imaju pirimidinski presten u strukturi (hidrogenizovna ili nehidrogenizovana), dalje nekondezovana:
2933 52 00 00	malonilurea (barbiturna kiselina) i njene soli
2933 53	alobarbital (INN), amobarbital (INN), barbital (INN), butalbital (INN), butobarbital (INN), ciklobarbital (INN), metilfenobarbital (INN), pentobarbital (INN), fenobarbital (INN), sekbutabarbital (INN), sekobarbital (INN) i vinilbital (INN); njihove soli:
2933 53 10 00	fenobarbital (INN), barbital (INN), i njihove soli
2933 53 90 00	ostalo
2933 54 00 00	ostali derivati maloniluree (barbiturna kiselina); njihove soli
2933 55 00 00	loprazolam (INN), meklokvalon (INN), meta- kvalon (INN) i zipeprol (INN); njihove soli
2933 59	ostalo:
2933 59 10 00	diazinon (ISO)

2933 59 20 00	1, 4 diazabiciklo [2.2.2.] oktan (trietilendiamin)
2933 59 95 00	ostalo
	Jedinjenja koja imaju nekondezovan prsten triazina u strukturi (hidrogeni- zovna ili nehidrogenizovana):
2933 61 00 00	melamin
2933 69	ostalo:
2933 69 10 00	atrazin (ISO); propazin (ISO); simazin (ISO); heksahidro-1,3,5-trinitro-1,3,5-triazin-(heksogen, trimetilentrinitramin)
2933 69 40 00	metenamin (INN) (heksametilentetramin); 2,6-di-terc-butil-4-[4,6-bis(oktiltio)-1, 3, 5-triazin-2-ilamino] fenol
2933 69 80 00	ostalo
	Laktami:
2933 71 00 00	6-heksanlaktam (epsilon-kaprolaktam)
2933 72 00 00	klobazam (INN) i metiprilon (INN)
2933 79 00 00	ostali laktami
	Ostalo:
2933 91	alprazolam (INN), kamazepam (INN), hlordiazepoksid (INN), klonazepam (INN), klorazepat, delorazepam (INN), diazepam (INN), estazolam (INN), etil loflazepat (INN), fludiazepam (INN), flunitrazepam (INN), flurazepam (INN), halazepam (INN), lorazepam (INN), lormetazepam (INN), mazindol (INN), medazepam (INN), midazolam (INN), nimetazepam (INN), nitrazepam (INN), nordazepam (INN), oksazepam (INN), pinazepam (INN), prazepam (INN), pirovaleron (INN), temazepam (INN) , tetrazepam (INN) i triazolan (INN); njihove soli:
2933 91 10 00	hlordiazepoksid (INN)
2933 91 90 00	ostalo
2933 99	ostalo:
2933 99 20 00	indol,-3-metilindol (skatol),6-alil-6.7-dihidro-5H-dibenz [c,e] azepin (azepin), fenindamin (INN) i njihove soli; imipramin hidroklorid (INN)
2933 99 50 00	2,4 di- terc-butil-6-(5-hlorobenzotriazol-2-il) fenop
2933 99 80 00	ostalo
2934	Nukleinske kiseline i njihove soli, hemijski određene ili neodređene; ostala hetero-ciklična jedinjenja:

2934 10 00 00	Jedinjenja koja imaju nekondenzovan tiazolov prsten u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana)
2934 20	Jedinjenja koja imaju benzotiazolov sistem prstena u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana), dalje nekondenzovana:
2934 20 20 00	di (benzotiazol-2-il) disulfid; benzotiazol-2-tiol (merkaptobenzotiazol) i njegove soli
2934 20 80 00	ostalo
2934 30	Jedinjenja koja imaju fenotiazinov sistem prstena u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana), dalje nekondenzovana:
2934 30 10 00	trietilperazin (INN); tioridazin (INN) i njegove soli
2934 30 90 00	ostalo
	Ostalo:
2934 91 00 00	aminoreks (INN), brotizolam (INN), klotiazepam (INN), kloksazolam (INN), dekstromoramid (INN), haloksazolam (INN), ketazolam (INN), mezokarb (INN), oksazolam (INN), pemolin (INN), fendimetrazin (INN), fenmetrazin (INN) i sufentralil (INN)
2934 99	ostalo:
2934 99 60 00	hlorprotiksen (INN); tenalidin (INN) i njegovi tartarati i maleati; furazolidon (INN); 7-aminocefalosporanska kiselina; soli i estri (6R, 7R)-3-acetoksimetil-7-[(R)-2-formiloksi-2-fenilacetamido]-8-okso-5-tia-1-azabicyklo [4.2.0.]okt-2-en-karboksilna kiselina; 1-[2-(1,3-dioksan-2-il) etil]-2-metilpiridin bromid
2934 99 90 00	ostalo
2935 00	Sulfonamidi:
2935 00 30 00	3-[1-[7-(heksadecilsulfonilamino)-1 H-indol-3-il]-3-okso-1 H, 3H-naftol [1,8-cd] piran-1-il]- N,N-dimetil-1H-indol-7-sulfonamid; metosulam (ISO);
2935 00 90 00	ostalo
2938	Glikozidi, prirodni ili dobijeni sintezom i njihove soli, etri, estri i ostali derivati:
2938 10 00 00	Rutozid (rutin) i njegovi derivati
2938 90	Ostalo:
2938 90 10 00	digitalis glikozidi

2938 90 30 00	glicirizinska kiselina i glicirizati
2938 90 90	ostalo
2938 90 90 10	strofantin
2938 90 90 20	ostali saponini
2938 90 90 30	proscilaridin
2938 90 90 40	aescin
2938 90 90 90	ostalo
2939	Biljni alkaloidi, prirodni ili dobijeni sintezom i njihove soli, etri, estri i ostali derivati:
	Alkaloidi opijuma i njihovi derivati, njihove soli:
2939 11 00 00	koncentrati slame od maka; buprenorfin (INN), kodein, dihidrokodein (INN), etilmorfin, etorfin (INN), heroin, hidrokodon (INN), hidromorfon (INN), morfin, nikomorfin (INN), oksikodon (INN), oksimorfon (INN), folkodin (INN), tebakon (INN), tebain; njihove soli
2939 19 00 00	ostalo
2939 20 00	Alkaloidi kininovca i njihovi derivati; njihove soli:
2939 20 00 10	kinin i njegove soli
2939 20 00 90	ostalo
2939 30 00 00	Kofein i njegove soli
	efedrini i njegove soli
2939 41 00 00	efedrin i njegove soli
2939 42 00 00	pseudoefedrin (INN) i njegove soli
2939 43 00 00	katin (INN) i njegove soli
2939 49 00 00	ostali
	Teofilin i aminofilin (teofilin-etilendiamin) i njihovi derivati; njihove soli:
2939 51 00 00	fenetilin (INN) i njegove soli
2939 59 00 00	ostalo
	Alkaloidi glavice raži i njihovi derivati; njihove soli:
2939 61 00 00	ergometrin (INN) i njegove soli
2939 62 00 00	ergotamin (INN) i njegove soli

2939 63 00 00	lizerginska kiselina i njene soli
2939 69 00 00	ostalo
2939 91 00 00	kokain, ekgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; soli, estri i ostali njihovi derivati
2939 99 00 00	ostalo
2940 00 00 00	Šećeri, hemijski čisti, osim saharoze, laktoze, maltoze, glikoze i fruktoze; etri šećera, acetali šećera i estri šećera, i njihove soli, osim proizvoda iz tar. Brojeva 2937, 2938 ili 2939
2940 00 00 00	Šećeri, hemijski čisti, osim saharoze, laktoze, maltoze, glikoze i fruktoze; etri šećera, acetali šećera i estri šećera, i njihove soli, osim proizvoda iz tar. Brojeva 2937, 2938 ili 2939
2942 00 00 00	Ostala organska jedinjenja
2942 00 00 00	Ostala organska jedinjenja
3102	Azotna đubriva, mineralna ili hemijska:
3102 10	Urea, u vodenom rastvoru ili ne:
3102 10 10 00	Urea sa sadržajem više od 45% azota po masi, računato na suvi anhidrovani proizvod
3102 10 90 00	ostalo
	Amonijum sulfat, dvogube soli i mešavine amonijum sulfata i amonijum nitrata:
3102 21 00 00	amonijum sulfat
3102 29 00 00	ostalo
3102 30	Amonijum nitrat, u vodenom rastvoru ili ne:
3102 30 10 00	u vodenom rastvoru
3102 30 90	ostalo:
3102 30 90 10	porozni amonijum nitrat za eksplozive
3102 30 90 90	ostalo
3102 40	Mešavine amonijum nitrata sa kalcijum karbonatom ili drugim neorganskim neđubrivim materijama:
3102 40 10 00	sa sadržajem azota ne preko 28% po masi
3102 40 90 00	sa sadržajem azota preko 28% po masi
3102 50	Natrijum nitrat:

3102 50 10 00	prirodni natrijum nitrat
3102 50 90 00	ostalo
3102 60 00 00	Dvogube soli i mešavine kalcijum nitrata i amonijum nitrata
3102 80 00 00	Mešavine uree i amonijum nitrata u vodenom ili amonijačnom rastvoru
3102 90 00	Ostala, uključujući mešavine koje nisu navedene u prethodnim tarifnim podbrojevima:
3102 90 00 10	kalcijum cijanamid
3102 90 00 90	ostala
3103	Fosfatna đubriva, mineralna ili hemijska:
3103 10	Superfosfati:
3103 10 10 00	sa sadržajem više 35% difosfor pentoksida po masi
3103 10 90 00	stalo
3103 90 00 00	stalo
3104	Kalijumova đubriva, mineralna ili hemijska:
3104 20	Kalijum hlorid:
3104 20 10 00	sa sadržajem kalijuma preračunatog kao K_2O , po masi ne preko 40% računato na suv anhidrovan proizvod
3104 20 50 00	sa sadržajem kalijuma preračunatog kao K_2O , po masi preko 40%, ali ne preko 62%, računato na suv anhidrovan proizvod
3104 20 90 00	sa sadržajem kalijuma preračunatog kao K_2O , po masi preko 62%, računato na suv anhidrovan proizvod
3104 30 00 00	Kalijum sulfat
3104 90 00 00	Ostala
3105	Mineralna ili hemijska đubriva koja sadrže dva ili tri đubriva elementa azot, fosfor i kalijum; ostala đubriva; proizvodi iz ove Glave u obliku tableta ili sličnim oblicima ili u pakovanjima bruto mase ne preko 10 kg:
3105 10 00 00	Proizvodi iz ove Glave u obliku tableta ili sličnim oblicima ili u pakovanjima bruto mase ne preko 10 kg
3105 20	Mineralna ili hemijska đubriva koja sadrže tri đubriva elementa azot, fosfor i kalijum:
3105 20 10 00	sa sadržajem azota preko 10% po masi računato na suv

	anhidrovan proizvod
3105 20 90 00	ostalo
3105 30 00 00	Diamonijum hidrogenortofosfat (diamonijum fosfat)
3105 40 00 00	Amonijum dihidrogenortofosfat (monoamonijum fosfat) i njegove mešavine sa diamonijum hidrogenortofosfatom (diamonijum fosfat)
	Ostala mineralna ili hemijska đubriva koja sadrže dva elementa azot i fosfor:
3105 51 00 00	koja sadrže nitrata i fosfate
3105 59 00 00	ostala
3105 60	Mineralna ili hemijska đubriva koja sadrže dva đubriva elementa fosfor i kalijum:
3105 60 10 00	kalijumovi superfosfati
3105 60 90 00	ostala
3105 90	Ostalo:
3105 90 10 00	prirodni kalijum-natrijum nitrat, koji se sastoji od prirodne mešavine natrijum nitrata i kalijum nitrata (udeo kalijum nitrata može da bude ne preko 44%), sa ukupnim sadržajem azota ne preko 16,3%, po masi računato na suv anhidrovan proizvod
3105 90 91 00	sa sadržajem azota preko 10% po masi, računato na suv anhidrovan proizvod
3105 90 99 00	ostalo
3201	Ekstrakti za štavljenje biljnog porekla; tanini i njihove soli, etri, estri i ostali derivati:
3201 10 00 00	Kvebračo ekstrakt
3201 20 00 00	Ekstrakt australijske akacije
3201 90	Ostalo:
3201 90 20 00	ekstrat ruja, ekstrat suve čašice žira, ekstrakt hrasta ili ekstrat kestena
3201 90 90 00	ostalo
3202	Sintetičke organske materije za štavljenje; neorganske materije za štavljenje; preparati za štavljenje, bez obzira na to da li sadrže prirodne materije za štavljenje; enzimski preparati za predstavu:

3202 10 00 00	Sintetičke organske materije za šavljenje
3202 90 00 00	Ostalo
3203 00	Materije za bojenje biljnog ili životinjskog porekla (uključujući ekstrakte za bojenje, ali isključujući životinjsko crnilo), hemijski određene ili neodređene; preparati na bazi materija za bojenje biljnog ili životinjskog porekla
3203 00 10 00	Materije za bojenje biljnog porekla i preparati na bazi tih materija
3203 00 90 00	Materije za bojenje životinjskog porekla i preparati na bazi tih materija
3204	Sintetičke organske materije za bojenje, hemijski određene ili neodređene; preparati na bazi sintetičkih organskih materija za bojenje; sintetički organski proizvodi koji se upotrebljavaju kao sredstva za povećanje intenziteta fluorescencije ili kao luminofori, hemijski određeni ili neodređeni:
	Sintetičke organske materije za bojenje i preparati na bazi tih materija
3204 11 00 00	disperzne boje i preparati na bazi tih boja
3204 12 00 00	kisele boje, metalizirane ili nemetalizirane i preparati na bazi tih boja; nagrizajuće boje i preparati na bazi tih boja
3204 13 00 00	bazne boje i preparati na bazi tih boja
3204 14 00 00	direktne boje i preparati na bazi tih boja
3204 15 00 00	redukcione boje (uključujući i one koje se mogu u tom stanju upotrebiti i kao pigmenti) i preparati na bazi tih boja
3204 16 00 00	reaktivne boje i preparati na bazi tih boja
3204 17 00 00	pigmenti i preparati na bazi tih pigmenata
3204 19 00 00	ostalo, uključujući mešavine materija za bojenje iz dva ili više tar. Podbrojeva od 3204 11 do 3204 19
3204 20 00 00	Sintetički organski proizvodi koji se upotrebljavaju kao sredstva za povećanje intenziteta fluorescencije
3204 90 00 00	Ostalo
3205 00 00 00	Lak boje; preparati na bazi lak boja
3205 00 00 00	Lak boje; preparati bazi lak boja
3206	Ostale materije za bojenje; preparati osim onih iz tar.

	Brojeva 3203, 3204 ili 3205; neorganski proizvodi koji se upotrebljavaju kao luminofori, hemijski određeni ili neodređeni:
	Pigmenti i preparati na bazi titan dioksida:
3206 11 00 00	koji sadrže 80% ili više po masi titan dioksida računato na suhu materiju
3206 19 00 00	ostali
3206 20 00 00	Pigmenti i preparati na bazi jedinjenja hroma
	Ostale materije za bojenje i ostali preparati:
3206 41 00 00	ultramarin i preparati na bazi ultramarina
3206 42 00 00	litopon i ostali pigmenti i preparati na bazi cink sulfida
3206 49	ostalo:
3206 49 10 00	magnetit
3206 49 30 00	pigmenti i preparati na bazi jedinjenja kadmijuma
3206 49 80 00	ostalo
3206 50 00 00	neorganski proizvodi koji se upotrebljavaju kao luminofori
3207	Pripremljeni pigmenti, pripremljena sredstva za zamučivanje i pripremljene boje, staklasti emajli i glazure, "engobes", tečni "lustres" i slični preparati koji se upotrebljavaju u industriji keramike, emajla ili stakla; frita od stakla i ostalo staklo, u obliku praha, granula ili ljuspica:
3207 10 00 00	Pripremljeni pigmenti, pripremljena sredstva za zamučivanje, pripremljene boje i slični preparati
3207 20	Staklasti emajli i glazure, "engobes" i slični preparati
3207 20 10 00	"engobes"
3207 20 90 00	ostalo
3207 30 00 00	Tečni "lustres" i slični preparati
3208	Boje i premazi (uključujući emajle i lakove) na bazi sintetičkih polimera ili hemijski modifikovanih prirodnih polimera, dispergovanih ili rastvorenih u nevodenom medijumu;
3208 10	Na bazi poliestara:
3208 10 10 00	rastvori
3208 10 90 00	ostalo

3208 20	Na bazi akrilnih ili vinilnih polimera:
3208 20 10 00	rastvori
3208 20 90 00	ostalo
3208 90	Ostalo:
3208 90 11 00	poliuretan od 2,2'(terc-butilamino) dietanola i 4,4'-metilendicikloheksil diizocijanata, u obliku rastvora u N,N-dimetil- acetamidu, koji sadrži, po masi, 48% ili više polimera
3208 90 13 00	kopolimer od p-krezola i divilbenzena u obliku rastvora u N,N-dimetilacetamidu, koji sadrži, po masi, 48% ili više polimera
3208 90 19	ostalo
3208 90 19 10	elektroizolacioni lakovi na bazi poliuretana (PU) od 2,2'(terc-butilamino) dietanola i 4,4'-metilendicikloheksil diizocijanata, u obliku rastvora u N,N-dimetil acetamidu, koji sadrži, po masi 20% ili više (max 36%) polimera
3208 90 19 20	elektroizolacioni lakovi na bazi poliesteramida (PEI); elektroizolacioni lakovi na bazi kopolimera p-krezola i divilbenzena u obliku rastvora u N,N-dimetil acetamidu, koji sadrži, po masi, 20% ili više (max 36%) polimera
3208 90 19 30	elektroizolacioni lakovi na bazi poliamida (PAI) od anhidrida trimelitne kiseline i diizocijanata u obliku rastvora u N-metilpirolidonu, koji sadrži, po masi, 25% ili više (max 40%) polimera
3208 90 19 90	ostalo
3208 90 91 00	na bazi sintetičkih polimera
3208 90 99 00	na bazi hemijski modificovanih prirodnih polimera
3209	Boje i premazi (uključujući emajle i lakove) na bazi sintetičkih polimera ili hemijski modificovanih prirodnih polimera, dispergovani ili rastvoreni u vodi:
3209 10 00 00	Na bazi akrilnih ili vinilnih polimera
3209 90 00 00	Ostalo
3210 00	Ostale boje i premazi (uključujući emajle, lakove i vodene pigmente); pigmenti pripremljeni u vodi koji se koriste za doradu kože:
3210 00 10 00	Uljane boje i premazi (uključujući emajle i lakove)
3210 00 90 00	Ostalo

3211 00 00 00	Pripremljeni sikativi
3211 00 00 00	Pripremljeni sikativi
3212	Pigmenti (uključujući metalni prah i ljuspice) dispergovani u nevodnom medijumu, u obliku tečnosti ili paste, koji se upotrebljavaju u proizvodnji boja (uključujući emajle); folije za štampanje; boje i ostale materije za bojenje, pripremljeni u oblicima ili pakovanjima za prodaju na malo:
3212 90 00 00	Ostalo:
3213	Boje za umetničko slikarstvo, nastavu ili firmopisce, boje za nijansiranje, boje i slično za razonodu i zabavu, u tabletama, tubama, teglicama, bočicama, čančićima ili sličnim oblicima ili pakovanjima
3213 10 00 00	Boje u setovima
3213 90 00 00	Ostalo
3214	Staklorezački kit, kalemarski kit, smolni cementi, mase za zaptivanje i ostali kitovi; punila za molersko-farbarske radove; nevatrostalni preparati za površinsku obradu fasada, unutrašnjih zidova, podova, tavanica ili slično:
3214 10	Staklorezački kit, kalemarski kit, smolni cementi, mase za zaptivanje i ostali kitovi; punila za molersko-farbarske radove:
3214 10 00 00	staklorezački kit, kalemarski kit, smolni cementi, mase za zaptivanje i ostali kitovi
3214 10 90 00	punila za molersko-farbarske radove
3214 90 00 00	Ostalo
3215	Štamparske boje, mastila za pisanje ili crtanje i ostala mastila, bez obzira da li su koncentrovana, nekoncentrovana ili u čvrstom stanju:
3215 11 00 00	crna
3215 19 00 00	ostale
3215 90 00 00	Ostalo:
3301	Eterična ulja (bez terpena ili sa terpenima), uključujući zgusnuta i čista ulja; rezinoidi; ekstrhovane uljane smole; koncentracije eteričnih ulja u mastima, neisparljivim uljima, voskovima ili slično, dobijeni postupkom ekstrakcije eteričnih ulja pomoću masti ili maceracijom; sporedni terpeniski proizvodi dobijeni deterpenacijom eteričnih ulja;

	vodeni destilati i vodeni rastvori eteričnih ulja:
	Eterična ulja od citrus-voća (agruma)
3301 12	od pomorandže
3301 12 10 00	koja sadrže terpen
3301 12 90 00	bez terpena
3301 13	od limuna
3301 13 10 00	koja sadrže terpen
3301 12 90 00	bez terpena
3301 19	ostalo
3301 19 20 00	koja sadrže terpen
3301 19 80 20	bez terpena
	Eterična ulja, ostala, osim od citrus-voća (agruma):
3301 24	od nane (<i>Mentha piperita</i>)
3301 24 10 00	koja sadrže terpen
3301 24 90 00	bez terpena
3301 25	od ostalih nana
3301 25 10 00	koja sadrže terpen
3301 25 90 00	bez terpena
3301 29	- ostalo:
	od karanfilića, niaouli i ylang-ylang:
3301 29 11 00	koja sadrže terpen
3301 29 31 00	bez terpena
	ostalo:
3301 29 41 00	koja sadrže terpen
	bez terpena:
3301 29 71 00	od geranijuma; od vetivera; od jasmina
3301 29 79 00	od lavande ili lavandina
3301 29 91 00	ostalo
3301 30 00 00	Rezinoidi
3301 90	Ostalo

3302	Mešavine mirisnih materija i mešavine (uključujući alkoholne rastvore) na bazi jedne ili više tih materija, koje se upotrebljavaju kao sirovine u industriji; ostali preparati na bazi mirisnih materija, koji se upotrebljavaju u proizvodnji pića:
3302 90	Ostalo:
3302 90 10 00	alkoholni rastvori
3302 90 90 00	ostalo
3307	Preparati za upotrebu pre brijanja, za brijanje ili posle brijanja, dezodoransi za ličnu upotrebu, preparati za kupanje, depilatori i ostali parfimerijski, kozmetički ili toaletni preparati, na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni; pripremljeni dezodoransi za prostorije, parfimisani ili neparfimisani, uključujući i one koji imaju dezinfekciona svojstva:
3307 41 00 00	"agarbatti" i ostali mirisni preparati koji mirišu prilikom sagorevanja
3307 49 00 00	ostalo
3401	Sapun; organski površinski aktivni proizvodi i preparati za upotrebu kao sapun, u obliku štapića, kolačića, livenih ili oblikovanih komada, sa dodatkom ili bez dodatka sapuna; organski površinski aktivni proizvodi i preparati za pranje kože, u obliku tečnosti ili krema i pripremljeni za prodaju na malo, sa dodatkom ili bez dodatka sapuna; hartija, vata, filc ili netkane tkanine, impregnirani, premazani ili presvućeni sapunom ili deterdžentom:
3401 19 00 00	ostalo
3401 20	Sapun u ostalim oblicima:
3401 20 10 00	ljuspice, kolačići, granule ili prah
3401 20 90 00	ostalo
3402	Organska površinski aktivna sredstva (osim sapuna); površinski aktivni preparati, preparati za pranje (uključujući pomoćne preparate za pranje) i preparati za čišćenje sa dodatkom ili bez dodatka sapuna, osim onih iz tar. Broja 3401:
	Organska površinski aktivna sredstva, pripremljena ili nepripremljena za prodaju na malo:
3402 11	anjonska:
3402 11 10 00	vodeni rastvor koji sadrži, po masi, 30% ili više, ali ne

	preko 50% dinatrijum alkil [oksidi(benzensulfonata)]
3402 11 90 00	ostalo
3402 12 00 00	katjonska
3402 13 00 00	nejonogena
3402 19 00 00	ostala
3402 20	Preparati pripremljeni za prodaju na malo:
3402 20 20 00	površinski aktivni preparati
3402 20 90 00	preparati za pranje i preparati za čišćenje
3402 90	Ostalo:
3402 90 10	površinski aktivni preparati
3402 90 10 10	za flotaciju rude (penušavci)
3402 90 10 90	ostali
3402 90 90 00	preparati za pranje i čišćenje
3403	Preparati za podmazivanje (uključujući preparate na bazi ulja za hlađenje, preparati za otpuštanje vijaka i navrtki, preparati protiv rđe i korozije i preparati za oslobađanje kalupa, na bazi sredstava za podmazivanje) i preparati koji se upotrebljavaju za pouljavanje ili mašćenje tekstilnih materijala, kože, krzna ili drugih materijala, ili isključujući preparate koji sadrže, kao osnovne sastojke, 70% ili više po masi ulja od nafte ili ulja dobijena od bitumenoznih minerala:
	Koji sadrže ulja od nafte ili ulja dobijenih od bituminoznih minerala:
3403 11 00 00	preparati za obradu tekstilnih materijala, kože, krzna ili drugih materijala
3403 19	ostalo:
3403 19 10 00	koji sadrže 70% ili više, po masi, ulja od nafte ili ulja dobijenih od bitumenoznih minerala, ali ne kao osnovni sastojak
3403 19 90 00	ostalo
3403 99 00 00	ostalo:
3404	Veštački voskovi i pripremljeni voskovi:
3404 20 00 00	Od poli(oksietilena) (polietilen glikola)
3404 90 00	Ostalo:

3404 90 00 10	pripremljeni voskovi, uključujući pečatne voskove
3404 90 00 91	od hemijski modificiranog lignita
3404 90 00 99	ostalo
3405	Sredstva za poliranje i kreme, za obuću, nameštaj, podove, karoserije, staklo ili metal, paste i praškovi za uklanjanje masnoća i slični preparati (bez obzira na to da li su u obliku hartije, vate, filca, netkanih tkanina, plastičnih masa ćelijske strukture ili gume ćelijske strukture, impregnisani, premazani ili prevučeni takvim preparatima), osim voskova iz tar. Broja 3404:
3405 10 00 00	Sredstva za poliranje, kreme i slični preparati za obuću ili kožu
3405 20 00 00	Sredstva za poliranje, kreme i slični preparati za održavanje drvenog nameštaja, podova ili ostale drvenarije
3405 30 00 00	Politure i slični preparati za karoserije, osim politura za metal
3405 40 00 00	Paste, praškovi i ostali preparati za uklanjanje masnoća
3405 90	Ostalo:
3405 90 10 00	sredstva za poliranje matala
3405 90 90 00	ostalo
3407 00 00	Mase za modelovanje, uključujući one pripremljene za zabavu dece; preparati poznati kao "zubarski vosak" ili kao "smeše za zubarske otiske", u setovima, u pakovanjima za prodaju na malo ili u obliku pločica, potkovic, štapića ili slično; ostali preparati za upotrebu u zubarstvu na bazi gipsa (pečenog gipsa ili kalcijum - sulfata):
3407 00 00 90	Ostalo
3501	Kazein, kazeinati i ostali derivati kazeina; lepkovi od kazeina:
3501 90	Ostalo:
3501 90 10 00	lepkovi od kazeina
3501 90 90 00	ostalo
3502	Albumini (uključujući koncentrate od dve ili više belančevina iz surutke, koji sadrže, po masi, više od 80% belančevina iz surutke, računato na suhu materiju), albuminati i ostali derivati albumina:
	Albumin iz jaja:

3502 11	sušen:
3502 11 10 00	nepodoban ili učinjen nepodobnim za ljudsku upotrebu
3502 11 90 00	ostalo
3502 19	ostalo:
3502 19 10 00	nepodoban ili učinjen nepodobnim za ljudsku upotrebu
3502 19 90 00	ostalo
3502 20	Albumin iz mleka, uključujući koncentrate od dve ili više belančevina iz surutke:
3502 20 10 00	nepodoban ili učinjen nepodobnim za ljudsku upotrebu
	ostalo:
3502 20 91 00	sušen (na primer: u listovima, ljuspicama, listićima, prahu)
3502 20 99 00	ostalo
3502 90	Ostalo:
	Albumini, osim albumina iz jaja i mleka (laktalbumin)
3502 90 20 00	nepodesni ili učinjeni nepodobnim za ljudsku upotrebu
3502 90 70 00	ostalo
3502 90 90 00	albuminati i ostali derivati albumina
3503 00	Želatin (uključujući želatin u listovima kvadratnog i pravougaonog oblika, neobrađeni ili obrađeni po površini ili bojeni) i derivati želatina; riblji želatin; ostali lepkovi životinjskog porekla, osim kazeinskih lepkova iz tar. Broja 3501:
3503 00 10 00	želatin i njegovi derivati
3503 00 80 00	ostalo
3505	Dekstrini i ostali modifikovani skrobovi (na primer, preželatinizovani ili esterifikovani skrobovi) lepkovi na bazi skrobova, ili na bazi dekstrina ili ostalih modifikovanih skrobova
3505 10	Dekstrini i ostali modifikovani skrobovi:
3505 10 10 00	dekstrini
	Ostali modifikovani skrobovi
3505 10 50 00	skrobovi, esterifikovani ili eterifikovani
3505 10 90 00	ostalo

3505 20	Lepkovi:
3505 20 10 00	koji sadrže, po masi, manje od 25% skrobova ili dekstrina ili ostalih modifikovanih skrobova
3505 20 30 00	koji sadrže, po masi, 25% ili više ali ne preko 55% skrobova ili dekstrina ili ostalih modifikovanih skrobova
3505 20 50 00	koji sadrže, po masi, 55% ili više ali ne preko 80% skrobova ili dekstrina ili ostalih modifikovanih skrobova
3505 20 90 00	koji sadrže, po masi, 80% ili više skrobova ili dekstrina ili ostalih modifikovanih skrobova
3506	Pripremljeni lepkevi i ostala pripremljena sredstva za lepljenje, na drugom mestu nepomenuta niti obuhvaćena; proizvodi podesni za upotrebu kao lepkevi ili sredstva za lepljenje, pripremljeni za prodaju na malo kao lepkevi ili sredstva za lepljenje, u pakovanjima neto mase ne preko 1 kg:
3506 10 00 00	Proizvodi podesni za upotrebu kao lepkevi ili sredstva za lepljenje, pripremljeni za prodaju na malo kao lepkevi ili sredstva za lepljenje u pakovanjima neto mase ne preko 1 kg
3506 91 00 00	sredstva za lepljenje na bazi polimera iz tar. Brojeva 3901 do 3913 ili na bazi kaučuka
3506 99 00 00	ostalo
3507	Enzimi; pripremljeni enzimi na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni:
3507 10 00 00	Sirište i njegovi koncentрати
3507 90	Ostalo:
3507 90 30 00	lipoprotein lipaza; aspergillus alkalna proteaza
3507 90 90 00	ostalo
3601 00 00 00	Barut
3601 00 00 00	Barut
3602 00 00 00	Pripremljeni eksplozivi, osim baruta
3602 00 00 00	Pripremljeni eksplozivi, osim baruta
3606	Ferocerijum i ostale piroforne legure u svim oblicima; proizvodi od zapaljivih materijala
3606 10 00 00	Tečna goriva ili gasovita goriva prevedena u tečno stanje, koja se upotrebljavaju za punjenje ili dopunjavanje

	upaljača za cigarete i sličnih upaljača, u sudovima zapremine ne preko 300 cm ³
3606 90	Ostalo:
3606 90 10 00	ferocerijum i ostale piroforne legure u svim oblicima
3606 90 90 00	ostalo
3707	Hemijski preparati za fotografske namene (osim lakova, lepkova, sredstava za lepljenje i sličnih preparata); nepomešani proizvodi za fotografsku upotrebu, pripremljeni u odmerene doze ili pripremljeni za prodaju na malo u obliku gotovom za upotrebu:
3707 10 00 00	Emulzije, osetljive na svetlost
3707 90	Ostalo:
3707 90 20 00	razvijači i fiksiri
3707 90 90 00	ostalo
3801	Veštački grafit; koloidni ili polukoloidni grafit; preparati na bazi grafita ili drugih vrsta ugljenika u obliku paste, blokova, ploča ili drugih poluproizvoda:
3801 10 00 00	Veštački grafit
3801 20	Koloidni ili polukoloidni grafit:
3801 20 10 00	koloidni grafit u suspenziji u ulju; polukoloidni grafit
3801 20 90 00	ostalo
3803 00	Tal-ulje, rafinisano ili nerafinisano:
3803 00 10 00	sirovo
3803 00 90 00	ostalo
3804 00 00	Ostatne lužine iz proizvodnje drvene celuloze, nekonzentrovane ili koncentrovane, desaharifikovane ili hemijski tretirane, uključujući lignin-sulfonate, ali isključujući tal-ulje iz tar. Broja 3803
3804 00 00 10	koncentrovana sulfitna lužina
3804 00 00 90	ostalo
3805	Smolni drvni ili sulfatni terpentini i ostala terpenska ulja dobijena destilacijom ili drugim postupkom od četinarskog drveta; sirovi dipenteni; sulfitni terpentini i ostali sirovi para-cimeni; borovo ulje koje sadrži alfa-terpineol kao glavni sastojak

3805 10	Smolna, drvena ili sulfatna terpentinska ulja:
3805 10 10 00	smolni terpentin
3805 10 30 00	terpentin od drveta
3805 10 90 00	sulfatni terpentin
3805 90	Ostalo:
3805 90 10 00	borovo ulje
3805 90 90 00	ostalo
3806	Kolofonijum i smolne kiseline i njihovi derivati; pinolin i kolofonijumska ulja; tečne smole:
3806 10 00 00	Kolofonijum i smolne kiseline
3806 20 00 00	Soli kolofonijuma i smolnih kiselina ili derivata kolofonijuma ili smolnih kiselina, osim soli adicijonih jedinjenja kolofonijuma
3806 30 00 00	Smolni estri
3806 90 00 00	Ostalo
3807 00	Katran od drveta; ulja od katrana od drveta; kreozot od drveta; nafta od drveta; biljna smola; pivarska smola i slični preparati na bazi kolofonijuma, smolnih kiselina ili biljnih smola:
3807 00 10 00	katran od drveta
3807 00 90 00	ostalo
3809	Sredstva za doradu, nosači boja za ubrzanje bojenja ili fiksiranje materija za bojenje i ostali proizvodi i preparati (na primer, sredstva za apreturu i nagrivanje), koji se upotrebljavaju u industriji tekstila, hartije, kože ili sličnim industrijama, na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni:
3809 10	Na bazi skrobnih materija:
3809 10 10 00	koji sadrže, po masi, ovih supstanci manje od 55%
3809 10 30 00	koji sadrže, po masi, ovih supstanci 55%, ili više, ali ne preko 70%
3809 10 50 00	koji sadrže, po masi, ovih supstanci 70%, ili više, ali ne preko 83%
3809 10 90 00	koji sadrže, po masi, ovih supstanci 83%, ili više
	Ostalo:

3809 91 00 00	koji se upotrebljavaju u tekstilnoj ili sličnoj industriji
3809 92 00 00	koji se upotrebljavaju u industriji hartije ili sličnoj industriji
3809 93 00 00	koji se upotrebljavaju u industriji kože ili sličnoj industriji
3810	Preparati za nagrivanje metalnih površina; topitelji i drugi pomoćni preparati za meko ili tvrdo lemljenje ili zavarivanje; praškovi i paste za meko i tvrdo lemljenje ili zavarivanje, koji se sastoje od metala i drugih materijala; preparati koji se upotrebljavaju kao jezgra ili obloge za elektrode ili šipke za zavarivanje:
3810 10 00 00	Preparati za nagrivanje metalnih površina; praškovi i paste koji se sastoje od metala ili drugih materijala, za lemljenje ili zavarivanje
3810 90	Ostalo:
3810 90 10 00	preparati koji se upotrebljavaju kao jezgra ili obloge za elektrode ili šipke za zavarivanje
3810 90 90 00	ostalo
3811	Preparati protiv detonacije, preparati za sprečavanje oksidacije, za sprečavanje taloženja smole, poboljšivači viskoziteta, preparati za sprečavanje korozije i ostali pripremljeni aditivi za mineralna ulja (uključujući benzin) ili za druge tečnosti koje se upotrebljavaju za iste svrhe kao mineralna ulja:
	Preparati protiv detonacije:
3811 11	na bazi jedinjenja olova:
3811 11 10 00	na bazi tetraetil olova
3811 11 90 00	ostalo
3811 19 00 00	ostali
	Aditivi za ulja za podmazivanje:
3811 21 00 00	koji sadrže ulja od nafte ili ulja dobijena od bitumenoznih minerala
3811 29 00 00	ostali
3811 90 00 00	Ostalo
3812	Pripremljeni ubrzivači vulkanizacije; složeni plastifikatori za gumu ili plastične mase, na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni; preparati za sprečavanje oksidacije i ostali složeni stabilizatori za gumu ili plastične mase:

3812 10 00 00	Pripremljeni ubrzivači vulkanizacije za gumu
3812 20	Složeni plastifikatori za gumu ili plastične mase:
3812 20 10 00	reakciona mešavina, koja sadrži benzil 3-izobutiriloksi-1-izopropil-2,2,-dimetilpropil ftalat i benzil 3-izobutiriloksi-2,2,4-trimetilpentil ftalat
3812 20 90 00	ostalo
3812 30	Preparati protiv oksidacije i ostali složeni stabilizatori za gumu ili plastične mase:
	Preparati za sprečavanje oksidacije:
3812 30 21 00	mešavina oligomera 1,2-dihidro-2,2,4-trimetilhinolina
3812 30 29 00	ostali
3812 30 80 00	ostali
3813 00 00 00	Preparati i punjenja za aparate za gašenje požara; napunjene granate za gašenje požara
3813 00 00 00	Preparati i punjenja za aparate za gašenje požara; napunjene granate za gašenje požara
3813 00 00 00	Preparati i punjenja za aparate za gašenje požara; napunjene granate za gašenje požara
3814 00	Složeni organski rastvarači i razređivači, na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni; pripremljena sredstva za skidanje premaznih sredstava ili lakova:
3814 00 10 00	na bazi butil-acetata
3814 00 90 00	ostalo
3815	Inicijatori reakcije, ubrzivači reakcije i katalitički preparati na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni:
	Katalizatori na nosaču:
3815 11 00 00	sa niklom ili jedinjenjima nikla kao aktivnim materijama
3815 12 00 00	sa plemenitim metalima ili jedinjenjima plemenitih metala kao aktivnim materijama
3815 19	Ostalo:
3815 19 10 00	katalizatori u obliku zrnaca, od kojih 90% ili više po masi, ima pojedinačnu veličinu ne preko 10 mikrometara, koji sadrže mešavinu oksida na magnezijum silikatnom nosaču, koji sadrži po masi:

	-20% ili više, ali ne preko 35% bakra i -2% ili više, ali ne preko 3% bizmuta i imaju specifičnu težinu 0,2, ili veću, ali ne preko 1,0
3815 19 90 00	ostalo
3815 90	Ostalo:
3815 90 10 00	katalizatori koji sadrže etiltrifenil-fosfonium acetat u obliku rastvora u metanolu (metilalkoholu)
3815 90 90 00	ostalo
3816 00 00 00	Vatrostalni cementi, vatrostalni malteri, vatrostalni betoni i slične vatrostalne mase, osim proizvoda iz tar. broja 3801
3816 00 00 00	Vatrostalni cementi, vatrostalni malteri, vatrostalni betoni i slične vatrostalne mase, osim proizvoda iz tar. broja 3801
3817 00	Mešani alkilbenzoli i mešani alkil-naftalini, osim onih iz tar. Broja 2707 ili 2902:
3817 00 50 00	linearni alkilbenzen
3817 00 80 00	ostalo
3818 00	Hemijski elementi dopirani za upotrebu u elektronicima u obliku diskova, pločica, ili sličnih oblika; hemijska jedinjenja dopirana za upotrebu u elektronicima:
3818 00 10 00	dopirani silicijum
3818 00 90 00	ostalo
3819 00 00 00	Tečnosti za hidraulične kočnice i ostale pripremljene tečnosti za hidrauličnu transmisiju, koje ne sadrže ili sadrže manje od 70% po masi ulja od nafte ili ulja dobijena od bitumenoznih minerala
3819 00 00 00	Tečnosti za hidraulične kočnice i ostale pripremljene tečnosti za hidrauličnu transmisiju, koje ne sadrže ili sadrže manje od 70% po masi ulja od nafte ili ulja dobijena od bitumenoznih minerala
3820 00 00 00	Preparati protiv smrzavanja i pripremljene tečnosti za odleđivanje
3820 00 00 00	Preparati protiv smrzavanja i pripremljene tečnosti za odleđivanje
3821 00 00 00	Pripremljene podloge za razvoj i održavanje mikroorganizama (uključujući viruse i slično) ili biljnih, ljudskih ili životinjskih ćelija

3821 00 00 00	Pripremljene podloge za razvoj i održavanje mikroorganizama (uključujući viruse i slično) ili biljnih, ljudskih ili životinjskih ćelija
3822 00 00 00	Dijagnostički ili laboratorijski reagensi na podlozi, pripremljeni dijagnostički ili laboratorijski reagensi bez obzira da li su na podlozi ili ne, osim onih iz tar. Brojeva 3002 ili 3006; overeni referentni materijali
3822 00 00 00	Dijagnostički ili laboratorijski reagensi na podlozi, pripremljeni dijagnostički ili laboratorijski reagensi bez obzira da li su na podlozi ili ne, osim onih iz tar. Brojeva 3002 ili 3006; overeni referentni materijali
3823	Industrijske monokarboksilne masne kiseline; kisela ulja od rafinacije; industrijski masni alkoholi:
	Idustrijske monokarboksilne masne kiseline; kisela ulja od rafinacije;
3823 11 00 00	stearinska kiselina
3823 12 00 00	oleinska kiselina
3823 13 00 00	masne kiseline tal-ulja
3823 19	Ostalo:
3823 19 10 00	destilisane masne kiseline
3823 19 30 00	destilat masne kiseline
3823 19 90 00	ostalo
3823 70 00 00	Industrijski masni alkoholi
3824	Pripremljena vezivna sredstva za livačke kalupe ili livačka jezgra; hemijski proizvodi i preparati hemijske ili srodnih industrija (uključujući i one koji se sastoje od mešavina prirodnih proizvoda), na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni:
3824 10 00 00	Pripremljena vezivna sredstva za livačke kalupe ili livačka jezgra
3824 30 00 00	Neaglomerisani karbidi metala, međusobno pomešani ili pomešani sa metalnim vezivima
3824 40 00 00	Pripremljeni aditivi za cemente, maltere ili betone
3824 60	Sorbitol, osim sorbitola iz tar. Podbroja 2905 44:
	U vodenom rastvoru
3824 60 11 00	koji sadrži 2% ili manje, po masi D-manitola, računato na

	sadržaj D-glucitola
3824 60 19 00	ostalo
	Ostalo:
3824 60 91 00	koji sadrži 2% ili manje, po masi D-manitola, računato na sadržaj D-glucitola
3824 60 99 00	Ostalo
3824 81 00 00	koji sadrže oksiran (etilen oksid),
3824 83 00 00	koji sadrže tris(2,3-dibromopropil) fosfate
3824 90 10 00	naftni sulfonati, isključujući naftne sulfonate alkalnih metala, amonijum ili etanolamina; tiofenovane sulfonske kiseline iz ulja dobijenih iz bitumenoznih minerala i njihove soli
3824 90 15 00	izmenjivači jona
3824 90 20 00	gasni adsorbensi za vakuum -cevi
3824 90 25 00	piroligniti (na primer, kalcijuma); sirovi kalcijum tartarat; sirovi kalcijum-citrat
3824 90 30 00	naftenske kiseline, njihove soli nerastvorljive u vodi i njihovi estri
3824 90 35 00	preparati protiv rđanja koji sadrže amine kao aktivne supstance
3824 90 40 00	složeni neorganski rastvarači i razređivači za premaze i slične proizvode
	ostalo:
3824 90 45 00	preparati protiv ljušpanja i slični proizvodi
3824 90 50 00	preparati za elektroprevlačenje
3824 90 55 00	mešavine mono-, di- i triestara masnih kiselina iz glicerola (emulzifikatori masti)
3824 90 65 00	pomoćni proizvodi za livenje (ostali, koji nisu obuhvaćeni tar. Podbrojem 3824 10 00)
3824 90 70 00	preparati otporni na vatru, preparati otporni na vodu i slični zaštitni preparati koji se upotrebljavaju u građevinarstvu
	ostalo:
3824 90 75 00	litijum-niobat pločice, nedopiran
3824 90 80 00	mešavine amina dobijenih iz dimerizovanih masnih

	kiselina, prosečne molekulske mase od 520 ili više, ali ne preko 550
3824 90 85 00	3-(1-etil-1-metilpropil)izoksazol-5- ilamin, u obliku rastvora u toluenu
3824 90 87 00	mešavine koje se uglavnom sastoje od (5-etil-2- metil-2-okso-1,3,2-dioksafosfinan-5-il)metil metil metilfosfonata i bis[(5-etil-2-metil-2-okso-1,3,2-dioksafosfinan -5-il)metil] metilfosfonata, i mešavina koje se sastoje uglavnom od dimetil metilfosfonata, oksirana i difosfor pentaoksida
3824 90 91 00	mono-alkil estri masnih kiselina koji sadrže po zapremini 96,5% ili više estara (FAMAE)
3824 90 97 00	ostalo
3901	Polimeri etilena u primarnim oblicima:
3901 10	Polietilen, specifične gustine manje od 0,94:
3901 10 10 00	linearni polietilen
3901 10 90 00	ostalo
3901 20	Polietilen, specifične gustine 0,94 ili veće:
3901 20 10 00	polietilen, specifične težine od 0,958 ili veće, na 230°C , sa sadržajem: - 50 mg/kg ili manje aluminijuma; - 2 mg/kg ili manje kalcijuma; - 2 mg/kg ili manje hroma; - 2 mg/kg ili manje gvožđa; - 2 mg/kg ili manje nikla; - 2 mg/kg ili manje titana i - 8 mg/kg ili manje vanadijuma za proizvodnju hlorosulfonovanog polietilena
3901 20 90 00	ostalo
3901 30 00 00	Kopolimeri etilen-vinil acetata
3901 90	Ostalo:
3901 90 30 00	jonomer smola koja sadrži so terpolimera etilena sa izobutil akrilatom i metakrilnom kiselinom; A-V-A blok kopolimer polistirena, etilen-butilen kopolimer i polistiren, koji sadrži po masi 35% ili manje stirena
3901 90 90 00	ostalo
3902	Polimeri propilena ili ostalih olefina, u primarnim oblicima:
3902 10 00	Polipropilen:

3902 10 00 10	za farmaceutsku industriju, otporan na gama zračenje
3902 10 00 90	ostali
3902 20 00 00	Poliizobutilen
3902 30 00 00	Kopolimeri propilena
3902 90	Ostalo:
3902 90 10 00	A-V-A blok kopolimer polistirena, etilen-butilen kopolimer i polistiren, koji sadrži po masi 35% ili manje stirena,
3902 90 20 00	polibut-1-en, kopolimer but-1-ena sa etilenom, koji sadrži po masi 10% ili manje etilena ili mešavina polibut-1-ena sa polietilenom i/ili polipropilenom , koja sadrži po masi 10% manje polietilena i/ili 25% ili manje polipropilena
3902 90 90 00	Ostalo
3903	Polimeri stirena, u primarnim oblicima:
	Polistiren:
3903 11 00 00	za ekspandiranje
3903 19 00 00	ostali
3903 20 00 00	Kopolimeri stirolo-akrilonitrila (SAN)
3903 30 00 00	Kopolimeri akrilonitril-butadien-stirola (ABS)
3903 90	Ostalo:
3903 90 10 00	kopolimer, samo od stirena sa alil-alkoholom, acetilenske vrednosti 175 i veće
3903 90 20 00	bromovani polistiren, koji sadrži po masi 58% ili više, ali ne preko 71% broma
3903 90 90 00	ostalo
3904 10	Poli (vinil hlorid), nepomešan sa drugim materijama:
3904 10 00 10	emulzioni, mikrosuspenziji i ekstenderpasten tipovi
3904 10 00 90	ostali
	Ostali poli (vinil hlorid)
3904 21 00 00	neplastifikovan
3904 22 00 00	plastifikovan
3904 30 00 00	Kopolimeri vinilhlorida-vinilacetata

3904 40 00 00	Ostali kopolimeri vinilhlorida
3904 50	Polimeri viniliden hlorida:
3904 50 10 00	kopolimer viniliden hlorida sa akrilonitrilom, u obliku zrna za ekspaniranje prečnika od 4 mikrometara, ili više ali ne preko 20 mikrometara
3904 50 90 00	ostalo
	Fluoro-polimeri
3904 61 00 00	politetrafluoroetilen
3904 69	ostali:
3904 69 10 00	poli(vinil fluorid)
3904 69 90 00	ostali
3904 90 00 00	Ostali
3905	Polimeri vinilacetata ili drugih vinil estara, u primarnim oblicima; ostali vinil-polimeri, u primarnim oblicima;
	Poli(vinil acetat):
3905 12 00 00	u vodenoj disperziji
3905 19 00 00	Ostali
	Kopolimeri vinil acetata:
3905 21 00 00	u vodenoj disperziji
3905 29 00 00	Ostali
3905 30 00 00	Poli (vinil alkohol), sa nehidrolizovanim acetatnim grupama ili bez njih
3905 91 00 00	Kopolimeri
3905 99	ostalo:
3905 99 10 00	poli(vinil formal), molekulske mase od 10000, ili više ali ne preko 40000, i koji sadrži po masi: - 9,5% ili više, ali ne preko 13% acetil grupa, izraženih kao vinil acetat, i - 5% ili više, ali ne preko 6,5% hidroksilnih grupa, izraženih kao vinil alkohol
3905 99 90 00	Ostalo
3906	Akriolni polimeri u primarnim oblicima:

3906 10 00 00	Poli (metil metakrilat)
3906 90	Ostali:
3906 90 10 00	poli[N-(3-hidroksiimino-1,1-dimetilbutil) akrilamid]
3906 90 20 00	kopolimer 2-diizopropilaminoetil metakrilata sa decil metakrilatom, u obliku rastvora u N,N- dimetilacetamidu, koji sadrži po masi 55% ili više kopolimera
3906 90 30 00	kopolimer akrilne kiseline sa 2-etil-heksil akrilatom, koji sadrži po masi od 10% ili više, ali ne preko 11% 2-etilheksil akrilata
3906 90 40 00	kopolimer akrilonitrila sa metilakrilatom, modifikovan sa polibutadien- akrilonitrilom (NBR)
3906 90 50 00	polimerizacioni proizvod akrilne kiseline sa alkil metakrilatom i malim količinama ostalih monomera, za upotrebu kao zgušnjivač u proizvodnji štamparskih pasta za tekstil.
3906 90 60 00	kopolimer metil akrilata sa etilenom i monomerom koji sadrži nezavršne karboksilne grupe kao supstituentom, koji sadrži po masi 50% ili više metil akrilata, u jedinjenju sa ili bez silicijum - dioksida
3906 90 90 00	Ostalo
3907	Poliacetali, ostali polietri i epoksidne smole, u primarnim oblicima; polikarbonati, alkidne smole, polialilestri i ostali poliestri, u primarnim oblicima:
3907 10 00 00	Poliacetali
3907 20	Ostali polietri:
	Polietar alkoholi:
3907 20 11 00	polietilen glikoli
3907 20 20 00	Ostalo
3907 20 91 00	kopolimer 1-hloro-2,3-epoksiopropan sa etilen oksidom
3907 20 99 00	Ostalo
3907 30 00 00	Epoksidne smole
3907 40 00 00	Polikarbonati
3907 50 00 00	Alkidne smole
3907 60	Poli(etilen tereftalat):
3907 60 20 00	sa viskozitetnim brojem 78 ml/g ili većim

3907 60 80 00	ostalo
3907 70 00 00	Poli(mlečna kiselina)
	Ostali poliestri:
3907 91	nezasićeni:
3907 91 10 00	tečni
3907 91 90 00	ostalo
3907 99	ostalo:
3907 99 10 00	poli(etilen naftalin-2,6-dikarboksilat)
3907 99 90 00	ostalo
3908	Poliamidi u primarnim oblicima:
3908 10 00 00	Poliamid-6, -11,-12, -6,6, -6,9, -6,10 ili -6,12
3908 90 00 00	Ostali
3909	Amino smole, fenolne smole i poliuretani, u primarnim oblicima:
3909 10 00 00	Urea smole; tiourea smole
3909 20 00 00	Melaminske smole
3909 30 00 00	Ostale amino smole
3909 40 00 00	Fenolne smole
3909 50	Poliuretani:
3909 50 10 00	poliuretani od 2,2' -(terc-butylimino)dietanola i 4,4'-metilendicikloheksil diizocijanata, u obliku rastvora u N,N-dimetilacetamidu, koji sadrži po masi 50% ili više polimera
3909 50 90 00	ostalo
3910 00 00 00	Silikoni u primarnim oblicima
3910 00 00 00	Silikoni u primarnim oblicima
3911	Smole od nafte, kumaron - inden smole, politerpeni, polisulfidi, polisulfoni i ostali proizvodi, na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni, u primarnim oblicima:
3911 10 00 00	Smole od nafte, kumaron, inden ili kumaron- inden smole i politerpeni
3911 90	Ostalo:
	polimerizacioni proizvodi dobijeni kondenzacijom ili premeštanjem grupa, hemijski modifikovani ili

	nemodifikovani:
3911 90 11 00	poli (oksi-1,4-fenilensulfonil-1,4- fenilenoksi-1,4-fenilenizopropilden-1,4- fenilen), u nekom od oblika navedenih u Napomeni 6. pod (b) uz ovu glavu
3911 90 13 00	poli(tio-1,4-fenilen)
3911 90 19 00	ostalo
3911 90 92 00	kopolimer p-krezola i divinilbenzena, u obliku rastvora u N,N-dimetilacetamidu, koji sadrži po masi 50% ili više polimera; hidrogenizovani kopolimeri viniltoluena i α -metilstirena
3911 90 99 00	ostalo
3912	Celuloza i njeni hemijski derivati na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni, u primarnim oblicima:
	Celulozni acetati:
3912 11 00 00	neplastifikovani
3912 12 00 00	plastifikovani
3912 20	Nitrati celuloze (uključujući kolodione):
	neplastifikovani
3912 20 11 00	koloidni i celuloidni
3912 20 19 00	ostalo
3912 20 90 00	plastifikovani
	Celulozni etri:
3912 31 00 00	karboksimetilceluloza i njene soli
3912 39	ostalo:
3912 39 20 00	hidroksipropil celuloza
3912 39 85 00	ostalo
3912 90	Ostalo:
3912 90 10 00	celulozni estri
3912 90 90 00	ostalo
3913	Prirodni polimeri (na primer, alginska kiselina) i modifikovani prirodni polimeri (na primer: očvrsnute belančevine, hemijski derivati prirodnog kaučuka), na drugom mestu nepomenuti niti obuhvaćeni, u primarnim oblicima:

3913 10 00 00	Alginska kiselina, njene soli i estri
3913 90 00 00	Ostalo
3914 00 00 00	Izmenjivači jona na bazi polimera iz tar. Brojeva 3901 do 3913, u primarnim oblicima
3914 00 00 00	Izmenjivači jona na bazi polimera iz tar. Brojeva 3901 do 3913, u primarnim oblicima
4001	Prirodni kaučuk, balata, guta-perka, gvajala, čikl i slične prirodne gume, u primarnim oblicima ili u obliku ploča, listova ili traka:
4001 10 00 00	Lateks od prirodnog kaučuka, predvulkanizovan ili ne
	Prirodni kaučuk u ostalim oblicima:
4001 21 00 00	dimljeni kaučuk u obliku listova
4001 22 00 00	prirodni kaučuk, tehnički specifikovan (TSNR)
4001 29 00 00	ostali
4001 30 00 00	Balata, guta-perka, gvajala, čikl i slične prirodne gume
4002	Sintetički kaučuk i faktis dobijeni iz ulja, u primarnim oblicima, ili u obliku ploča, listova ili traka; mešavine bilo kog proizvoda iz tarifnog broja 4001 sa bilo kojim proizvodom iz ovog tarifnog broja, u primarnim oblicima ili u obliku ploča, listova ili traka:
	Stiren-butadien kaučuk (SBR);karboksilovani stiren-butadien kaučuk (XSBR):
4002 11 00 00	lateks
4002 19	ostalo:
4002 19 10 00	stiren-butadien kaučuk dobijen polimerizacijom iz emulzije (E-SBR), u balama
4002 19 20 00	stiren-butadien-stiren blok kopolimeri dobijeni polimerizacijom iz rastvora (SBS, termoplastični elastomeri), u granulama, mrvicama ili prahu
4002 19 30 00	stiren-butadien kaučuk dobijen polimerizacijom iz rastvora (S-SBR), u balama
4002 19 90 00	ostalo
4002 20 00 00	Butadien kaučuk (BR)
	Izobuten-izopren (butil) kaučuk (IIR); halo-izobutilen-izopren kaučuk (CIIR ili BIIR):

4002 31 00 00	izobuten-izopren (butil) kaučuk (IIR)
4002 39 00 00	ostalo
	Hloropren (hlorbutadien) kaučuk (CR)
4002 41 00 00	lateks
4002 49 00 00	ostalo
	Akrilonitril-butadien kaučuk (NBR)
4002 51 00 00	lateks
4002 59 00 00	ostalo
4002 60 00 00	Izopren kaučuk (IR)
4002 70 00 00	Etilen-propilen nekonjugovani kaučuk (EPDM)
4002 80 00 00	Mešavine proizvoda iz tar. broja 4001 sa bilo kojim proizvodom iz ovog tar. broja
4002 91 00 00	lateks
4002 99	ostalo:
4002 99 10 00	proizvodi midifikovani inkorporacijom plastičnih masa
4002 99 90 00	ostalo
4005	Mešavine kaučuka, nevulkanizovane, u primarnim oblicima ili u obliku ploča, listova ili traka:
4005 10 00 00	Mešavine sa čađi ili silicijumdioksidom
4005 20 00 00	Rastvori; disperzije, osim onih iz tar. Podbroja 4005 10
6806	Vuna od šljake-zgure, vuna od kamena i slične mineralne vune; ekspandirani ili listasti vermikulit, ekspandirane gline, penušava zgura i slični ekspandirani mineralni materijali; mešavine i proizvodi od mineralnih materijala za termičku ili zvučnu izolaciju ili za apsorbovanje zvuka, osim onih iz tar. Broja 6811,6812 ili iz Glave 69
6806 10 00 00	Vuna od šljake-zgure, vuna od kamena i slične mineralne vune (uključujući međusobne mešavine), u rasutom stanju, listovima, pločama ili rolnama
6812	Prerađena azbestna vlakna; mešavine na bazi azbesta ili na bazi azbesta i magnezijum-karbonata; proizvodi od tih mešavina ili od azbesta (npr: predivo, tkanine, odeća, pokrivke za glavu, obuća, zaptivači), ojačani ili neojačani, osim proizvoda iz tar. Broja 6811 ili 6813:
6812 99	ostalo:

6812 99 10 00	prerađena azbestna vlakna; mešavine na bazi azbesta ili na bazi azbesta i magnezijum-karbonata
6812 99 90 00	ostalo
7019	Staklena vlakna (uključujući staklenu vunu) i proizvodi od njih (npr: predivo, tkanine):
7019 11 00 00	sečene niti, dužine ne preko 50 mm
7019 12 00 00	roving
7019 19	ostalo:
7019 19 10 00	od vlakana
7019 19 90 00	od rezanih vlakana
7502	Sirovi nikl:
7502 10 00 00	Nelegirani nikl
7502 20 00 00	Legure nikla
7504 00 00 00	Prah i ljuspice od nikla
7804	Ploče, limovi, trake i folije, od olova; prah i ljuspice, od olova:
7804 20 00 00	Prah i ljuspice
7903	Prašina, prah i ljuspice od cinka:
7903 10 00 00	Prašina od cinka
7903 90 00 00	Ostalo
8107	Kadmijum i proizvodi od kadmijuma; uključujući otpatke i ostatke:
8107 20 00 00	Sirovi kadmijum; prah

Prilog 2.

Spisak šifara za kategoriju korišćenja

Šifra	Tekst
	Absorbenti i adsorbenti
A 05100	Materijali za filtraciju - hemikalije i proizvodi koji zahvaljujući fizičkoj strukturi svoje površine imaju sposobnost zadržavanja čestica određenih dimenzija (filteri)
A 05200	Filtracioni medijumi - hemikalije i proizvodi koji zbog specifičnih svojstava površine imaju sposobnost da adsorbuju određene hemikalije/čestice

A 05250	Jonski izmenjivači
A 05300	Proizvodi za prečišćavanje vazduha i uklanjanje neprijatnih mirisa (nisu filteri)
A 05400	Ostali absorbenti i adsorbenti
	Sredstva protiv stvaranja naslaga - hemikalije i proizvodi koji sprečavaju formiranje kamenca i drugih vrsta naslaga na površinama
A 20100	Sredstva protiv stvaranja naslaga
	Sredstva za sprečavanje bojenja - hemikalije i proizvodi koji se u procesu bojenja nanose na deo površine da bi sprečili njeno bojenje
A 25100	Sredstva za sprečavanje bojenja
	Sredstva protiv smrzavanja - hemikalije i proizvodi koji sprečavaju nastajanje leda, odnosno sprečavaju prelazak tečnosti u čvrsto stanje na temperaturi nižoj od tačke mržnjenja
A 40100	Sredstva za odleđivanje
A 40200	Sredstva za snižavanje tačke mržnjenja
A 40300	Ostala sredstva protiv smrzavanja (antifriz)
	Sredstva protiv zgrušavanja - hemikalije i proizvodi koji sprečavaju stvaranje ugrušaka
A 45100	Sredstva protiv zgrušavanja
	Sredstva za sprečavanje prijanjanja/ lepljenja (anti-adhezivna sredstva)
A 50100	Sredstva protiv slepljivanja (anti-adhezivna sredstva)
	Sredstva za uklanjanje statičkog elektriciteta (anti-statik sredstva) - hemikalije i proizvodi koji sprečavaju nastajanje ili uklanjaju statički elektricitet
A 55100	Sredstva za uklanjanje statičkog elektriciteta
	Sredstva koja se koriste za završnu obradu tekstila
A 60100	Sredstva za završnu obradu tekstila (glačanje, doterivanje)
	Biocidi - pesticidi koji se ne primenjuju u poljoprivredi, odnosno za zaštitu bilja
B 15110	Biocidni proizvodi za ličnu higijenu ljudi (PT 1) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za održavanje lične higijene ljudi.

B 15120	<p>Dezinficijensi i drugi biocidni proizvodi koji se koriste u domaćinstvu i u javnim objektima (PT 2)</p> <p>Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se u domaćinstvima, javnim i industrijskim objektima uključujući i bolnice, za dezinfekciju vazduha, površina, materijala, opreme i nameštaja koji nisu u direktnom kontaktu sa hranom za ljude ili životinje.</p> <p>U ovu vrstu spadaju i biocidni proizvodi koji se koriste kao algacidi. Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se, između ostalog, u bazenima, akvarijumima, vodi za kupanje i druge svrhe; u klima-uređajima, za zidove i podove u zdravstvenim i drugim ustanovama, hemijske toalete, otpadne vode, bolnički otpad, zemljište i druge podloge (na igralištima).</p>
B 15130	<p>Biocidni proizvodi za higijenu u veterini (PT 3)</p> <p>Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za održavanje higijene u veterini, uključujući proizvode koji se koriste u prostorima u kojima se životinje drže, čuvaju ili transportuju.</p>
B 15140	<p>Dezinficijensi koji se koriste za površine koje dolaze u kontakt sa hranom za ljude i životinje (PT 4)</p> <p>Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za dezinfekciju opreme, ambalaže, pribora za jelo, površina ili cevovoda koji dolaze u kontakt sa hranom ili pićem (uključujući vodu za piće) u toku proizvodnje, transporta, skladištenja ili potrošnje.</p>
B 15142	Sanitarna sredstva za toalete
B 15150	<p>Dezinficijensi za vodu za piće (PT 5)</p> <p>Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za dezinfekciju vode za piće za ljude i životinje.</p>
B 15310	<p>Konzervansi za zaštitu gotovih proizvoda (PT 6)</p> <p>Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu gotovih proizvoda (osim hrane za ljude i životinje) dok su u originalnoj ambalaži, od štetnog delovanja mikroorganizama, kako bi se očuvao kvalitet proizvoda do naznačenog roka upotrebe.</p>
B 15315	<p>Konzervansi za zaštitu drveta (PT 8)</p> <p>Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu drveta, od momenta njegovog dopremanja u strugaru uključujući i samu obradu drveta u strugari, ili proizvoda od drveta, od organizama koji uništavaju ili oštećuju drvo.</p> <p>U ovu vrstu biocidnih proizvoda spadaju i preventivni i kurativni biocidni proizvodi (biocidni proizvodi koji sprečavaju, odnosno uklanjaju nastala oštećenja).</p>
B 15320	<p>Konzervansi za zaštitu filmova (PT 7)</p> <p>Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu filmova ili premaza od štetnog delovanja mikroorganizama, kako bi se očuvale početne osobine površine materijala ili predmeta kao što</p>

	su boje, plastika, zaptivna sredstva, zidne tapete, papir i umetnička dela.
B 15330	Konzervansi za zaštitu vlakna, kože, gume i polimernih materijala (PT 9) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu vlaknastih ili polimernih materijala, kao što su proizvodi od kože, gume, papira ili tekstila, kao i same gume od štetnog delovanja mikroorganizama.
B 15340	Konzervansi za zaštitu u građevinarstvu (PT 10) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu i naknadni tretman građevinskih ili drugih konstrukcionih materijala, izuzev drveta, od štetnog delovanja mikroorganizama i algi.
B 15350	Konzervansi za zaštitu tečnosti u rashladnim i procesnim sistemima (PT 11) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu vode ili drugih tečnosti koje se koriste u rashladnim i procesnim sistemima, od štetnog delovanja organizama kao što su mikroorganizmi, alge i školjke. Ova vrsta biocidnih proizvoda ne uključuje dezinficijense za vodu za piće.
B 15360	Slimicidi (PT 12) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za sprečavanje ili suzbijanje razvoja sluzi na materijalima, opremi i predmetima koji se koriste u industrijskim procesima, npr. na drvenoj ili papirnoj pulpi ili poroznom peščanom sloju koji se koristi pri ekstrakciji nafte.
B 15370	Konzervansi za zaštitu fluida koji se koriste pri obradi metala (PT 13) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu fluida koji se koriste pri obradi metala od štetnog delovanja mikroorganizama.
B 15510	Rodenticidi (PT 14) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za suzbijanje miševa, pacova i drugih glodara.
B 15520	Avicidi (PT 15) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za suzbijanje ptica.
B 15530	Moluskocidi (PT16) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za suzbijanje mekušaca.
B 15540	Piscicidi (PT 17) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za suzbijanje riba. U ovu vrstu biocidnih proizvoda ne spadaju proizvodi koji se koriste za lečenje bolesti riba.
B 15550	Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje ostalih zglavkara (PT

	18)
B 15560	Repelenti i atraktanti (PT 19) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za suzbijanje štetnih organizama (beskičmenjaka kao što su buve i kičmenjaka kao što su ptice) odbijanjem ili privlačenjem. U ovu vrstu biocidnih proizvoda spadaju proizvodi koji se direktno ili indirektno koriste za ličnu higijenu ljudi ili za higijenu u veterini.
B 15710	Konzervansi za hranu ili hranu za životinje (PT 20) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu hrane ili hrane za životinje od štetnih organizama.
B 15720	Sredstva za suzbijanje obrastanja (eng. antifauling proizvodi) (PT 21) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za suzbijanje razvoja i nastanjivanja nepoželjnih organizama (mikroorganizama i složenijih biljnih ili životinjskih vrsta) na čamcima, opremi i predmetima koji se koriste u vodi.
B 15730	Tečnosti za balsamovanje i prepariranje (PT 22) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za dezinfekciju i zaštitu ljudskih ili životinjskih leševa i njihovih delova.
B15740	Proizvodi za suzbijanje drugih kičmenjaka (PT 23) Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za suzbijanje drugih štetočina koje se ne mogu suzbiti drugim vrstama biocidnih proizvoda.
	Sredstva za zaštitu bilja - pesticidi za primenu u poljoprivredi
B 16110	Insekticidi
B 16120	Fungicidi
B 16130	Herbicidi (sredstva protiv korova)
B 16140	Inhibitori rasta
B 16150	Sredstva za dezinfekciju zemljišta za gajenje bilja
B 16190	Ostala sredstva za zaštitu bilja
	Proizvodi za održavanje automobila - kozmetička sredstva za održavanje automobila i sredstva za ostale upotrebe koje nisu opisane ni na jednom drugom mestu
B 18100	Proizvodi za održavanje automobila
	Vezivna sredstva - hemikalije i proizvodi koji imaju ulogu da vežu pojedinačne elemente u proizvodu
B 20100	Vezivna sredstva za boje, lepkove itd.

B 20200	Veživna sredstva za pesak za modelovanje
B 20300	Ostala veživna sredstva
	Sredstva za izbeljivanje - hemikalije i proizvodi koji uklanjaju ili smanjuju intenzitet boje (osim za kozmetičko, fotografsko ili optičko izbeljivanje)
B 25200	Sredstva za izbeljivanje tekstila
B 25300	Ostala sredstva za izbeljivanje
	Sredstva za peskarenje - hemikalije i proizvodi koji se u obliku čestica izduvavaju na površinu i vrše njeno poliranje/brušenje
B 30100	Sredstva za peskarenje
	Plastifikatori - sredstva za omekšavanje materijala
B 35100	Plastifikatori za plastiku, gumu, boje i lepkove
B 35200	Ostali plastifikatori
	Retarderi plamena - sredstva koja inhibiraju ili sprečavaju širenje plamena - hemikalije i proizvodi koji se dodaju kao aditivi ili površinskim tretmanom čine proizvod manje zapaljivim
B 45100	Retarderi plamena Napomena: za nezapaljive boje i lakove koristiti odgovarajuću šifru za boje i lakove
	Sredstva za gašenje požara - hemikalije i proizvodi koji se koriste za gašenje požara
B 50100	Sredstva za gašenje požara
	Goriva - hemikalije i proizvodi koji se koriste za zagrevanje ili kao gorivo za motorna vozila uključujući automobile i plovne objekte
B 55100	Motorna goriva
B 55150	Gas za paljenje
B 55200	Goriva za grejanje
B 55300	Ostala goriva
	Aditivi za gorivo - hemikalije i proizvodi koji se dodaju gorivu u cilju poboljšanja njegove efikasnosti.
B 60100	Sredstva protiv "detonacija" motora (sredstva za bolji rad motora)
B 60200	Ostali aditivi za gorivo

	Inhibitori taloženja (inhibitori precipitacije) - hemikalije i proizvodi koji se dodaju da bi se sprečilo taloženje ili kristalizacija
B 65100	Inhibitori taloženja (inhibitori percipitacije)
	Sredstva za denaturaciju - hemikalije i proizvodi koji menjaju svojstva hemikalije/proizvoda, na primer dovode do promene ukusa, izemđu ostalog se koriste za denaturaciju alkohola kako bi se onemogućila njihova upotreba za piće
D 05100	Sredstva za denaturaciju
	Propelanti - hemikalije i proizvodi koji služe kao potisni gas u posudama pod pritiskom (npr. potisni gas za aerosolne raspršivače)
D15100	Propelanti
	Mirisi - hemikalije i proizvodi koji se koriste za promenu mirisa proizvoda (ne uključuje kozmetičke proizvode)
D 20100	Industrijski parfemi
D 20200	Dezodoransi - ostale hemikalije i proizvodi koji se ne smatraju kozmetičkim proizvodima
D 20300	Ostali mirisi
	Stomatološki proizvodi
D 25100	Stomatološki proizvodi
	Ekspanderi- hemikalije i proizvodi koji imaju osobinu da se kontrolisano šire t.j. povećavaju površinu/zapreminu pod određenim okolnostima
E 03100	Sredstva koja ekspandiraju
	Sredstva za ekstrakciju - hemikalije i proizvodi koji se koriste za ekstrakciju određenog dela smeše
E 05100	Sredstva za ekstrakciju
	Električni i elektromehanički materijali
E 07100	Poluprovodnici
E 07200	Kolektori i materijali za kolektore
E 07300	Provodnici
E 07400	Izolatori (dielektrični materijali)
E 07500	Transformatori i materijali za transformatore

E 07900	Ostali električni i elektromehanički materijali
	Elektroliti
E 10100	Elektroliti
	Inhibitori emulzije - hemikalije i proizvodi koji sprečavaju nastajanje emulzije
E 15100	Inhibitori emulzije
	Aditivi za maziva (lubrikante) koji se koriste u procesima pod ekstremnim pritiskom (EP aditivi)
E 20100	EP aditivi
	Sredstva za bojenje
F 05100	Pigmenti za glaziranje, emajle i staklo
F 05110	Pigmenti za boje i štamparske boje
F 05250	Pigmenti u obliku paste
F 05400	Regeneratori boja
F 05990	Ostala sredstva za bojenje
	Sredstva za fiksiranje/ učvršćivanje - hemikalije i proizvodi koji fiksiraju hemikalije/čestice za površinu i vlakna (nisu foto-hemikalije), npr. sprej koji se koristi za fiksiranje grafitnih crteža
F 10100	Fiksiri
F 10300	Sredstva za fiksiranje fotokopija
F 10400	Sredstva za fiksiranje ofset ploča
F 10700	Ostala sredstva za fiksiranje
	Sredstva za premaze
F 12100	Sredstva za premaze
	Sredstva za flotaciju - hemikalije i proizvodi koji povećavaju sposobnost čestica da plutaju u tečnosti i omogućavaju razdvajanje čestica od tečnosti
F 15100	Sredstva za flotaciju
	Sredstva koja se koriste kao topitelji pri livenju (pomažu spajanje minerala, sprečavaju nastajanje oksida) - fluks sredstva
F 20100	Topitelji (fluks-sredstva)
	Hemikalije za fotografsku namenu

F 32100	Sredstva za izbeljivanje fotografskih filmova
F 32150	Toneri za fotografski papir
F 32200	Fiksir za fotografske filmove
F 32300	Razvijajući za fotografske filmove
F 32400	Učvršćivači za filmove
F 32600	Fotografske emulzije
F 32800	Sredstva za zaustavljanje procesa razvijanja
F 32900	Hemikalije za retuširanje
F 32990	Ostale fotografske hemikalije
	Razvijajući - hemikalije i proizvodi koji se koriste za razvijanje slika, ali ne i fotografskih filmova
F 35200	Razvijajući za fotokopije
F 35300	Razvijajući za ofset štampu
F 35400	Ostali razvijajući
	Sredstva za povećavanje trenja - hemikalije i proizvodi koji se koriste za povećavanje trenja (npr. za izradu kočionih pločica)
F 40100	Sredstva za povećavanje trenja
	Punioci (za boje, tekstil, plastiku itd.)
F 45100	Punioci - učvršćivači
F 45200	Punila - ekstenderi
F 45300	Ostali punioci
	Sredstva za taloženje - hemikalije i proizvodi koji se koriste za započinjanje /povećavanje taloženja hemikalija/čestica
F 50100	Hemikalije za taloženje
F 50150	Inicijatori zguze
F 50200	Polielektroliti
F 50300	Ostala sredstva za taloženje
	Galvano-tehnička sredstva - hemikalije i proizvodi koji se koriste za površinsku obradu metala
G 05100	Soli za galvanska kupatila

G 05200	Aditivi za glaziranje
G 05300	Sredstva za toplu elektrogalvanizaciju
G 05400	Ostala galvano-tehnička sredstva
	Sredstva za štavljenje - hemikalije i proizvodi koji se koriste za preradu sirove kože
G 10100	Sredstva za uklanjanje dlake
G 10200	Sredstva za štavljenje - sredstva za omekšavanje sirove kože nakon uklanjanja dlake
G 10300	Sredstva za štavljenje nakon uklanjanja dlake spaljivanjem - sredstva za omekšavanje sirove kože nakon uklanjanja dlake spaljivanjem
G 10400	Sredstva koja se koriste za tretman kože nakon štavljenja
G 10990	Ostala sredstva za štavljenje
	Sredstva za sjaj
G 12300	Sredstva koja se koriste za uglašavanje i pojačavanje sjaja površina (papira, gume, plastičnih folija)
G 12900	Ostala sredstva za sjaj
	Materijali za glaziranje, emajliranje itd.
G 15100	Emajl
G 15200	Materijali za glazure
G 15300	Ostali relevantni premazi
	Materijali za podove bez spojeva
G 30100	Podovi bez spojeva
G 30200	Ostali materijali za oblaganje podova
	Materijali za gumiranje - hemikalije i proizvodi koji se koriste za gumiranje površina
G 35100	Materijali za gumiranje
	Đubriva
G 40100	Đubriva
	Hidraulični fluidi
H 10100	Hidraulični fluidi, hidraulična ulja
	Očvršćivači

H 15100	Očvršćivači betona
H 15400	Očvršćivači plastike
H 15500	Ostali očvršćivači
	Sredstva za impregnaciju - hemikalije i proizvodi koji se koriste za zaštitu od vlage, buđi itd.
I 05100	Sredstva za impregnaciju kože
I 05200	Sredstva za impregnaciju papira
I 05300	Sredstva za impregnaciju tekstila
I 05400	Sredstva za impregnaciju drveta, sredstva za zaštitu drveta Napomena: ukoliko je moguće, koristi šifru za biocide B 15315
I 05450	Sredstvo za impregnaciju mreža za ribolov Napomena: ukoliko je moguće, koristi šifru za biocide B 15560
I 05500	Ostala sredstva za impregniranje
	Izolacioni materijali - hemikalije i proizvodi koji se koriste kao zaštita od buke, hladnoće, elektriciteta, prašine itd.
I 15100	Materijali za prevenciju požara
I 15200	Ostali termoizolacioni materijali
I 15300	Elektroizolacioni materijali
I 15400	Materijali za zvučnu izolaciju
I 15500	Materijali za svetlosnu izolaciju
I 15600	Ostali izolacioni materijali
	Sredstva za koagulaciju (zgrušavanje)
K 15100	Sredstva za koagulaciju (zgrušavanje)
	Helatna sredstva - sredstva za stvaranje helatnih kompleksnih jedinjenja
K 20100	Sredstva za stvaranje helatnih kompleksnih jedinjenja
	Sredstva protiv kondenzacije
K 25100	Sredstva protiv zamagljivanja
K 25200	Sredstva za uklanjanje kondenzata
K 25300	Ostala sredstva protiv kondenzacije
	Građevinski materijali
K 35100	Cement/beton/malter

K 35120	Vatrostalni cement
K 35200	Plastični građevinski materijali
K 35300	Čelični građevinski materijali
K 35500	Materijali za izgradnju puteva
K 35900	Ostali građevinski materijali
	Kontaktori (električni)
K 40100	Kontaktori (električni)
	Korektori - hemikalije i proizvodi koji se nanose na površinu materijala, na primer na papir, da pokriju napisani tekst
K 45100	Lakovi za korekciju (za kancelarijske potrebe)
K 45200	Lakovi za korekciju (za štamparske ploče)
K 45400	Tečnost za brisanje
K 45500	Gumica za brisanje
K 45600	Ostali korektori
	Kozmetička sredstva
K 52980	Ostali proizvodi za održavanje usta i zuba
	Rashladna sredstva (osim onih koja se koriste za obradu metala)
K 55100	Rashladna sredstva
	Rashladna sredstva koja se koriste pri obradi metala
K 60100	Ulja koja se koriste prilikom bušenja metala
K 60140	Ulja koja se koriste prilikom sečenja metala
K 60150	Ulja koja se koriste za fino brušenje - honing (pri izradi naročito oštih sečiva/ivica)
K 60160	Maziva za čišćenje površine metala
K 60200	Rashladna sredstva za brušenje metala
K 60250	Ostali fluidi za uklanjanje metala
K 60300	Ulja koja se koriste pri glodanju metala
K 60350	Ostali fluidi za oblikovanje metala
K 60400	Ulja koja se koriste pri probijanju metala
K 60450	Ostali fluidi za sečenje metala

K 60500	Ostali fluidi za sečenje
	Laboratorijske hemikalije
L 05100	Reagensi
L 05200	Indikatori (npr. rN indikatori)
L 05250	Hranljive podloge
L 05300	Ostale laboratorijske hemikalije
	Sredstva za lemljenje
L 15100	Topitelji za lemljenje - fluks sredstva za lemljenje (hemikalije i proizvodi koji se koriste za olakšavanje spajanja metala i sprečavanje nastajanja oksida na površini za lemljenje)
L 15200	Metali za lemljenje
L 15990	Ostala sredstva za lemljenje
	Farmaceutski proizvodi
L 20050	Farmaceutski proizvodi koji se koriste u veterini
L 20080	Anestezije
	Aditivi za boje i lakove
M 08100	Aditivi za boje i lakove, na drugom mestu nepomenuti. Napomena: pigmenti se ne klasifikuju u okviru ove šifre
	Sredstva za skidanje boja i lakova
M 10100	Sredstva za skidanje štamparskih boja
M 10200	Sredstva za skidanje grafita
M 10300	Sredstva za skidanje boja i lakova
	Sredstva za površinski tretman metalnih površina
M 15100	Sredstva za bojenje metala
M 15200	Negalvanski premazi za metalne površine (sredstva za hromiranje)
M 15300	Sredstva za povećavanje tvrdoće (sredstva za oksidiranje metala)
M 15400	Sredstva za uklanjanje rđe
M 15500	Ostala sredstva za površinski tretman metala
	Rastvarači
O 15100	Rastvarači
	Surfaktanti (površinski aktivna sredstva)

O 25100	Sredstva za kvašenje
O 25200	Sredstva za dispergovanje (nosači)
O 25300	Emulgatori
O 25400	Anti-penušavci i sredstva za smanjenje pene
O 25500	Ostala površinski aktivna sredstva
	Sredstva za površinski tretman papira, kartona i ostalih nemetala
O 27100	Sredstva za površinski tretman papira
O 27200	Sredstva za nagrizanje u elektronskoj industriji
O 27300	Sredstva za nagrizanje stakla
O 27900	Ostale hemikalije i proizvodi za površinski tretman nemetala
	Crni ugljeni pigment (nastaje nepotpunim sagorevanjem tečnih i gasovitih ugljovodonika) koji se koristi kao punioci u proizvodnji gume
O 30100	Crni ugljeni pigment
	Oksidaciona sredstva
O 40100	Sredstva za bruniranje
O 40200	Ostala oksidaciona sredstva
	Podloške i zaptivci
P 01200	Za oblaganje ležajeva
P 01300	Zaptivci (nespecificirani)
P 01400	Zaptivci za motore sa unutrašnjim sagorevanjem
P 01600	Zaptivci za pumpe, mašine, kotlove itd.
P 01900	Ostali zaptivci
	Sredstva za regulisanje pH vrednosti
P 05100	Sredstva za regulisanje pH vrednosti
	Sredstva za poliranje
P 10050	Sredstva za poliranje gumenih materijala
P 10100	Sredstva za poliranje lakova (vosak za automobile)
P 10150	Sredstva za poliranje kože (uključujući sredstva za poliranje cipela)
P 10200	Sredstva za poliranje metala

P 10400	Sredstva za poliranje nameštaja
P 10450	Sredstva za poliranje plastičnih materijala
P 10500	Vosak i ostali preparati za poliranje podova
P 10990	Ostali preparati za poliranje
	Regulatori procesa (regulatori sinteze)
P 15100	Ubrzivači
P 15200	Aktivatori
P 15300	Usporivači reakcije
P 15400	Ostali inhibitori
P 15500	Katalizatori
P 15900	Regulatori procesa
	Radioaktivni materijali
R 03100	Radioaktivni materijali
	Redukciona sredstva
R 05100	Redukciona sredstva
	Sredstva za čišćenje/pranje
R 10100	Sredstva za uklanjanje masnoće - odmašćivači (sredstva za uklanjanje masnoće "na hladno", sredstva za uklanjanje voska, sredstva za uklanjanje politure)
R 10130	Sredstva za čišćenje odvoda
R 10150	Osnovna sredstva za čišćenje/pranje (sredstva za pranje podova i osnovno čišćenje uključujući i koncentrate)
R 10160	Šamponi za pranje automobila
R 10250	Sredstva za pranje stakla i prozora
R 10330	Sredstva za čišćenje/pranje pod visokim pritiskom
R 10340	Anti-inkrustatori (sredstva za uklanjanje skorele prljavštine)
R 10350	Sredstva za uklanjanje kamenca (soli kalcijuma)
R 10370	Sredstva za mašinsko pranje/čišćenje sudova
R 10400	Sredstva za ručno pranje/čišćenje sudova
R 10450	Sredstva za čišćenje šporeta i roštilja
R 10500	Sredstva za uklanjanje fleka

R 10600	Sredstva za pranje/čišćenje na bazi pene
R 10700	Srednja za pranje vetrobranskog stakla
R 10800	Detergenti za pranje tepiha
R 10970	Sredstva za pranje tekstila (detergenti)
R 10980	Optički izbeljivači
R 10990	Ostala sredstva za pranje/čišćenje
	Indikatori pukotina - hemikalije i proizvodi koji se koriste radi indikacije curenja (penetranti)
R 15100	Indikatori pukotina
	Inhibitori korozije metala
R 20100	Materijal koji se koristi za antikorozivnu zaštitu donjih delova automobila
R 20200	Inhibitori korozije metala
R 20900	Ostali antikorozivni materijali
	Sirovine i međuproizvodi
R 30200	Sirovine za proizvodnju stakla i keramike
R 30300	Sirovine za proizvodnju proizvoda od gume
R 30400	Sirovine za proizvodnju poluprovodnika
R 30500	Sirovine za proizvodnju kozmetičkih proizvoda itd.
R 30600	Sirovine za proizvodnju medikamenta/lekova
R 30700	Sirovine za proizvodnju metala
R 30800	Sirovine za proizvodnju plastike
R 30900	Sirovine za proizvodnju papira
R 30990	Ostale sirovine
	Sredstva za sanaciju - hemikalije i proizvodi koji se koriste za uklanjanje tečnog i ostalog materijala u slučaju akcidentnog prosipanja
S 05150	Sredstva za sanaciju u slučaju izlivanja (prosipanja) nafte/ulja
S 05200	Ostala sredstva za sanaciju
	Sredstva za pojačavanje osetljivosti
S 07100	Sredstva za pojačavanje osetljivosti na svetlost koja se koriste pri fotokopiranju

S 07200	Sredstva za pojačavanje osetljivosti na svetlost koja se koriste pri serigrafiji
S 07900	Ostala sredstva za pojačavanje osetljivosti
	Sredstva za pisanje
S 10100	Mastilo za pisanje
S 10200	Ribon trake
S 10300	Indigo papir
S 10400	Papir za samokopiranje
S 10500	Markeri na bazi alkohola (alkoholni flomasteri)
S 10600	Ostali materijali za pisanje
	Penušavci - hemikalije ili proizvodi koje pospešuju/započinju proces penušanja u smeši
S 15100	Penušavci za čvrste materijale, plastiku, gumu itd.
S 15200	Penušavci za tečnosti
	Sredstva za ispiranje
S 25100	Sredstva za ispiranje koja se koriste u mašinama za pranje posuđa
S 25500	Sredstva za ispiranje tekstila
S 25990	Ostala sredstva za ispiranje
	Preparati za tretman muljeva
S 30100	Preparati za tretman muljeva
	Abrazivi - hemikalije i proizvodi koji se koriste za površinsku obradu
S 35100	Abrazivi
	Sredstva koja se koriste za lakše odvajanje kalupa
S 40100	Ulja i voskovi za šalovanje
S 40200	Sredstva za lakše odvajanje plastičnih odlivaka od kalupa
S 40300	Sredstva za lakše odvajanje metalnih odlivaka od kalupa
S 40400	Sredstva za lakše odvajanje odlivaka od kalupa napravljenih od peska
S 40500	Ostala sredstva protiv slepljivanja
	Aditivi za hranu i stočnu hranu
S 42100	Pojačivači ukusa/arome

S 42200	Sredstva za silažu
S 42300	Nutrienti, uključujući i vitamine
S 42500	Zaslađivači
S 42600	Boja za hranu
S 42900	Ostali aditivi za hranu i stočnu hranu
	Sredstva za podmazivanje (maziva - lubrikanti)
S 45110	Bazna ulja
S 45120	Maziva za kočnice
S 45150	Ulja za menjače
S 45170	Čvrsta maziva
S 45180	Motorna ulja
S 45200	Aditivi za smanjivanje trenja
S 45250	Aditivi za sredstva za podmazivanje
S 45300	Ostala maziva
	Eksplozivi - hemikalije i proizvodi koji imaju eksplozivna svojstva, uključujući i pirotehničke efekte (vatromet)
S 50100	Barut
S 50200	Pirotehnički proizvodi
S 50900	Ostali eksplozivi
	Stabilizatori
S 60100	Antioksidanti (anti-ozonanti)
S 60150	Anti-sikativi (sredstva koja sprečavaju sušenje)
S 60200	Ostali stabilizatori
	Sredstva za izradu kalupa
S 65100	Sredstva za izradu kalupa
	Sredstva za taloženje prašine
S 70100	Sredstva za taloženje prašine
	Sredstva za zavarivanje
S 75100	Topitelji koji se koriste pri zavarivanju - fluks sredstva (hemikalije i proizvodi koji se koriste za snižavanje tačke topljenja pri zavarivanju)

S 75200	Elektrode
S 75400	Ostala pomoćna sredstva za zavarivanje
	Sredstva za stimulaciju rasta
S 80100	Sredstva za stimulaciju rasta
	Toneri
T 10200	Toneri za fotokopir-mašine i laserske štampače
T 10900	Ostali toneri
	Sredstva za ubrzavanje sušenja filma premaza - (sikativi)
T 20100	Sredstva za sušenje
	Sredstva za punjenje
U 05100	Materijali za ispunjavanje
U 05200	Materijali koji se koriste za zaustavljanje curenja
U 05300	Materijali za zaptivanje (kitovi)
U 05340	Sredstva koja se primenjuju za zalivanje (plombiranje) stena - hemikalije i proizvodi koji se koriste za npr. zalivanje tunela
U 05350	Očvršćivači za materijale za punjenje
U 05400	Ostali materijali za punjenje
	Omekšivači vode
V 05100	Omekšivači vode
	Sredstva za prenos toplote
V 10100	Sredstva za prenos toplote
	Sredstva za promenu viskoznosti
V 15100	Sredstva za povećanje gustine (ugušćivači)
V 15200	Sredstva za geliranje
V 15400	Tiksotropna sredstva
V 15500	Ostala sredstva za promenu viskoziteta
	Sredstva za vulkanizaciju
V 20100	Sredstva za vulkanizaciju

Uputstvo za određivanje šifre boja i lakova

Šifra kategorije korišćenja za boje i lakove se određuje na sledeći način:

- prvo se odredi trocifreni kod dat za vrstu boje i laka,
- zatim četvrta cifra (od 1 do 4) data za funkciju,
- peta cifra (od 1 do 4 i 9) data za upotrebu.

	Vrsta boje/laka		Funkcija		Upotreba
M 051	Na bazi vode	1	Biološko/biocidno dejstvo (osim zaštite od truljenja)	1	Enterijer
M 052	Na bazi isparljivih organskih rastvarača	2	Prevenција požara	2	Eksterijer
M0 54	Bez rastvarača - boje i lakovi koji se ne razređuju	3	Zaštita od korozije	3	Industrijska
M 055	Prah - boje i lakovi u prahu	4	Dekoratívna/zaštitna	4	Osnovna boja za brodove i čamce
M 056	Očvršćivači za boje i lakove			9	Ostala (uključujući i boju za umetnička dela, nameštaj, puteve i automobile)

Uputstvo za određivanje šifre štamparskih boja

Šifra kategorije korišćenja za štamparske boje se određuje na sledeći način:

- prvo se odredi trocifreni kod dat za vrstu štamparske boje,
- zatim četvrta cifra (od 1 do 7) data za vrste štampe u kojima se boja primenjuje,
- peta cifra (od 1 do 5) data za vrste materijala na kojem se štampa.

	Vrsta štamparske boje		Vrsta štampe		Vrsta materijala na kome se štampa
T 151	Na bazi vode	1	Slovo-sлагаčka štampa (Letterpress printing)	1	Papir/karton/papirne table
T 152	Na bazi organskih rastvarača	2	Roto-štampa	2	Metal
T 153	Bez rastvarača	3	Flekso štampa (sa anilinskim bojama)	3	Plastika
T 154	Štamparska boja u prahu	4	Ofset štampa	4	Tekstil
T 155	Učvršćivači za štamparske boje	5	Serigrafija	5	Ostalo

T 156	Aditivi za štamarske boje	6	Štampa na tekstilu		
		7	Ostalo		

Uputstvo za određivanje šifre lepka

Šifra kategorije korišćenja za lepke se određuje na sledeći način:

- prvo se odredi trocifreni kod dat za vrstu lepka,
- zatim četvrta i peta cifra (01 ili 02) data za primenu lepka.

	Vrsta lepka		Primena
T 101	Na bazi vode	01	Industrijska upotreba
T 102	Na bazi organskih rastvarača	02	Široka potrošnja
T 103	Bez rastvarača		
T 104	Lepkovi u prahu		
T 105	Cijanoakrilati		
T 106	Očvršćivači za lepke		

Prilog 3.

DOSIJE O HEMIKALIJI

1. Opšti podaci o hemikaliji				
Trgovačko ime hemikalije	Broj hemikalija u grupi hemikalija	Carinski tarifni broj	Količina stavljena u promet (t)	Godina

2. Poreklo hemikalije				
Proizvodnja	Količina (t)			
	Stavljena u promet			
	Izvoz			
Uvoz	Proizvođač			
	Zemlja porekla			
	Trgovačko ime hemikalije u zemlji porekla			
	Količina (t)			

	Za sopstvene potrebe	
	Za stavljanje u promet	

2.1. Lista daljih korisnika i distributera

Naziv	Adresa	PIB

3. Način korišćenja hemikalije

Kategorija korišćenja	Sektor industrije	Raspodela količine hemikalije za svaku kategoriju korišćenja u % (za hemikalije pod tarifnim oznakama 28 ili 29)

4. Klasifikacija hemikalije

a. Klasifikacija prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalija i određenih proizvoda	b. Klasifikacija prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalija i određenih proizvoda u skladu sa GHS*
Znak opasnosti i pisano upozorenje	Piktogram opasnosti i reč upozorenja
Oznaka rizika	Obaveštenje o opasnosti
Oznaka bezbednosti	Obaveštenje o merama predostrožnosti

* GHS- globalno harmonizovani sistem klasifikacije i obeležavanja hemikalija

5. Sastav hemikalije

Redni Broj	CAS broj	EC broj	Hemijski naziv ili trgovačko ime	Znak opasnosti i oznaka rizika	Reč upozorenja i obaveštenje o opasnosti	Maseni udeo (%)
supstanca / smeša						
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
nečistoća						
1.						
2.						
5.1. Podaci o surfaktantu						
Redni broj supst.	Naziv proizvođača	Zemlja porekla	Trgovačko ime surfaktanta	Biorazgradljivost		
5.2. Broj i datum akta kojim je odobreno korišćenje alternativnog hemijskog naziva supstance						
Redni broj supst.	Broj i datum akta kojim je odobreno korišćenje alternativnog hemijskog naziva supstance					

6. Sadržaj isparljivih organskih materija (g/l)	
6.1. Podkategorije smeša koje se kao premazi nanose na zgrade, njihovu opremu i ugradne delove sa dekorativnom, funkcionalnom i zaštitnom ulogom	6.2. Podkategorije smeše koje se koriste kao premazi za drumska vozila ili njihovih delova pri popravljanju, konzervaciji ili dekoraciji van proizvodnih pogona

a	b	v	g	d	đ	a	b	v	g	d
e	ž	z	i	j	k	Ukupan sadržaj isparljivih organskih materija (g/l)				

IZMENE

Po savjetovanju sa izvornim tekstom, utvrđeno je da su se u Pravilniku o Registru hemikalija objavljenom u "Službenom glasniku Republike Srbije", broj 23/10, potkrale greške, pa se na osnovu člana 9. Zakona o objavljivanju zakona i drugih propisa i opštih akata i o izdavanju "Službenog glasnika Republike Srbije" ("Službeni glasnik RS", br. 72/91, 22/93 - SUS i 30/10), daje

Ispravka Pravilnika o Registru hemikalija

Ispravka je objavljena u "Službenom glasniku RS", br. 40/2010 od 11.6.2010. godine.

U Pravilniku o Registru hemikalija objavljenom u "Službenom glasniku Republike Srbije", broj 23/10, u članu 10. umesto reči: "deterdženti" treba da stoji reč: "detergenti".

- Iz **Agencije za hemikalije**

Прилог За

Списак трговачких имена свих хемикалија из групе:

редни број	трговачко име хемикалије	количина стављена у промет (t)
1.		

Додатак уз досије за хемикалије за детергенте:

редни број	трговачко име хемикалије	количина хемикалије стављена у промет (t)	састојак по коме се детергенти међусобно разликују		
			хемијски назив или трговачко име	CAS број	EC број
1.					

Додатак уз досије за хемикалије за боје и лакове:

редни број	трговачко име хемикалије	састојак по коме се боје и лакови међусобно разликују			
		хемијски назив или трговачко име	CAS број	EC број	масени удео састојка класификованог као опасан (%)
1.					

Додатак уз досије за хемикалије за уља и мазива:

редни број	трговачко име хемикалије	количина стављена у промет (t)
1.		