

Spisak proizvoda koji se oporezuju po sniženoj stopi PDV-a za 2017.godinu

TARIFNI BROJ	TARIFNA OZNAKA	NAIMENOVANJE
1	2	3
ŽIVE ŽIVOTINJE		
0101	SVE	Konji, magarci, mule i mazge, živi
0102	SVE	Živa goveda
0103	SVE	Svinje, žive
0104	SVE	Ovce i koze, žive
0105	SVE	Živina domaća, živa (kokoške vrste Gallus domesticus, patke, guske, ćurke i biserke)
0106		Ostale životinje, žive:
	0106 14	- - Zečevi i kunići:
	0106 14 10	, - - - domaći zečevi (kunići)
		- Insekti:
	0106 41 00	- - Pčele
SVJEŽE, RASHLAĐENO I SMRZNUTO MESO I DRUGI KLANIČNI PROIZVODI		
0201	SVE	Meso goveđe, svježe ili rashlađeno
0202	SVE	Meso goveđe, smrznuto
0203	SVE	Meso svinjsko, svježe, rashlađeno ili smrznuto
0204	SVE	Meso ovčje ili kozje, svježe, rashlađeno ili smrznuto
0205	0205 00	Meso konjsko, magareće ili od mula i mazgi, svježe, rashlađeno ili smrznuto
	0205 00 20	- svježe ili rashlađeno
		Ex.
		01 - konjsko meso
	0205 00 80	- smrznuto
		Ex.
		01 - konjsko meso
0206		Drugi klanični proizvodi od goveđeg, svinjskog, ovčjeg, kozjeg, konjskog mesa, upotrebljivi za jelo, svježi, rashlađeni ili smrznuti:
	0206 10	- Od životinja vrsta goveda, svježi ili rashlađeni:
		- - Ostalo:
	0206 10 95	- - - Dijafragma, mišićna i tetivna
	0206 10 98	- - - Ostalo
		- Od životinja vrsta goveda, smrznuti:
	0206 21 00	- - Jezici
	0206 22 00	- - Džigerice
	0206 29	- - Ostalo:
		- - - Ostalo:
	0206 29 91	- - - - Dijafragma, mišićna i tetivna
	0206 29 99	- - - - Ostalo
	0206 30 00	- Od svinja, svježi ili rashlađeni
		- Od svinja, smrznuti:
	0206 41 00	- - Džigerice
	0206 49 00	- - Ostalo
	0206 80	- Ostalo, svježe ili rashlađeno:
		- - Ostalo:
	0206 80 91	- - - Od konja, magaraca, mula i mazgi
		Ex.
		01 - od konja
	0206 80 99	- - - Od ovaca i koza
	0206 90	- Ostalo, smrznuto:
		- - Ostalo:
	0206 90 91	- - - Od konja, magaraca, mula i mazgi
		Ex.
		01 - od konja
	0206 90 99	- - - Od ovaca i koza
0207	SVE	Meso i jestivi otpaci od živine iz tar. br. 0105, svježi, rashlađeni ili smrznuti
ŽIVE ŽIVOTINJE - RIBE		
0301		Živa riba:
		- Ostale ribe, žive:

	0301 91	-- Pastrmka (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> i <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):
	0301 91 10	--- Vrste <i>Oncorhynchus apache</i> i <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>
	0301 91 90	--- Ostale
	0301 92	-- Jegulje (<i>Anguilla</i> spp.):
	0301 92 10	--- Dužine manje od 12 cm
	0301 92 30	--- Dužine 12 cm ili veće, ali manje od 20cm
	0301 92 90	--- Dužine 20 cm ili veće
	0301 93 00	-- Riba iz porodice šarana (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.)
	0301 93 00 10	--- Mlađ
	0301 93 00 90	--- Ostalo
	0301 94	-- Atlantska i pacifička tuna plavoperka (<i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i>):
	0301 94 10	-- Atlantska tuna plavoperka (<i>Thunnus thynnus</i>)
	0301 94 90	--- Pacifička tuna plavoperka (<i>Thunnus orientalis</i>)
	0301 95 00	-- Tuna plavoperka s južnih mora (<i>Thunnus maccoyii</i>)
	0301 99	-- Ostale:
		--- Slatkovodne ribe:
	0301 99 11	---- Pacifički losos (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> i <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), atlantski losos (<i>Salmo salar</i>) i mladica (<i>Hucho Hucho</i>)
	0301 99 17	---- Ostale
	0301 99 85	---- Ostalo:
	0301 99 85 20	---- Od ribe vrste <i>Dentex dentex</i> ili <i>Pagellus</i> spp.
	0301 99 85 30	---- Od brancina (<i>Dicentrarchus labrax</i>)
	0301 99 85 90	---- Ostalo
MLIJEKO / MLIJEČNI PROIZVODI / HRANA ZA ODOJČAD		
0401	SVE	Mlijeko i pavlaka, nekoncentrovani i bez dodatog šećera ili drugih materija za zaslađivanje
0402	SVE	Mlijeko i pavlaka, koncentrovani ili sa sadržajem dodatog šećera ili drugih materija za zaslađivanje
0403	SVE	Mlačnica, kiselo mlijeko i pavlaka, jogurt, kefir i ostalo fermentisano ili zakiseljeno mlijeko i pavlaka, koncentrovani ili nekoncentrovani sa sadržajem dodatog šećera ili drugih materija za zaslađivanje, aromatizovani ili sa dodatim voćem, jezgrasto voće ili kakaom ili ne
0405		Ostale masnoće dobijena od mlijeka
	0405 90	- Ostalo:
	0405 90 10	-- Sa sadržajem masnoće od 99,3% ili većim po masi i sa sadržajem vode koji ne prelazi 0,5% po masi
	0405 90 90	-- Ostalo
		Ex.
		01-maslo sa sadržajem od najmanje 98% mliječne masti
OPLOĐENA JAJA ZA INKUBACIJU		
0407		- Oplođena jaja za inkubaciju:
	0407 11 00	-- Od kokošaka vrste <i>Gallus domesticus</i>
	0407 19	-- Ostala :
		--- Od živine, osim od kokošaka vrste <i>Gallus domesticus</i> :
	0407 19 11	---- Od ćuraka ili gusaka
	0407 19 19	---- Ostala
SJEME ZA REPRODUKCIJU I VJEŠTAČKO OSJEMENJAVANJE, RIBLJA JAJA I IKRA ZA PRIPLD		
		Proizvodi životinjskog porijekla nepomenuti niti obuhvaćeni na drugom mjestu; mrtve životinje iz Glava 1 i 3 , neupotrebne za ljudsku ishranu:
0511	0511 10 00	- Sperma bikova
		- ostalo
	,0511 99	-- ostalo:
	,0511 99 85	--- ostalo:
		Ex.
		01- riblja jaja i ikra za mrešćenje (plodna)
		02-sperme(sjeme) sisara
		03- jajne ćelije (jajašca) i embrioni sisara
SADNI MATERIJAL / SJEME ZA REPRODUKCIJU		
0601		Lukovice, gomolji, gomoljasto korijenje, korijeni, izdanci, reznice i rizomi za sadnju, u vegetaciji ili u cvijetu; biljke i korijen cikorijske, osim korijenja iz tar. broja 1212:
	0601 10	- Lukovice, gomolji, gomoljasto korijenje, izdanci korijena, reznice i rizomi, za sadnju:
	0601 10 10	-- Zumbuli

	0601 10 20	- - Narcisi
	0601 10 30	- - Lale
	0601 10 40	- - Gladiole
	0601 10 90	- - Ostalo
0602		Ostale žive biljke (uključujući njihovo korijenje), reznice, kalemgrančice i kalemi; micijelijum (klijale spore pečurke na zrnima žitarica):
	0602 10	- Neužiljene reznice i kalemgrančice, kalemi:
	0602 10 10	- - Lozne
	0602 10 90	- - Ostale
	0602 20	- Sadnice jestivog voća, uključujući jezgrasto voće i one u obliku šiblja ili žbunja, kalemljene ili nekalemljene:
	0602 20 10	- - Lozne, kalemljene ili užiljene
		- - Ostale
	0602 20 20	- - - Sa golim korijenima
		- - - Ostalo:
	0602 20 30	- - - - Citrus
	0602 20 80	- - - - Ostalo
	0602 30 00	- Rododendroni i azaleje (gorske ruže), kalemljeni ili nekalemljeni
		Ex.
		01 -za sadnju
	0602 40 00	- Ruže, kalemljene ili nekalemljene
		Ex.
		01 -za sadnju
	0602 90	- Ostalo:
	0602 90 10	- - Micijelijum za pečurke
	0602 90 20	- - Ananas biljka
		Ex.
		01 -za sadnju
	0602 90 30	- - Povrće i jagode, za sadnju
		- - Ostalo:
		- - - Biljke otvorenog prostora:
		- - - - Drveće, šiblje i žbunje:
	0602 90 41	- - - - - Šumsko drveće
		Ex.
		01 -za sadnju
		- - - - - Ostalo:
	0602 90 45	- - - - - Ožiljene reznice i mlade biljke
		Ex.
		01 -za sadnju
	0602 90 46	- - - - - - Sa golim korijenima
		Ex.
		01 -za sadnju
		- - - - - - Ostalo:
	0602 90 47	- - - - - - Četinari i zimzeleno drveće
		Ex.
		01 -za sadnju
	0602 90 48	- - - - - - - Ostalo
		Ex.
		01 -za sadnju
	0602 90 50	- - - - Ostale biljke otvorenog prostora
		Ex.
		01 -za sadnju
		- - - Biljke zatvorenog prostora:
	0602 90 70	- - - - Ožiljene reznice i mlade biljke, osim kaktusa
		Ex.
		01 -za sadnju
		- - - - Ostalo:
	0602 90 91	- - - - - Cvjetne biljke, sa pupoljcima ili cvjetovima, osim kaktusa
		Ex.
		01 -za sadnju
	0602 90 99	- - - - - Ostale
		Ex.
		01 -za sadnju

SJEME ZA REPRODUKCIJU		
0701		Krompir, svjež ili rashlađen:
	0701 10 00	- Sjemenski:
	0701 10 00 10	- - Kategorija SE % i E %
	0701 10 00 90	- - Ostali
0703		Crni luk, vlašac, bijeli luk, praziluk i ostali lukovi, svježi ili rashlađeni:
	0703 10	- Crni luk i vlašac:
		- - Crni luk:
	0703 10 11	- - - Arpadžik (sjemenski luk)
	0703 20 00	- Bijeli luk
		Ex.
		01 -za sadnju
		- - Kukuruz šećerac (Zea mays var saccharata):
	0712 90 11	- - - Hibridi za sjetvu
0713		Sušeno mahunasto povrće u zrnu, oljušteno ili neoljušteno ili lomljeno:
	0713 10	- Grašak (Pisum sativum):
	0713 10 10	- - Sjemenski
	0713 10 90	, - - Ostali:
	0713 10 90 10	- - grašak za ishranu životinja (Pisum sativum)
	0713 33	- - Pasulj običan (Phaseolus vulgaris):
	0713 33 10	- - - Za sjetvu
	0713 50 00	- Bob (Vicia Faba Var Major) I konjski bob (Vicia Faba Var Equina, Vicia Faba Var Minor)
		Ex.
		01 - sjemenski
HRANA ZA ŽIVOTINJE (leguminoze)		
0708		Mahunasto povrće, u mahunama ili zrnu, svježe ili rashlađeno:
	0708 10 00	- Grašak (Pisum sativum)
		Ex.
		01- hrana za životinje - grašak vrste (Pisum sativum i P.arvense)
	0708 20 00	- Pasulj (Vigna spp , Phaseolus spp)
		Ex.
		01 - hrana za životinje -zrna pasulja vrste (Phaseolus vulgaris)
	0708 90 00	- Ostalo mahunasto povrće
		Ex.
		01- hrana za životinje- sorte boba (Vicija faba)
		02- hrana za životinje - leće (lens esculenta)
		03- hrana za životinje -slanutak, naut (leblebija) vrste cicer arietinum
SJEME ZA REPRODUKCIJU		
0909		Sjeme anisa, badijana, komorača, korijandera, kumina ili kima; bobice kleke:
		- Sjeme korijandera:
	0909 21 00	- - Nedrobljeni niti mljeveni
		Ex.
		01 -za sjetvu
		- Sjeme kumina:
	0909 31 00	- - Nedrobljeni niti mljeveni
		Ex.
		01 -za sjetvu
		- Sjeme anisa, badijana, kima ili komorača; bobice kleke :
	0909 61 00	- - Nedrobljeni niti mljeveni
	0909 61 00 10	- - - Bobice kleke (Juniperus oxycedrus)
		Ex.
		01 -za sjetvu
	0909 61 00 90	- - - Ostali
		Ex.
		01 -za sjetvu
SJEME ZA REPRODUKCIJU/ HRANA ZA ŽIVOTINJE		
1001		Pšenica i napolica:
		- Tvrdna pšenica :
	1001 11 00	- - Sjemenska
	1001 19 00	, - - Ostala
		Ex:
		01- hrana za životinje - tvrda pšenica (Triticum durum)

		- Ostalo:
	1001 91	- - Sjemenska:
	1001 91 10	- - - Pir
	1001 91 20	- - - Obična pšenica i napolica
	1001 91 90	- - - Ostalo
	1001 99 00	- - Ostalo
		Ex:
		01 - hrana za životinje-obična pšenica (Triticum stivum)
1002		Raž :
	1002 10 00	- Sjemenski
	1002 90 00	, -Ostali
		Ex:
		01- hrana za životinje raž sorti (Secale cereale)
1003		Ječam:
	1003 10 00	- Sjemenski
	1003 90 00	- Ostali
		Ex:
		01 -hrana za životinje- sorti četvororednog ječma(Hordeum bulgare)
1004		Ovas:
	1004 10 00	- Sjemenski
	1004 90 00	- Ostali
		Ex:
		01-ovas (zob) sorti (Avena sativa)
1005		Kukuruz:
	1005 10	- Sjemenski:
		- - Hibridni :
	1005 10 13	- - - Trolinijski hibridi
	1005 10 15	- - - Obični hibridi
	1005 10 18	- - - Ostali
	1005 10 90	- - Ostali
	1005 90 00	- Ostali
		Ex:
		01- hrana za životinje-zrno kukuruza (Zea mays)
1006		Pirinač:
	1006 10	- Pirinač u ljusci (arpa ili sirov):
	1006 10 10	- - Za sjetvu
	1006 40 00	, - Lomljeni pirinač
		Ex:
		01- hrana za životinje - pirinač (Oryza sativa)
1007	1007	Sorgo u zrnu:
	1007 10	- Sjemenski:
	1007 10 10	- - Hibridi
	1007 10 90	- - Ostali
	1007 90 00	- Ostali
		Ex:
		01- hrana za životinje -sorti sirka (Sorgo)- zrna sorti (Adnopagon sorghum californicum) sa max.1% tanina
1008		Heljda, proso, sjeme za ptice; ostale žitarice:
	1008 10 00	- Heljda
		Ex.
		01 -za sjetvu
		02- hrana za životinje - heljda
		- Proso:
	1008 21 00	- - Sjemenski
	1008 29 00	- - Ostali
		Ex.
		01- hrana za životinje - zrno prosa (Panicum milliaceum)
	1008 40 00	- Fonio (Digitaria spp.)
	1008 50 00	- Kvinoja (Chenopodium quinoa)
	1008 60 00	- Triticale
		Ex.
		01 -za sjetvu

	1008 90 00	- Ostale žitarice
BRAŠNO/ HRANA ZA ŽIVOTINJE		
1101		Brašno od pšenice ili napolice:
		- Brašno od pšenice:
	1101 00 11	- - Od tvrde pšenice
	1101 00 15	- - Od obične pšenice i pira
	1101 00 90	- Brašno od napolice
1102		Brašno od žitarica osim pšenice ili napolice:
	1102 20	- Brašno kukuruzno:
	1102 20 10	- - Sa sadržajem masnoće do 1,5% po masi
	1102 20 90	- - Ostalo
	1102 90	- Ostalo:
	1102 90 10	- - Brašno ječmeno
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1102 90 30	- - Brašno ovseno
	1102 90 50	- - Brašno pirinčano
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1102 90 70	- - Ražano brašno
	1102 90 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - brašno od heljde
1103		Prekrupa od žitarica, griz i pelete:
		- Prekrupa i griz:
	1103 11	- - Od pšenice:
	1103 11 10	- - - Od tvrde pšenice
		Ex.
		01 - hrana za životinje - prekrupa od tvrde pšenice
	1103 11 90	- - - Od obične pšenice i pira
		Ex.
		01- hrana za životinje prekrupa od obične pšenice
	1103 13	- - Od kukuruza:
	1103 13 10	- - - Sa sadržajem masnoće do 1,5% po masi
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 13 90	- - - Ostali
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 19	- - Od ostalih žitarica:
	1103 19 20	- - - Od raži ili ječma
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 19 40	- - - Od ovsa
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 19 50	- - - Od pirinča
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 19 90	- - - Ostali
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 20	- Peleti:
	1103 20 25	- - Od raži ili ječma
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 20 30	- - Od ovsa
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 20 40	- - Od kukuruza
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje

	1103 20 50	-- Od pirinča
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 20 60	-- Od pšenice
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1103 20 90	-- Ostali
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104	Žitarice u zrnu drukčije obrađene (npr.: oljuštene, valjane u ljuspicama, perlirane, obrezane ili gnječene), osim pirinča iz tar. broja 1006; klice od žitarica, cijele, valjane, u ljuspicama ili mljevane:
		- Zrna valjana ili u obliku ljuspica:
	1104 12	-- Od ovsa:
	1104 12 10	--- Valjana
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 12 90	--- U obliku ljuspica
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 19	-- Od ostalih žitarica:
	1104 19 10	--- Od pšenice
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 19 30	--- Od raži
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 19 50	--- Od kukuruza
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
		--- Od ječma:
	1104 19 61	---- Valjana
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 19 69	---- U obliku ljuspica
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
		--- Ostala:
	1104 19 91	---- Pirinač u obliku ljuspica
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 19 99	---- Ostala
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
		- Drukčije obrađena zrna (npr., : oljuštena, perlirana, rezana ili drobljena):
	1104 22	-- Od ovsa:
	1104 22 40	--- Oljuštena, rezana ili nerezana, drobljena ili ne
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 22 50	--- Perlirana
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 22 95	--- Ostala
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 23	-- Od kukuruza:
	1104 23 40	--- Oljuštena, rezana ili nerezana, drobljena ili ne ; perlirana
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 23 98	--- Ostala
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1104 29	-- Od ostalih žitarica:
		--- Od ječma:

1104 29 04	- - - - Oljuštena, rezana ili nerezana, drobljena ili ne
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 29 05	- - - - Perlirana
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 29 08	- - - - Ostala
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
	- - - Ostala:
1104 29 17	- - - - Oljuštena, rezana i drobljena, neobrezana ili nedrobljena
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 29 30	- - - - Perlirana
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
	- - - - Samo drobljena, drukčije neobrađena:
1104 29 51	- - - - - Od pšenice
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 29 55	- - - - - Od raži
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 29 59	- - - - - Ostala
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
	- - - - Ostala:
1104 29 81	- - - - - Od pšenice
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 29 85	- - - - - Od raži
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 29 89	- - - - - Ostala
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1104 30	- Klice od žitarica, cijele, valjane, u ljuspicama ili mljevene:
1104 30 10	- - Od pšenice
	Ex.
	01 - hrana za životinje -pšenične klice
1104 30 90	- - Od ostalih žitarica
	Ex.
	01 - hrana za životinje -kukurzne klice
1105	Brašno, griz, prah, ljuspice, granule i peleti od krompira:
1105 10 00	- Brašno, griz i prah
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1105 20 00	- Ljuspice, granule i peleti
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1106	Brašno, griz i prah, od sušenog mahunastog povrća koje se svrstava u tar. broj 0713, od sagoa korijenja ili krtola iz tar. broja 0714, ili od proizvoda iz Glave 8:
1106 10 00	- Od suvog mahunastog povrća iz tar. broja 0713
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1106 20	- Od sagoa ili od korijenja ili krtola iz tar. broja 0714:
1106 20 10	- - Denaturisani
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1106 20 90	- - Ostali
	Ex.
	01- ako se koristi za hranu za životinje
1106 30	- Od proizvoda iz Glave 8:

	1106 30 10	- - Od banana
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1106 30 90	- - Ostali
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1107	Slad, pržen ili nepržen:
	1107 10	- Nepržen:
		- - Od pšenice:
	1107 10 11	- - - U obliku brašna
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1107 10 19	- - - Ostali
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
		- - Ostali:
	1107 10 91	- - - U obliku brašna
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1107 10 99	- - - Ostali
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1107 20 00	- Pržen
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1108	Skrob; inulin:
		- Skrob:
	1108 11 00	- - Pšenični skrob
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1108 12 00	- - Kukuruzni skrob
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1108 13 00	- - Skrob od krompira
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1108 14 00	- - Skrob od manioke
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1108 19	- - Ostali skrob:
	1108 19 10	- - - Skrob od pirinča
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1108 19 90	- - - Ostali
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1108 20 00	- Inulin
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
	1109 00 00	Gluten od pšenice, osušen ili neosušen
		Ex.
		01- ako se koristi za hranu za životinje
SJEME ZA REPRODUKCIJU/ HRANA ZA ŽIVOTINJE		
1201		Soja u znu, uključujući lomljenu ili drobljenu:
	1201 10 00	- Sjeme
	1201 90 00	- Ostala
		Ex.
		01- hrana za životinje -zrno soje (vrste glicine hispida)
1202		Kikiriki, nepržen, nepečen, u ljusci, oljušten lomljen ili drobljen:
	1202 30 00	- Sjeme
1204		Sjeme lana, uključujući lomljeno ili drobljeno:
	1204 00 10	- Za sjetvu

1205		Sjeme uljane repice, uključujući lomljeno ili drobljeno:
	1205 10	- Sjeme uljane repice sa malom količinom eruka kiseline:
	1205 10 10	- - Za sjetvu
1206		Sjeme suncokreta, uključujući lomljeno ili drobljeno:
	1206 00 10	- Za sjetvu
1207		Ostalo uljano sjeme i plodovi, uključujući lomljeno ili drobljeno:
	1207 10 00	- Palmi orasi I jezgra
		Ex.
		01 -sjemensko
		- Sjeme pamuka:
	1207 21 00	- - Sjeme
	1207 30 00	- Ricinusovo sjeme
		Ex.
		01 -sjemensko
	1207 40	- Sjeme susama:
	1207 40 10	- - Sjeme
	1207 50	- Sjeme slačice:
	1207 50 10	- - Sjeme
	1207 60 00	- - Sjeme šafranike (Carthamus tinctorius)
		Ex.
		01 -sjemensko
	1207 70 00	- Sjeme dinje
		Ex.
		01 -sjemensko
		- Ostalo:
	1207 91	- - Sjeme maka:
	1207 91 10	- - - Sjeme
	1207 99	- - Ostalo:
	1207 99 20	- - - Sjeme
1208		, - brasno i griz od uljanog sjemenja i plodova, osim od slačice :
	1208 10 00	, - od soje
		Ex.
		01 - brasno i griz kao hrana za životinje
, 1209		Sjeme, plodovi i spore za sjetvu
	1209 10 00	- Sjeme šećerne repe
		- Sjeme krmnog bilja:
	1209 21 00	- - Sjeme lucerke (Alfalfa)
	1209 22	- - Sjeme djeteline (Trifolium spp):
	1209 22 10	- - - Sjeme crvene djeteline (Trifolium pratense L.)
	1209 22 80	- - - Ostalo
	1209 23	- - Sjeme vijuka:
	1209 23 11	- - - Sjeme livadskog vijuka (Festuca pratensis Huds)
	1209 23 15	- - - Sjeme crvenog vijuka (Festuca rubra L.)
	1209 23 80	- - - Ostalo
	1209 24 00	- - Sjeme Kentaki, plave trave (Poa pratensis L.)
	1209 25	- - Sjeme različite trave (Lolium multiflorum Lam , Lolium perenne L.):
	1209 25 10	- - - Sjeme italijanske različite trave (uključujući Lolium multiflorum Lam)
	1209 25 90	- - - Sjeme višegodišnje različite trave (Lolium perenne L.)
	1209 29	- - Ostalo:
	1209 29 45	- - - Sjeme timotijeve trave; sjeme grahorice ; sjeme roda Poa (Poa palustris L., Poa trivialis L.); sjeme ježevine (Dactylis glomerata L.); sjeme pirevine (Agrostis)
	1209 29 50	- - - Sjeme vučike
	1209 29 60	- - - Sjeme repe (Beta vulgaris var. alba)
	1209 29 80	- - - Ostalo
	1209 30 00	- Sjeme travnatog bilja, koje se uglavnom gaji zbog cvijeta
		- Ostalo:
	1209 91	- - Sjeme povrća:
	1209 91 30	- - - Sjeme salatne cveklike ili repe za salatu (Beta vulgaris var conditiva)
	1209 91 80	- - - Ostalo
	1209 99	- - Ostalo:
	1209 99 10	- - - sjeme šumskog drveća
		- - - Ostalo:
	1209 99 91	- - - - Sjeme bilja koje se uglavnom gaji zbog cvijeta, osim onog iz tar. podbroja 1209 30

	1209 99 99	- - - Ostalo
HRANA ZA ŽIVOTINJE		
1213	1213 00 00	Slama i pljeva od žitarica, sirovi, nepripremljeni, uključujući sječene, mljevene ili presovane ili u obliku peleta
1214		Broskva, stočna repa, korijenjače za stočnu hranu, seno, lucerka, detelina, esparzeta, stočni kelj, vučika, grahorica i slični proizvodi za stočnu hranu, uključujući i u obliku peleta:
	1214 10 00	- Brašno i pelete od lucerke (Alfalfa)
	1214 90	- Ostalo:
	1214 90 10	- - Stočna repa, broskva i ostale korijenjače za stočnu hranu
	1214 90 90	- - Ostalo
JESTIVE MASTI ŽIVOTINJSKOG I BILJNOG PORIJEKLA I ULJA BILJNOG PORIJEKLA		
		Jestive masti životinjskog porijekla
, 1501		Svinjska masnoća (uključujući jestivu mast) i živinska masnoća, osim onih iz tar. brojeva 0209 ili 1503:
	1501 10	- Jestiva mast:
	1501 10 90	- - Ostalo
	1501 20	- Ostala svinjska mast :
	1501 20 90	- - Ostalo
	1501 90 00	- Ostalo
		Ex.
		01 -jestiva živinska masnoća
1502		Masnoće od životinja vrsta goveda, ovaca ili koza, osim onih iz tar. broja 1503:
	1502 10	- Loj:
	1502 10 90	- - Ostalo
	1502 90	- Ostalo:
	1502 90 90	- - Ostalo
1504		Masti i ulja kao i njihove frakcije, od riba ili morskih sisara, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani:
	1504 20	- Masti i ulja od ribe, kao i njihove frakcije, osim od riblje džigerice:
	1504 20 90	- - Ostale
		Ex.
		01 -jestive masti od riba
	1504 30	- Masti i ulja i njihove frakcije od morskih sisara:
	1504 30 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 -jestive masti od morskih sisara
		Jestiva ulja biljnog porijekla
1507		Sojino ulje i njegove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani:
	1507 90	- Ostalo:
	1507 90 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 -jestivo sojino ulje
1509		Maslinovo ulje i njegove frakcije, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani:
	1509 10	- Iz prvog presovanja:
	1509 10 10	- - Lampant maslinovo ulje
	1509 10 20	- - Ekstra djevičansko maslinovo ulje
	1509 10 80	- - Ostalo
	1509 90 00	- Ostalo:
	1509 90 00 10	- - U pakovanjima većim od 25 l
	1509 90 00 90	- - Ostalo
1510	1510 00	Ostala ulja i njihove frakcije, dobijeni isključivo od maslina, prečišćeni ili neprečišćeni, ali hemijski nemodifikovani, uključujući mješavine tih ulja ili frakcija sa uljima ili frakcijama iz tar. broja 1509:
	1510 00 90	- Ostalo
		Ex.
		01 -jestivo maslinovo ulje
1512		Ulje od sjemena suncokreta, prečišćeni ili neprečišćeni ali hemijski nemodifikovani:
		- Ulje od sjemena suncokreta:
	1512 19	- - Ostalo:
	1512 19 90	- - - Ostalo
		Ex.
		01 -jestivo ulje od sjemena suncokreta
		- Laneno ulje i njegove frakcije:
1515	1515 19	- - Ostalo:

	1515 19 90	- - - Ostalo
		Ex.
		01 -jestivo laneno ulje
		- Kukuruzno ulje i njegove frakcije:
	1515 29	- - Ostalo:
	1515 29 90	- - - Ostalo
		Ex.
		01 -jestivo kukuruzno ulje
	1515 50	- Susamovo ulje i njegove frakcije:
		- - Ostalo:
	1515 50 99	- - - Ostalo
		Ex.
		01 -jestivo susamovo ulje
	1515 90	- Ostalo:
		- - Ostala ulja i njihove frakcije:
		- - - Ostalo:
		- - - - Ostalo:
	1515 90 99	- - - - Čvrsto, ostalo; tečno
		Ex.
		01 -jestivo ulje od koštica grožđa
JESTIVE MASTI BILJNOG PORIJEKLA		
1517		Mješavine ili preparati od masti ili ulja životinjskog ili biljnog porijekla ili od frakcija različitih masti ili ulja iz ove Glave podobni za jelo, osim jestivih masti ili ulja i njihovih frakcija iz tar. broja 1516:
	1517 90	- Ostalo:
		- - Ostalo:
	1517 90 99	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - biljna mrs
ŠEĆER		
, 1701		Šećer od šećerne trske ili šećerne repe i hemijski čista saharoza, u čvrstom stanju:
		- Sirovi šećer bez dodatnih sredstava za aromatizaciju ili materija za bojenje:
	1701 14	- - Ostali šećer od šećerne trske :
	1701 14 90	- - - Ostali
	1701 91 00	- - Sa dodatim sredstvima za aromatizaciju ili materija za bojenje
		Ex.
		01-smeđi šećer koji se sastoji od bijelog pomiješanog sa melasom(šećerni sirup)
		- Ostalo:
	1701 99	- - Ostalo:
	1701 99 10	- - - Bijeli šećer
HRANA ZA ODOJČAD / BRAŠNO		
1901		Prehrambeni proizvodi od roba iz tar. brojeva 0401 do 0404 bez dodatka kakaa ili sa sadržajem kakaa manjim od 5% po masi, računato na potpuno odmašćenu osnovu, na drugom mjestu nepomenuti niti obuhvaćeni:
	1901 10 00	- Proizvodi za ishranu dece, u pakovanjima za prodaju na malo
		Ex.
		01 - specijalno mlijeko u prahu za ishranu odojčadi
	1901 90	- Ostalo:
		- - Ostalo:
	1901 90 99	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - bezglutensko brašno (mješavina -smješa za pripremanje hljeba , peciva, tjestenine i dr.)
HLJEB		
1905		Hljeb, peciva, kolači, biskviti i ostali pekarski proizvodi sa dodatkom kakaa ili bez dodatka kakaa; nafora, kapsule za farmaceutske proizvode, oblande, pirinčana hartija i slični proizvodi:
	1905 40	- Dvopek, tost hljeb i slični tost proizvodi:
	1905 40 10	- - dvopek
		Ex.
		01 - dvopek težine preko 250 gr.
	1905 40 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - tost hljeb težine preko 250 gr.
	1905 90	- ostalo:

		- - Ostalo:
	1905 90 30	- - - Hljev, bez dodatka meda, jaja, sira ili voća, koji u suvom stanju po masi sadrži do 5% šećera i do 5% masnoće
		01- hljev preko 250 gr.
		- - - ostalo:
	1905 90 90	- - - - ostalo
		Ex.
		01- specijali hljev težine preko 250 gr.
HRANA ZA ŽIVOTINJE		
2102	2102 20	- Neaktivni kvasac; ostali jednoćelijski mikroorganizmi, mrtvi:
		- - Neaktivni kvasac:
	2102 20 11	- - - U tabletama, kockastog ili sličnog oblika, ili u neposrednom pakovanju netosadržaja do 1 kg
		Ex.
		01- osušeni kvasac koji se koristi za ishranu životinja
	2102 20 19	- - - Ostali
		Ex.
		01- osušeni kvasac koji se koristi za ishranu životinja
	2102 20 90	- - Ostalo
		Ex.
		01- ostali jednoćelijski mikroorganizmi mrtvi (ostali osušeni kvasac koji se koristi za ishranu životinja)
HRANA ZA ODOJČAD		
2106		Prehrambeni proizvodi na drugom mjestu nepomenuti niti obuhvaćeni:
	2106 90	- Ostalo:
		- - Ostali:
	2106 90 98	- - - Ostali:
	2106 90 98 10	- - - - Dodaci ishrani (dijetetski suplementi)
		Ex.
		01 - specijalno mlijeko u prahu za ishranu odojčadi
VODA ZA PIĆE, OSIM FLAŠIRANE		
2201		Voda, uključujući prirodnu ili vještačku mineralnu vodu i gaziranu vodu, bez dodatka šećera ili drugih sredstava za zaslađivanje ili aromatizaciju; led i snijeg:
	2201 90 00	- Ostalo:
	2201 90 00 90	- - Ostalo (voda za piće, osim u ambalaži)
HRANA ZA ŽIVOTINJE		
2301		Brašno, prah i pelete, od mesa ili mesnih otpadaka, od ribe ili od ljuskara, mekušaca ili ostalih vodenih beskičmenjaka, nepodobnih za ljudsku ishranu; čvarci:
	2301 10 00 90	- Ostalo (brašno, prah i pelete, od mesa ili mesnih otpadaka; čvarci)
	2301 20 00	- Brašno, prah i pelete, od ribe ili ljuskara, mekušaca ili ostalih vodenih beskičmenjaka
2302		Mekinjje, i ostali ostaci dobijeni prosijavanjem, mljevenjem ili drugom obradom žitarica i leguminoznog bilja, nepeletizovani ili peletizovani:
	2302 10	- Od kukuruza:
	2302 10 10	- - Sa sadržajem skroba do 35% po masi
		Ex.
		01- za upotrebu kao hrana za životinje
	2302 10 90	- - Ostalo
		Ex.
		01- za upotrebu kao hrana za životinje
	2302 30	- Od pšenice:
	2302 30 10	- - U kojima je sadržaj skroba do 28% po masi, a čiji je dio koji prolazi kroz sito sa otvorom od 0,2 mm do 10% po masi ili, alternativno, dio koji prolazi kroz sito sadrži preko 1,5% pepela po masi, računato na suvi proizvod
		Ex.
		01- za upotrebu kao hrana za životinje
	2302 30 90	- - Ostalo
		Ex.
		01- za upotrebu kao hrana za životinje
	2302 40	- Od ostalih žitarica:
		- - Od pirinča:
	2302 40 02	- - - Sa sadržajem skroba 35% po masi
	2302 40 08	- - - Ostalo
		- - Ostalo:

	2302 40 10	- - - U kojima je sadržaj skroba do 28% po masi, a čiji je dio koji prolazi kroz sito sa otvorom od 0,2 mm do 10% po masi ili, alternativno, dio koji prolazi kroz sito sadrži preko 1,5% pepela po masi, računato na suvi proizvod
	2302 40 90	- - - Ostalo
	2302 50 00	- Od leguminoznog bilja
2303		Ostaci od proizvodnje skroba i slični ostaci, rezanci od šećerne repe, ostaci od šećerne trske i ostali otpaci industrije šećera, ostaci i otpaci iz pivara ili destilacija, nepeletizovani ili peletizovani:
	2303 10	- Ostaci od proizvodnje skroba i slični ostaci:
		- - Ostaci od proizvodnje skroba iz kukuruza (osim koncentrisanih tečnosti za natapanje), sa sadržajem bjelančevina, računato na suvi proizvod:
	2303 10 11	- - - Preko 40% po masi
	2303 10 19	- - - Do 40% po masi
	2303 10 90	- - Ostalo
	2303 20	- Rezanci od šećerne repe, otpaci od šećerne trske i drugi otpaci od proizvodnje šećera:
	2303 20 10	- - Rezanci od šećerne repe
	2303 20 90	- - Ostali
	2303 30 00	- Otpaci iz pivara ili destilacija
2304	2304 00 00	Uljane pogače i ostali čvrsti ostaci dobijeni prilikom ekstrakcije ulja od soje, nemljeveni, mljeveni ili peletizovani
2305	2305 00 00	Uljane pogače i ostali čvrsti ostaci dobijeni prilikom ekstrakcije ulja od kikirikija, nemljeveni, mljeveni ili peletizovani
2306		Uljane pogače i ostali čvrsti ostaci, dobijeni ekstrakcijom biljnih masnoća ili ulja osim onih iz tar. br. 2304 i 2305, nemljeveni, mljeveni ili peletizovani:
	2306 10 00	- Od sjemena pamuka
	2306 20 00	- Od sjemena lana
	2306 30 00	- Od sjemena suncokreta
		- Od sjemena uljane repice:
	2306 41 00	- - Od sjemena uljane repice sa malom količinom eruka kiseline
	2306 49 00	- - Ostalo
	2306 50 00	- Od kokosovog oraha ili kopre
	2306 60 00	- Od palminog oraha ili jezgra
	2306 90	- Ostalo:
	2306 90 05	- - Od kukuruznih klica
		- - Ostalo:
		- - - Uljane pogače i ostali ostaci dobijeni prilikom ekstrakcije maslinovog ulja:
	2306 90 11	- - - - Sa sadržajem do 3% po masi maslinovog ulja
	2306 90 19	- - - - Sa sadržajem preko 3% po masi maslinovog ulja
	2306 90 90	- - - Ostalo
2307	2307 00	Talog od vina; vinski kamen (streš):
		- Talog od vina:
	2307 00 11	- - Sa ukupnom alkoholnom jačinom po masi do 7,9% i sa sadržajem suve materije preko 25% po masi
	2307 00 19	- - Ostalo
2308	2308 00	Biljni materijali, biljni otpaci i ostaci od prerade biljnih materijala i sporedni proizvodi, peletizovani ili nepeletizovani, koji se upotrebljavaju za ishranu životinja, na drugom mjestu nepomenuti niti obuhvaćeni:
		- Komina od grožđa:
	2308 00 11	- - Sa ukupnom alkoholnom jačinom po masi do 4,3% i sa sadržajem suve materije preko 40% po masi
	2308 00 19	- - Ostalo
	2308 00 40	- Žir i divlji kesten; kljuk ili komina od voća, osim od grožđa
	2308 00 90	- Ostalo
2309		Preparati koji se upotrebljavaju za ishranu životinja:
	2309 90	- Ostalo:
	2309 90 10	- - Rastvorljivi proizvodi od riba ili morskih sisara:
	2309 90 10 10	- - - Hrana za riblju mlađ
	2309 90 10 90	- - - Ostalo
	2309 90 20	- - Proizvodi navedeni u dodatnoj Napomeni 5. uz ovu Glavu
		- - Ostalo, uključujući premike:
		- - - Sa sadržajem skroba, glikoze, glikoznog sirupa, maltodekstrina ili maltodekstrinskog sirupa, koji se svrstavaju u tar. podbrojeve 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 i 2106 90 55, ili mliječnih proizvoda:
		- - - - Sa sadržajem skroba, glikoze, glikoznog sirupa, maltodekstrina ili maltodekstrinskog sirupa:
		- - - - - Bez sadržaja skroba ili sa sadržajem skroba 10% ili manje po masi:

	2309 90 31	----- Bez sadržaja mliječnih proizvoda ili sa sadržajem tih proizvoda manjim od 10% po masi
	2309 90 33	----- Sa sadržajem mliječnih proizvoda od 10% ali manje od 50% po masi
	2309 90 35	----- Sa sadržajem mliječnih proizvoda od 50% ali manje od 75% po masi
	2309 90 39	----- Sa sadržajem mliječnih proizvoda 75% i više po masi
		----- Sa sadržajem skroba većim od 10% ali ne većim od 30% po masi:
	2309 90 41	----- Bez sadržaja mliječnih proizvoda ili sa sadržajem tih proizvoda manjim od 10% po masi
	2309 90 43	----- Sa sadržajem mliječnih proizvoda od 10% ali manje od 50% po masi
	2309 90 49	----- Sa sadržajem mliječnih proizvoda 50% ili više po masi
		----- Sa sadržajem skroba preko 30% po masi:
	2309 90 51	----- Bez sadržaja mliječnih proizvoda ili sa sadržajem tih proizvoda manjim od 10% po masi
	2309 90 53	----- Sa sadržajem mliječnih proizvoda od 10% ali manje od 50% po masi
	2309 90 59	----- Sa sadržajem mliječnih proizvoda 50% i više po masi
	2309 90 70	---- Bez sadržaja skroba, glikoze, glikoznog sirupa, maltodekstrina ili maltodekstrinskog sirupa ali sa sadržajem mliječnih proizvoda
		--- Ostalo:
	2309 90 91	---- Rezanci od šećerne repe sa dodatkom melase
	2309 90 96	---- Ostalo
HRANA ZA ŽIVOTINJE		
2501	2501 00	- Obična so (uključujući so za jelo i denaturisanu so) i čist natrijumhlorid, uključujući u vodenom rastvoru ili sa dodatkom antiaglomeracionih sredstava ili sredstava za bolju fluidnost:
		, -- Ostalo:
		, --- Ostalo
	2501 00 99	, ---- Ostalo
		Ex.
		01 - za upotrebu kao mineralno hranivo (so za ishranu životinja)
SREDSTVA ZA ISHRANU BILJA/ SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA		
2503	2503 00	Sumpor svih vrsta, osim sublimisanog, taložnog i koloidnog sumpora:
	2503 00 10	- Sirovi ili neprečišćeni sumpor
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2503 00 90	- Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja/ zaštitu bilja
2510		Prirodni kalcijum fosfati, prirodni aluminijum kalcijum fosfati i fosfatna kreda:
	2510 20 00	- Mljeveni
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
2530		Mineralne materije na drugom mjestu nepomenute ili neobuhvaćene:
	2530 10 00	- Vermikulit, perlit i hloriti, neekspandirani
		Ex.
		01 - vermikulit i perlit , ako se koriste kao sredstvo za ishranu bilja (supstrat)
	2530 90 00	- Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja (supstrat)
2703	2703 00 00	Treset (uključujući tresetnu slamu), neaglomerisan ili aglomerisan
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja (supstrat)
2710	2710 19 85	----- Bijela ulja, tečni parafin
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2712	2712 90 39	---- Za ostale svrhe
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2801		Fluor, hlor, brom i jod:
	2801 10 00	- Hlor
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2801 20 00	- Jod
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2801 30 10	- - Fluor
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja

	2801 30 90	- - Brom
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2802 00 00	Sumpor, sublimisan ili taložen; koloidni sumpor
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2803 00 00	Ugljenik (čad i ostali oblici ugljenika na drugom mjestu nepomenuti niti obuhvaćeni)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2804		Vodonik, rijetki gasovi i ostali nemetali:
	2804 10 00	- Vodonik
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 21 00	- - Argon
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 29 10	- - - Helijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 29 90	- - - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 30 00	- Azot
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 40 00	- Kiseonik
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 50 10	- - Bor
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 50 90	- - Telur
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Silicijum:
	2804 61 00	- - Sa sadržajem najmanje 99, 99% silicijuma po masi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 69 00	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 70 00	- Fosfor
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 80 00	- Arsen
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2804 90 00	- Selen
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2805		Alkalni ili zemnoalkalni metali; metali rijetkih zemlji, skandijum i itrijum uključujući njihove međusobne mješavine i legure; živa:
		- Alkalni ili zemnoalkalni metali:
	2805 11 00	- - Natrijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 12 00	- - Kalcijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 19 10	- - - Stroncijum i barijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 19 90	- - - Ostali

		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 30	- Metali rijetkih zemlji, skandijum i itrijum, uključujući njihove međusobne mješavine ili legure:
	2805 30 10	- - Međusobne mješavine ili legure
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- - Ostalo:
		- - - Čistoće od 95% po masi ili više:
	2805 30 20	- - - - Cerijum, lantan, prasedimijum, neodimijum i samarijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 30 30	- - - - Europijum, gadolinijum, terbijum, disprosijum, holmijum, erbijum, tulijum, iterbijum, lutecijum i itrijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 30 40	- - - - Skandijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 30 80	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 40	- Živa:
	2805 40 10	- - U bocama, čiji je neto sadržaj 34,5 kg (standardna masa), čija FOB vrijednost, po boci, ne prelazi 224 €
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2805 40 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2806		Hlorovodonik (hlorovodonična kisjelina); hlorosulfonska kisjelina:
	2806 10 00	- Hlorovodonik (hlorovodonična kisjelina)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2806 20 00	- Hlorosulfonska kisjelina
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2807 00 00	Sumporna kisjelina, oleum :
	2807 00 00 10	- Sumporna kisjelina
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2807 00 00 90	- Oleum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2808 00 00	Azotna kisjelina; sulfoazotne kisjeline
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2809		Difosfor pentoksid; fosforna kisjelina; polifosforne kisjeline, hemijski određene ili neodređene:
	2809 10 00	- Difosfor pentoksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2809 20 00	- Fosforna kisjelina i polifosforne kisjeline
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2810 00	Oksidi bora; borne kisjeline:
	2810 00 10	- Dibor trioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2810 00 90	- Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811		Ostale neorganske kisjeline i ostala neorganska kiseonična jedinjenja nemetala:
		- Ostale neorganske kisjeline:
	2811 11 00	- - Fluorovodonik (fluorovodonična kisjelina)

		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 12 00		- - Cijanovodonik (cijanovodonična kiselina)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 19		- - Ostale:
2811 19 10		- - - Bromovodonik (bromovodonična kiselina)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 19 80		- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Ostala neorganska kiseonična jedinjenja nemetala:
2811 21 00		- - Ugljen dioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 22 00		- - Silicijum dioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 29		- - Ostala:
2811 29 05		- - - Sumpor dioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 29 10		- - - Sumpor trioksid (sumporni anhidrid); arsen trioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 29 30		- - - Oksidi azota
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2811 29 90		- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812		Halogenidi i oksihalogenidi nemetala:
2812 11 00		- - Karbonil dihlorid (fozgen)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 12 00		- - Fosfor oksihlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 13 00		- - Fosfor trihlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 14 00		- - Fosfor pentahlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 15 00		- - Sumpor monohlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 16 00		- - Sumpor dihlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 17 00		- - Tionil hlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 19 10		- - - Fosfora
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 19 90		- - - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2812 90 00		- Ostalo
		Ex.

		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2813		Sulfidi nemetala; komercijalni fosfor trisulfid:
	2813 10 00	- Ugljen disulfid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2813 90	- Ostali:
	2813 90 10	- - Sulfidi fosfora, komercijalni fosfor trisulfid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2813 90 90	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2814		Amonijak, bezvodni ili u vodenom rastvoru:
	2814 10 00	- Bezvodni amonijak
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2814 20 00	- Amonijak u vodenom rastvoru
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2815	Natrijum hidroksid (kaustična soda); kalijum hidroksid (kaustična potaša); peroksidi natrijuma ili kalijuma:
		- Natrijum hidroksid (kaustična soda):
	2815 11 00	- - Čvrst
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2815 12 00	- - U vodenom rastvoru (natrijumova lužina ili tečna soda)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2815 20 00	- Kalijum hidroksid (kaustična potaša)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2815 30 00	- Peroksidi natrijuma ili kalijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2816	Magnezijum hidroksid i peroksid; oksidi, hidroksidi i peroksidi stroncijuma ili barijuma:
	2816 10 00	- Hidroksid i peroksid magnezijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2816 40 00	- Oksidi, hidroksidi i peroksidi stroncijuma ili barijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2817 00 00	Cink oksid; cink peroksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2818		Vještački korund, hemijski određen ili neodređen; aluminijum oksid; aluminijum hidroksid:
	2818 10	- Vještački korund, hemijski određen ili neodređen:
		- - Koji sadrži po masi 98,5% ili više aluminijum oksida:
	2818 10 11	- - - Sa manje od 50% ukupne težine čestica veličine preko 10 mm
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2818 10 19	- - - Sa 50% ili više ukupne težine čestica veličine preko 10 mm
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- - Koji sadrži po masi manje od 98,5% aluminijum oksida:
	2818 10 91	- - - Sa manje od 50% ukupne težine čestica veličine preko 10 mm
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2818 10 99	- - - Sa 50% ili više ukupne težine čestica veličine preko 10 mm
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2818 20 00	- Aluminijum oksid, osim vještačkog korunda
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja

	2818 30 00	- Aluminijum hidroksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2819	Oksidi i hidroksidi hroma:
	2819 10 00	- Hromtrioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2819 90	- Ostalo:
	2819 90 10	- - Hrom dioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2819 90 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2820	Oksidi mangana:
	2820 10 00	- Mangandioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2820 90	- Ostali:
	2820 90 10	- - Mangan oksid, koji sadrži po masi 77% ili više mangana
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2820 90 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
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	- Oksidi i hidroksidi gvožđa
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2821 20 00	- Zemljane boje
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2822	2822 00 00	Oksidi i hidroksidi kobalta; komercijalni oksidi kobalta
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2823	2823 00 00	Oksidi titana
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2824		Oksidi olova; minijum, narandžasto olovo:
	2824 10 00	- Olovo monoksid (olovna gleđ, olovno žutilo)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2824 90 00	- Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2825		Hidrazin i hidroksilamin i njihove neorganske soli; ostale neorganske baze; ostali oksidi, hidroksidi i peroksidi metala:
	2825 10 00	- Hidrazin i hidroksilamin i njihove neorganske soli
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 20 00	- Oksid i hidroksid litijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 30 00	- Oksidi i hidroksidi vanadijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 40 00	- Oksidi i hidroksidi nikla
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 50 00	- Oksidi i hidroksidi bakra
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja

	2825 60 00	- Oksidi germanijuma i cirkonijum dioksid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 70 00	- Oksidi i hidroksidi molibdena
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 80 00	- Oksidi antimona
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 90	- Ostalo:
		- - Kalcijum oksid, hidroksid i peroksid:
	2825 90 11	- - - 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 mikrometara, ne više od 4% po masi ima veličinu čestica manjih od 1.3 mikrometra
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 90 19	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 90 20	- - Oksidi i hidroksidi berilijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 90 40	- - Oksidi i hidroksidi volframa
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 90 60	- - Oksidi kadmijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2825 90 85	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2826		Fluoridi, fluorosilikati, fluoroaluminati i ostale kompleksne soli fluora:
		- Fluoridi:
	2826 12 00	- - Aluminijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2826 19	- - Ostali:
	2826 19 10	- - - Od amonijuma ili natrijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2826 19 90	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2826 30 00	- Natrijum heksafluoroaluminat (sintetički kriolit)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2826 90	- Ostali:
	2826 90 10	- - Dikalijum heksafluorocirkonat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2826 90 80	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2827		Hloridi, oksihloridi i hidroksihloridi; bromidi i oksibromidi; jodidi i oksijodidi:
	2827 10 00	- Amonijumhlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 20 00	- Kalcijumhlorid
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Ostali hloridi:
	2827 31 00	- - Magnezijuma
		Ex.

		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 32 00	- - Aluminijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 35 00	- - Nikla
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 39	- - Ostali:
	2827 39 10	- - - Kalaja
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 39 20	- - - Gvožđa
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 39 30	- - - Kobalta
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 39 85	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Oksihloridi i hidrosihloridi:
	2827 41 00	- - Bakra
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 49	- - Ostali:
	2827 49 10	- - - Olova
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 49 90	- - - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Bromidi i oksibromidi:
	2827 51 00	- - Bromidi natrijuma ili kalijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 59 00	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2827 60 00	- Jodidi i oksijodidi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2828		Hipohloriti; komercijalni kalcijumhipohlorit; hloriti; hipobromiti:
	2828 10 00	- Komercijalni kalcijumhipohlorit i ostali kalcijum hipohloriti
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2828 90 00	- Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2829		Hlorati i perhlorati; bromati i perbromati; jodati i perjodati:
		- Hlorati:
	2829 11 00	- - Natrijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2829 19 00	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2829 90	- Ostalo:
	2829 90 10	- - Perhlorati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2829 90 40	- - Bromati kalijuma ili natrijuma
		Ex.

		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2829 90 80	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2830		Sulfidi; polisulfidi, hemijski određeni ili neodređeni:
	2830 10 00	- Natrijum sulfidi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2830 90	- Ostalo:
	2830 90 11	- - Sulfidi kalcijuma, antimona ili gvožđa
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2830 90 85	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2831		Ditioniti i sulfoksilati:
	2831 10 00	- Natrijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2831 90 00	- Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2832		Sulfiti; tiosulfati:
	2832 10 00	- Natrijum sulfiti
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2832 20 00	- Ostali sulfiti
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2832 30 00	- Tiosulfati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2833		Sulfati; stipse; peroksosulfati (persulfati):
		- Natrijum sulfati:
	2833 11 00	- - Dinatrijumsulfat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 19 00	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Ostali sulfati:
	2833 21 00	- - Magnezijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja/ zaštitu bilja
	2833 22 00	- - Aluminijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 24 00	- - Nikla
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 25 00	- - Bakra
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 27 00	- - Barijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 29	- - Ostali:
	2833 29 20	- - - Kadmijuma; hroma; cinka
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 29 30	- - - Kobalta; titana
		Ex.

		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 29 60	- - - Olova
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 29 80	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 30 00	- Stipse
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2833 40 00	- Peroksid sulfati (persulfati)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2834		Nitriti; nitrati:
	2834 10 00	- Nitriti
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Nitrati:
	2834 21 00	- - Kalijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja/ zaštitu bilja
	2834 29	- - Ostali:
	2834 29 20	- - - Barijuma; berilijuma; kadmijuma; kobalta; nikla; olova
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2834 29 40	- - - Bakra
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2834 29 80	- - - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja/ zaštitu bilja
2835		Fosfinati (hipofosfiti), fosfonati (fosfiti) i fosfati; polifosfati, hemijski određeni ili neodređeni:
	2835 10 00	- Fosfinati (hipofosfiti) i fosfonati (fosfiti)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Fosfati:
	2835 22 00	- - Mononatrijuma ili dinatrijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2835 24 00	- - Kalijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja/ zaštitu bilja
	2835 25 00	- - Kalcijumhidrogenortofosfat (dikalcijum fosfat)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja/ zaštitu bilja
	2835 26 00	- - Ostali fosfati kalcijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		02 - ako se koristi kao dodatak hrani za životinje
	2835 29	- - Ostali:
	2835 29 10	- - - Triamonijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2835 29 30	- - - Trinatrijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2835 29 90	- - - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Polifosfati:
	2835 31 00	- - Natrijum trifosfat (natrijum tripolifosfat)
		Ex.

		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2835 39 00	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2836		Karbonati; peroksokarbonati (perkarbonati); komercijalni amonijumkarbonat koji sadrži amonijumkarbamat:
	2836 20 00	- Dinatrijum karbonat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 30 00	- Natrijum hidrogenkarbonat (natrijum bikarbonat)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 40 00	- Kalijum karbonati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 50 00	- Kalcijum karbonat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 60 00	- Barijum karbonat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Ostalo:
	2836 91 00	- - Litijum karbonati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 92 00	- - Stroncijum karbonat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 99	- - Ostalo:
		- - - Karbonati:
	2836 99 11	- - - - Magnezijuma; bakra
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 99 17	- - - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2836 99 90	- - - Peroksokarbonati (perkarbonati)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2837		Cijanidi, oksicijanidi i kompleksni cijanidi:
		- Cijanidi i oksicijanidi:
	2837 11 00	- - Natrijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2837 19 00	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2837 20 00	- Kompleksni cijanidi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2839		Silikati; komercijalni silikati alkalnih metala:
		- Natrijuma:
	2839 11 00	- - Natrijum metasilikati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2839 19 00	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2839 90 00	- Ostalo
2840		Borati; peroksoborati (perborati):
		- Dinatrijumbortetaborat (prečišćen boraks):
	2840 11 00	- - Bezvodni
		Ex.

		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2840 19	- - Ostali:
	2840 19 10	- - - Dinatrijum tetraborat pentahidrat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2840 19 90	- - - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2840 20	- Ostali borati:
	2840 20 10	- - Borati natrijuma, bezvodni
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2840 20 90	- - Ostali
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja / ishranu bilja
	2840 30 00	- Peroksoborati (perborati)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2841		Okso ili perokso soli kisjelina metala:
	2841 30 00	- Natrijumdihromat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2841 50 00	- Ostali hromati i dihromati; peroksohromati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Manganiti, manganati i permanganati:
	2841 61 00	- - Kalijumpermanganat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2841 69 00	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2841 70 00	- Molibdati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2841 80 00	- Volframati (tunstati)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2841 90	- Ostalo:
	2841 90 30	- - Cinkati i vanadati
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2841 90 85	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2842		Ostale soli neorganskih kisjelina ili peroksokisjelina (uključujući aluminosilikate, hemijski određene ili neodređene), osim azida:
	2842 10 00	- Dvostruki ili kompleksni silikati, uključujući aluminosilikate, hemijski određeni ili neodređeni
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2842 90	- Ostali:
	2842 90 10	- - Soli, dvojne ili kompleksne soli selenovih ili telurovih kisjelina
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2842 90 80	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2847	2847 00 00	Vodonikperoksid, očvrstnut ili neočvrstnut ureom
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2849		Karbidi, hemijski određeni ili neodređeni:
	2849 10 00	- Kalcijuma
		Ex.

		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2849 20 00	- Silicijuma
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2849 90	- Ostali:
	2849 90 10	- - Bora
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2849 90 30	- - Volframa
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2849 90 50	- - Aluminijuma; hroma; molibdena; vanadijuma; tantala; titana
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2849 90 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2850	2850 00	Hidridi, nitridi, azidi, silicidi i boridi, hemijski određeni ili neodređeni, osim jedinjenja koja su takođe karbidi iz tar, broja 2849:
	2850 00 20	- Hidridi; nitridi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2850 00 60	- Azidi; silicidi:
	2850 00 60 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	2850 00 90	- Boridi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
2853	2853 90 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
Proizvodi navedeni u tabeli iz Glave 29 podliježu sniženoj stopi PDV od 7%, ako se koriste kao sredstva za zaštitu bilja		
2901		Aciklični ugljovodonici:
	2901 10 00	- Zasićeni
		- Nezasićeni:
	2901 21 00	- - Etilen
	2901 22 00	- - Propen (propilen)
	2901 23 00	- - Buten (butilen) i njegovi izomeri
	2901 24 00	- - Buta1,3dien i izopren
	2901 29 00	- - Ostalo
2902		Ciklični ugljovodonici:
		- Ciklani, cikleni i cikloterpeni:
	2902 11 00	- - Cikloheksan
	2902 19 00	- - Ostalo
	2902 20 00	- Benzol (benzen)
	2902 30 00	- Toluol (toluen)
		- Ksiloli (ksileni):
	2902 41 00	- - oKsilol
	2902 42 00	- - mKsilol
	2902 43 00	- - pKsilol
	2902 44 00	- - Izomeri ksilola u mješavini
	2902 50 00	- StiroI (stiren)
	2902 60 00	- Etilbenzol
	2902 70 00	- Kumol (kumen)
	2902 90 00	- Ostalo
	2902 90 00 20	- - ostalo
2903		Halogeni derivati ugljovodonika:
		- Hlorovani derivati zasićenih acikličnih ugljovodonika:
	2903 11 00	- - Monohlorometan (metilhlord) i monohloroetan (etilhlord)
	2903 12 00	- - Dihlorometan (metilhlord)

2903 13 00	-- Hloroform (trihlorometan)
2903 14 00	-- Ugljentetrahlorid
2903 15 00	-- Etilen dihlorid (ISO) (1, 2dihloroetan)
2903 19 00	-- Ostali:
2903 19 00 90	--- Ostalo
	- Hlorovani derivati nezasićenih acikličnih ugljovodonika:
2903 21 00	-- Vinilhlorid (hloroetilen)
2903 22 00	-- Trihloroetilen
2903 23 00	-- Tetrahloroetilen (perhloroetilen)
2903 29 00	-- Ostali
	- Fluorovani, bromovani i jodirani derivati acikličnih ugljovodonika:
2903 31 00	-- Etilen dibromid (ISO) (1,2 – dibrometan)
2903 39	-- Ostalo:
	--- Bromidi:
2903 39 11	---- Bromometan (metil bromid)
2903 39 15	---- Dibromometan
2903 39 19	---- Ostali
	--- Zasićeni fluoridi:
2903 39 21	---- Difluorometan
2903 39 23	---- Trifluorometan
2903 39 24	---- Pentafluoroetan i 1,1,1 - trifluoroetan:
2903 39 24 90	----- Ostalo
2903 39 25	---- 1,1-difluoroetan
2903 39 26	---- 1,1,1,2-tetrafluoroetan
2903 39 27	---- Pentafluoropropani, heksafluoropropani i heptafluoropropani:
2903 39 27 90	----- Ostalo
2903 39 28	---- Perfluorisani zasićeni fluoridi (PFC):
2903 39 28 90	----- Ostalo
2903 39 29	---- Ostali zasićeni fluoridi:
2903 39 29 90	----- Ostalo
	--- Nezasićeni fluoridi:
2903 39 31	---- 2,3,3,3 - tetrafluoropropen
2903 39 35	---- 1,3,3,3 - tetrafluoropropen
2903 39 39	---- Ostali nezasićeni fluoridi
2903 39 80	--- Jodidi
	- Halogeni derivati acikličnih ugljovodonika koji sadrže dva ili više različitih halogenih elemenata:
2903 71 00	-- Hlorodifluorometan
2903 72 00	-- Dihlorotrifluoroetan
2903 73 00	-- Dihlorofluoroetan:
2903 73 00 90	--- Ostalo
2903 74 00	-- Hlorodifluoroetan:
2903 74 00 90	
2903 75 00	-- Dihloropentafluoropropani:
2903 75 00 90	--- Ostalo
2903 76	-- Bromohlorodifluorometan, bromotrifluorometan i dibromotetrafluoroetani :
2903 76 10	--- Bromohlorodofluorometan
2903 76 20	--- Bromotrifluorometan
2903 76 90	--- Dibromotetrafluoroetan
2903 77	-- Ostali , perhalogenirani derivati samo sa fluorom i hlorom:
2903 77 60	--- Trihlorofluorometan, dihlrodifluorometan, trihlorotrifluoroetan, dihlrotetrafluoroetan i hloropentafluoroetan
2903 77 60 90	---- Ostalo
2903 77 90	--- Ostali
2903 78 00	-- Ostali perhalogenirani derivati
2903 79	-- Ostali:
2903 79 30	--- Halogenizovan samo sa bromom i hlorom, fluorom i hlorom ili sa fluorom i bromom
2903 79 80	--- Ostalo
	- Halogenovani derivati ciklanskih, ciklenskih ili cikloterpenskih ugljovodonika:
2903 81 00	-- 1, 2, 3, 4, 5, 6Heksahlorocikloheksan (HCH(ISO)), uključujući lindan (ISO,INN)
2903 82 00	-- Aldrin (ISO), hlordan (ISO) i heptahlor (ISO)
2903 89	-- Ostali:
2903 89 10	--- 1,2-Dibromo-4-(1,2 dibromoetil) cikloheksan; tetrabromociklooktani
2903 89 80	--- Ostalo

		- Halogenovani derivati aromatičnih ugljovodonika:
	2903 91 00	- - hlorobenzen, o-dihlorbenzen i p-dihlorbenzen
	2903 92 00	- - Heksahlorbenzen (ISO) i DDT (ISO)(klofenotan)(INN),(1,1,1-trihloro-2,2-bis (p-hlorofenil) etan)
	2903 99	- - Ostalo:
	2903 99 10	- - - 2,3,4,5,6-Pentabromoetilbenzen
	2903 99 80	- - - Ostalo
2904		Sulfo, nitro, ili nitrozo derivati ugljovodonika, halogenovani ili nehalogenovani:
		- Derivati koji sadrže samo sulfo grupe, njihove soli i Etil estri
	2904 20 00	- Derivati koji sadrže samo nitro ili nitrozo grupe
	2904 20 00 90	- - Ostalo
	2904 90	- Ostali:
	2904 90 40	- - Trihloronitrometan (hlorpikrin)
	2904 99 00	- - Ostalo
2907		Fenoli; fenolalkoholi:
		- Monofenoli:
	2907 11 00	- - Fenol (hidroksibenzen) i njegove soli
	2907 12 00	- - Krezoli i njihove soli
	2907 13 00	- - Oktilfenol, nonilfenol i njihovi izomeri; njihove soli
	2907 15	- - Naftoli i njihove soli:
	2907 15 10	- - - 1Naftol
	2907 15 90	- - - Ostalo
	2907 19	- - Ostalo:
	2907 19 10	- - - Ksilenoli i njihove soli
	2907 19 90	- - - Ostalo
		- Polifenoli; fenolalkoholi:
	2907 21 00	- - Rezorcin i njegove soli
	2907 22 00	- - Hidrohinon (hinol) i njegove soli
	2907 23 00	- - 4,4'Izopropilidendifenol (bisfenol A, difenilolpropan) i njegove soli
	2907 29 00	- - Ostalo
	2907 29 00 90	- - - Ostalo
2908		Halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati fenola ili fenolalkohola:
		- Derivati koji sadrže samo halogene supstituente i njihove soli:
	2908 11 00	- - Pentahlorofenol (ISO)
	2908 19 00	- - Ostale
		- Ostalo:
	2908 91 00	- - Dinoseb (ISO) i njegove soli
	2908 92 00	- - 4,6 Dinitrocresol (DNOC(ISO)) i njegove soli
	2908 99 00	- - Ostalo:
	2908 99 00 90	- - - Ostalo
2909		Etri, etaralkoholi, etarfenoli, etaralkoholfenoli, peroksidi alkohola, peroksidi etara, peroksidi ketona (hemijski određeni ili neodređeni) i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
		- Aciklični etri i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
	2909 11 00	- - Dietiletar
	2909 19	- - Ostalo:
	2909 19 10	- - - Tert-butil etil ester (etil-tercio-butil-etar, ETBE)
	2909 19 90	- - - Ostalo
	2909 20 00	- Ciklanski, ciklenski ili cikloterpenski etri i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati
	2909 30	- Aromatični etri i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
	2909 30 10	- - Difeniletar
		- - Derivati halogenovani samo sa bromom :
	2909 30 31	- - - Pentabromdifetil etar; 1, 2, 4, 5 - tetrabrom-3, 6-bis (penta-bromfenoksi) benzol
	2909 30 35	- - - 1, 2-Bis (2, 4, 6-tribromfenoksi) etan, za proizvodnju akrilonitril-butadienstirena (ABS)
	2909 30 38	- - - Ostalo
	2909 30 90	- - Ostalo
		- Etar alkoholi i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo derivati:
	2909 41 00	- - 2,2'Oksidietanol (dietilenglikol, digol)
	2909 43 00	- - Monobutiletri etilenglikola ili dietilenglikola
	2909 44 00	- - Ostali monoalkiletri etilenglikola ili dietilenglikola
	2909 49	- - Ostalo:
	2909 49 11	- - - 2(2Hloroetoksi)etanol
	2909 49 80	- - - Ostalo
	2909 50 00	- Etarfenoli, etaralkoholfenoli i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati
	2909 60 00	- Peroksidi alkohola, peroksidi etara, peroksidi ketona i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati

2910		Epoksidi, epoksialkoholi, epoksifenoli i epoksietri, sa tročlanim prstenom, njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
	2910 10 00	- Oksiran (etilenoksid)
	2910 20 00	- Metiloksiran (propilenoksid)
	2910 30 00	- 1Hloro2, 3epoksiopropan (epihlorohidrin)
	2910 40 00	- Diledrin (ISO,INN)
	2910 90 00	- Ostalo
2911	2911 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; paraformaldehid:
		- Aciklični aldehidi bez drugih kiseoničnih funkcija:
	2912 11 00	- - Metanal (formaldehid)
	2912 12 00	- - Etanal (acetaldehid)
	2912 19 00	- - Ostalo
		- Ciklični aldehidi bez drugih kiseoničnih funkcija
	2912 21 00	- - Benzaldehid
	2912 29 00	- - Ostali
		- Aldehid alkoholi, aldehid etri, aldehidfenoli i aldehidi sa drugim kiseoničnim funkcijama:
	2912 41 00	- - Vanilin (4hidroksi3metoksibenzaldehid)
	2912 42 00	- - Etilvanilin (3etoksi4hidroksibenzaldehid)
	2912 49 00	- - Ostalo
	2912 50 00	- Ciklični polimeri aldehida
	2912 60 00	- Paraformaldehid
2913	2913 00 00	Halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati proizvoda iz tar. broja 2912
2914		Ketoni i hinoni, sa ili bez drugih kiseoničnih funkcija i njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
		- Aciklični ketoni bez drugih kiseoničnih funkcija:
	2914 11 00	- - Aceton
	2914 12 00	- - Butanon (metiletilketon)
	2914 13 00	- - 4Metilpentan2on (metilizobutylketon)
	2914 19	- - Ostali:
	2914 19 10	- - - 5Metilheksan2on
	2914 19 90	- - - Ostalo
		- Ciklanski, ciklenski i cikloterpenski ketoni bez drugih kiseoničnih funkcija:
	2914 22 00	- - Cikloheksanon i metil cikloheksanoni
	2914 23 00	- - Jononi i metiljonini
	2914 29 00	- - Ostali
		- Aromatični ketoni bez drugih kiseoničnih funkcija:
	2914 31 00	- - Fenilacetone (fenil propan2on)
	2914 39 00	- - Ostali
	2914 40	- Ketonalkoholi i ketonaldehidi:
	2914 40 10	- - 4 Hidroksi4metilpentan2on (diacetonealkohol)
	2914 40 90	- - Ostali
	2914 50 00	- KetonFenoli i ketoni sa drugim kiseoničnim funkcijama
		- Hinoni:
	2914 61 00	- - Antrahinon
	2914 69	- - Ostali:
	2914 69 10	- - - 1,4Naftahinon
	2914 69 80	- - - Ostalo
		- Halogeni, sulfo,- nitro- ili nitrozo- derivati
	2914 71 00	- - Hlordekon (ISO)
	2914 79 00	- - Ostalo
2915		Zasićene aciklične monokarbonske kiseline i njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkiseline; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
		- Mravlja kiselina, njene soli i estri:
	2915 11 00	- - Mravlja kiselina
	2915 12 00	- - Soli mravlje kiseline
	2915 13 00	- - Estri mravlje kiseline
		- Sirćetna kiselina i njene soli; anhidrid sirćetne kiseline:
	2915 21 00	- - Sirćetna kiselina
	2915 24 00	- - Anhidrid sirćetne kiseline
	2915 29 00	- - Ostalo
		- Estri sirćetne kiseline:
	2915 31 00	- - Etilacetat

	2915 32 00	- - Vinilacetat
	2915 33 00	- - Nbutilacetat
	2915 36 00	- - Dinoseb (ISO) acetat
	2915 39 00	- - Ostali
	2915 40 00	- Mono, di ili trihlorsirčetne kisjeline, njihove soli i estri
	2915 50 00	- Propionska kisjelina, njene soli i estri
	2915 60	- Buterne kisjeline, valerijanske kisjeline, njihove soli i estri:
		- - Buterne kisjeline i njihove soli i estri:
	2915 60 11	- - - 1Izopropil2,2dimetiltrimetilen diizobutirat
	2915 60 19	- - - Ostalo
	2915 60 90	- - Valerijanske kisjeline i njihove soli i estri
	2915 70	- Palmitinska kisjelina, stearinska kisjelina, njihove soli i estri :
	2915 70 40	- - Palmitinska kisjelina, njene soli i estri
	2915 70 50	- - Stearinska kisjelina, njene soli i estri
	2915 90	- Ostalo:
	2915 90 30	- - Lavrinska kisjelina njene soli i estri
	2915 90 70	- - Ostalo
2916		Nezasićene aciklične monokarbonske kisjeline, ciklične monokarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkisjeline; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
		- Nezasićene aciklične monokarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati:
	2916 11 00	- - Akrilna kisjelina i njene soli.
	2916 12 00	- - Estri akrilne kisjeline
	2916 13 00	- - Metakrilna kisjelina i njene soli
	2916 14 00	- - Estri metakrilne kisjeline
	2916 15 00	- - Oleinska, linolna ili linoleinska kisjelina, njihove soli i estri
	2916 16 00	- - Binapakril (ISO)
	2916 19	- - Ostalo:
	2916 19 10	- - - Undecenske kisjeline i njihove soli i estri
	2916 19 40	- - - Krotonska kisjelina
	2916 19 95	- - - Ostalo
	2916 20 00	- Ciklanske, ciklenske ili cikloterpenske monokarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati
		- Aromatične monokarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati:
	2916 31 00	- - Benzoeva kisjelina, njene soli i estri
	2916 32 00	- - Benzoilperoksid i benzoilhlorid
	2916 34 00	- - Fenilsirčetna kisjelina i njene soli
	2916 39	- - Ostalo:
	2916 39 10	- - - Estri fenil sirčetne kisjeline
	2916 39 90	- - - Ostalo
2917		Polikarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkisjeline; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
		- Aciklične polikarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati:
	2917 11 00	- - Oksalna kisjelina, njene soli i estri
	2917 12 00	- - Adipinska kisjelina, njene soli i estri
	2917 13	- - Azelainska kisjelina, sebacinska kisjelina, njihove soli i estri:
	2917 13 10	- - - Sebacinska kisjelina
	2917 13 90	- - - Ostalo
	2917 14 00	- - Anhidrid maleinske kisjeline
	2917 19	- - Ostalo:
	2917 19 10	- - - Malonska kisjelina, njene soli i estri
	2917 19 20	- - - Etan- 1,2-dikarboksilna kiselina ili butandioična kiselina (sukcinska kiselina) sa bio sadržajem ugljenika od 100% po masi
	2917 19 80	- - - Ostalo
	2917 20 00	- Ciklanske, ciklenske i cikloterpenske polikarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati
		- Aromatične polikarbonske kisjeline, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati:
	2917 32 00	- - Dioktilortofoalati
	2917 33 00	- - Dinonil ili didecilortofoalati
	2917 34 00	- - Ostali estri ortofoalne kisjeline

	2917 35 00	- - Anhidrid ftalne kisjeline
	2917 36 00	- - Tereftalna kisjelina i njene soli
	2917 37 00	- - Dimetiltereftalat
	2917 39	- - Ostalo:
	2917 39 20	- - - Estri ili anhidridi tetrabromoftalne kisjeline; benzen1,2,4trikarbonska kisjelina; izoftaloil dihlorid koji sadrži 0,8% ili manje, po masi, tereftaloil dihlorida; naftalin1,4,5,8tetrakarbonska kisjelina; anhidridtetrahloroftalne kisjeline; natrijum 3,5bis (metoksikarbonil) benzensulfonat
	2917 39 95	- - - Ostalo
2918		Karbonske kisjeline sa dodatnom kiseoničnom funkcijom i njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi i perkisjeline; njihovi halogeni, sulfo-, nitro- ili nitrozo-derivati:
		- Karbonske kisjeline sa alkoholnom funkcijom, ali bez druge kiseonične funkcije, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati:
	2918 11 00	- - Mliječna kisjelina, njene soli i estri
	2918 12 00	- - Vinska kisjelina
	2918 13 00	- - Soli i estri vinske kisjeline
	2918 14 00	- - Limunska kisjelina
	2918 15 00	- - Soli i estri limunske kisjeline
	2918 16 00	- - Glukonska kisjelina, njene soli i estri
	2918 17 00	- - 2,2-Difenil-2-hidroksiocetna kiselina (benzilska kisjelina)
	2918 18 00	- - Hlorobenzilat (ISO)
	2918 19	- - Ostalo:
	2918 19 30	- - - Holna kisjelina, 3alfa, 12alfadihidroksi5beta holan 24olna kisjelina (dezoksiholna kisjelina), njihove soli i estri
	2918 19 40	- - - 2, 2Bis (hidroksimetil) propionska kisjelina
	2918 19 98	- - - Ostalo
	2918 19 98 90	- - - - Ostalo
		- Karbonske kisjeline sa fenolnom funkcijom, ali bez druge kiseonične funkcija, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati:
	2918 21 00	- - Salicilna kisjelina i njene soli
	2918 22 00	- - oAcetilsalicilna kisjelina, njene soli i estri
	2918 23 00	- - Ostali estri salicilne kisjeline i njihove soli
	2918 29 00	- - Ostalo
	2918 30 00	- Karbonske kisjeline sa aldehidnom ili ketonskom funkcijom, ali bez druge kiseonične funkcije, njihovi anhidridi, halogenidi, peroksidi, perkisjeline i njihovi derivati
		- Ostalo:
	2918 91 00	- - 2,4,5T (ISO)(2,4,5trihlorfoenoksisirćetnakisjelina), njene soli i estri
	2918 99	- - Ostalo:
	2918 99 40	- - - 2,6Dimetoksibenzoeva kisjelina; dicamba (ISO); natrijumfenoksiacetat
	2918 99 90	- - - Ostalo
2919		Estri fosforne kisjeline i njihove soli, uključujući laktofosfate; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo derivati:
	2919 10 00	- Tris (2,3dibromopropil) fosfat
	2919 90 00	- Ostalo
2920		Estri ostalih neorganskih kisjelina nemetala (osim estara vodonikhalogenida) i njihove soli; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati:
		- Estri tiosforne kisjeline (fosforotioati) i njihove soli; njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozoderivati
	2920 11 00	- - Paration (ISO) i paration – metil (ISO)(metil – paration)
	2920 19 00	- - Ostalo
	2920 21 00	- - Dimetil-fosfit
	2920 22 00	- - Dietil-fosfit
	2920 23 00	- - Trimetil-fosfit
	2920 24 00	- - Trietil-fosfit
	2920 29 00	- - Ostali
	2920 90	- Ostali:
	2920 90 10	- - Estri sumporne kisjeline i estri ugljene kisjeline i njihove soli, njihovi halogeni, sulfo, nitro ili nitrozo derivati
	2920 90 70	- - Ostali proizvodi
	2920 90 70 99	- - - Ostalo
2921		Jedinjenja sa aminofunkcijom:
		- Aciklični monoamini i njihovi derivati; njihove soli:
	2921 11 00	- - Metilamin, di ili trimetilamin i njihove soli
	2921 12 00	- - 2-(N,N-dimetilamino)etil hlorid hidrohlorid
	2921 13 00	- - 2-(N,N-Dietilamino)etil hlorid hidrohlorid

	2921 14 00	-- 2-(N,N-diizopropilamino)etil hlorid hidrohlorid
	2921 19	-- Ostalo:
	2921 19 40	--- 1, 1, 3, 3Tetrametilbutilamin
	2921 19 50	--- Dietilamin i njegove soli
	2921 19 99	--- Ostalo
		- Aciklični poliamini i njihovi derivati; njihove soli:
	2921 21 00	-- Etilendiamin i njegove soli:
	2921 21 00 90	--- Ostalo
	2921 22 00	-- Heksametilendiamin i njegove soli
	2921 29 00	-- Ostalo
	2921 30	- Ciklanski, ciklenski ili cikloterpenski mono ili poliamini, i njihovi derivati; njihove soli:
	2921 30 10	-- Cikloheksilamin i cikloheksildimetilamin i njihove soli
	2921 30 91	-- Cikloheks1, 3ilendiamin (1, 3diaminocikloheksan)
	2921 30 99	-- Ostalo
	2921 30 99 99	--- Ostalo
		- Aromatični monoamini i njihovi derivati; njihove soli:
	2921 41 00	-- Anilin i njegove soli
	2921 42 00	-- Derivati anilina i njihove soli
	2921 42 00 90	--- Ostalo
	2921 43 00	-- Toluidini i njihovi derivati; njihove soli
	2921 44 00	-- Difenilamin i njegovi derivati; njihove soli
	2921 44 00 90	--- Ostalo
	2921 45 00	-- 1Naftilamin (alfanaftilamin), 2naftilamin (betanaftilamin) i njihovi derivati; njihove soli
	2921 46 00	-- Amfetamin (INN), benzfetamin (INN), deksamfetamin (INN), etilamfetamin (INN), fenkamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenoreks (INN) i fentermin (INN); njihove soli
	2921 46 00 90	--- OSTALO
	2921 49 00	-- Ostalo
	2921 49 00 90	--- Ostalo
		- Aromatični poliamini i njihovi derivati; njihove soli:
	2921 51	-- o, m, pFenilendiamin, diaminotoluoli, i njihovi derivati; njihove soli:
		--- o, m, p Fenilendiamin, diaminotoluoli i njihovi halogeni, sulfo, nitro i nitrozoderivati; njihove soli:
	2921 51 11	---- m,Fenilendiamin, čistoće po masi od 99% ili više, koji sadrži: 1% ili manje po masi vode, 200mg/kg ili manje ofenilendiamina i 400mg/kg ili manje pfenilendiamina
	2921 51 19	---- Ostalo
	2921 51 90	--- Ostalo
	2921 59	-- Ostalo:
	2921 59 50	--- m Fenilenbis(metilamin); 2,2'dihloro4,4'metilendianilin; 4,4'biotoluidin; 1,8naftilendiamin
	2921 59 90	--- Ostalo
2922		Amino jedinjenja sa kiseoničnom funkcijom:
		- Aminoalkoholi, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije, njihovi etri i estri; njihove soli:
	2922 11 00	-- Monoetanolamin i njegove soli
	2922 12 00	-- Dietanolamin i njegove soli
	2922 13	-- Trietanolamin i njegove soli:
	2922 14 00	-- Dekstropropoksifen (INN) i njegove soli
	2922 14 00 90	--- OSTALO
	2922 15 00	-- Trietanolamin
	2922 16 00	-- Dietanolamonijum perfluoroktan sulfonat
	2922 17 00	-- Metildietanolamin i Etildietanolamin
	2922 18 00	-- 2-(N,N-diizopropilamino)etanol
	2922 19 00	-- Ostalo:
	2922 19 00 90	--- Ostalo
		- Aminonaftoli i ostali aminofenoli, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije, njihovi etri i estri; njihove soli:
	2922 21 00	-- Aminohidroksinaftalinsulfonske kiseline i njihove soli
	2922 29 00	-- Ostalo
	2922 29 00 90	--- Ostalo
		- Aminoaldehidi, aminoketoni i aminohinoni, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije; njihove soli:
	2922 31 00	-- Amfepramon (INN), metadon (INN) i normetadon (INN); njihove soli
	2922 31 00 90	--- OSTALO
	2922 39 00	-- Ostalo
	2922 39 00 90	--- Ostalo

		- Amino-kiseline, osim onih koji sadrže više od jedne vrste kiseonične funkcije, i njihovi estri; njihove soli:
	2922 41 00	- - Lizin i njegovi estri; njihove soli
	2922 42 00	- - Glutaminska kiselina i njene soli
	2922 43 00	- - Antranilna kiselina i njene soli
	2922 44 00	- - Tilidin (INN) i njegove soli
	2922 44 00 90	- - - OSTALO
	2922 49	- - Ostalo:
	2922 49 20	- - - Betaalanin
	2922 49 85	- - - Ostalo
	2922 49 85 90	- - - - Ostalo
	2922 50 00	- Fenoli Aminoalkohola, fenoli aminokisjelina i ostala aminojedinjenja sa kiseoničnom funkcijom
	2922 50 00 90	- - Ostalo
2923		Kvaternerne amonijumove soli i hidroksidi amonijuma; lecitini i ostali fosfoaminolipidi, hemijski određeni ili neodređeni:
	2923 10 00	- Holin i njegove soli
	2923 20 00	- Lecitini i ostali fosfoaminolipidi
	2923 90 00	- Ostalo
2924		Jedinjenja sa karboksamidnom funkcijom; jedinjenja ugljene kisjelina sa amidnom funkcijom:
		- Aciklični amidi (uključujući aciklične karbamate) i njihovi derivati; njihove soli:
	2924 11 00	- - Meprobamat (INN)
	2924 11 00 90	- - - OSTALO
	2924 12 00	- - Fluoracetamid (ISO), monokrotofos (ISO) i fosfamidon (ISO)
	2924 19 00	- - Ostalo
		- Ciklični amidi (uključujući ciklične karbamate) i njihovi derivati; njihove soli:
	2924 21 00	- - Ureini i njihovi derivati; njihove soli
	2924 23 00	- - 2Acetamidobenzoeva kiselina (Nacetilantranilna kiselina) i njene soli
	2924 24 00	- - Etinamat (INN)
	2924 24 00 90	- - - OSTALO
	2924 25 00	- - Alaklor (ISO)
	2924 29	- - Ostalo:
	2924 29 10	- - - Lidokain (INN)
	2924 29 70	- - - Ostalo
	2924 29 70 90	- - - - Ostalo
2925		Jedinjenja sa karboksimidnom funkcijom (uključujući saharin i njegove soli) i jedinjenja sa iminofunkcijom:
		- Imidi i njihovi derivati; njihove soli:
	2925 11 00	- - Saharin i njegove soli
	2925 12 00	- - Glutetimid (INN)
	2925 12 00 90	- - - OSTALO
	2925 19	- - Ostalo:
	2925 19 20	- - - 3,3',4,4',5,5',6,6'Oktabromo NN'etilendiftalimid; N,N'etilenbis(4,5 dibromheksahidro3,6metanoftalimid)
	2925 19 95	- - - Ostalo
		- Imini i njihovi derivati; njihove soli:
	2925 21 00	- - Hlordimeform (ISO)
	2925 29 00	- - Ostalo
	2925 29 00 90	- - - ostalo
2926		Jedinjenja sa nitrilnom funkcijom:
	2926 10 00	- Akrlonitril
	2926 20 00	- 1Cijanogvanidin (dicijandiamid)
	2926 30 00	- Fenproporeks (INN) i njegove soli; metadon (INN) intermedijat (4cijano2dimetilamino4,4difenilbutan)
	2926 30 00 90	- - OSTALO
	2926 40 00	- Alfa-fenilacetoacetonitril
	2926 90	- Ostalo:
	2926 90 20	- - Izofalonitril
	2926 90 70	- - Ostalo
2927	2927 00 00	Diazo, azo ili azoksijedinjenja
	2927 00 00 90	- ostalo
2928	2928 00	Organski derivati hidrazina ili hidroksilamina:
	2928 00 10	- N,NBis(2metoksietil)hidroksilamin
	2928 00 90	- Ostalo

2929	2929	Jedinjenja sa ostalom azotnom funkcijom:
	2929 10 00	- Izocijanati
	2929 90 00	- Ostalo
2930	2930	Organsko sumporna jedinjenja:
	2930 20 00	- Tiokarbamati i ditiokarbamati
	2930 30 00	- Tiuram mono, di ili tetrasulfidi
	2930 40	- Metionin:
	2930 40 10	- - Metionin (INN)
	2930 40 90	- - Ostalo
	2930 60 00	- 2-(N,N-dietilamino)etanol
	2930 70 00	- Bis(2-hidroksietil)sulfid (tiodiglikol (INN))
	2930 80 00	- Aldikarb (ISO), kaptafol (ISO) i metamidofos (ISO)
	2930 90	- Ostalo:
	2930 90 13	- - Cistein i cistin
	2930 90 16	- - Derivati cisteina ili cistina
	2930 90 30	- - DL2hidroksi4(metil)io) buterna kisjelina
	2930 90 40	- - 2,2'Iodietilbis[3(3,5diterbutil4hidroksifenil)propionat]
	2930 90 50	- - Mješavina izomera koji sadrže 4metil2,6bis(metil)io)mfenilendiamin i 2metil4,6bis(metil)io)mfenilendiamin
	2930 90 98	- - Ostalo
	2930 90 98 90	- - - Ostalo
2931		Ostala organskoneorganska jedinjenja:
	2931 10 00	- Tetrametil olova i tetraetil olova
	2931 20 00	- Tributiltin jedinjenja
	2931 31 00	- - Dimetil metilfosfonat
	2931 32 00	- - Dimetil propilfosfonat
	2931 33 00	- - Dietil etilfosfonat
	2931 34 00	- - Natrijum 3-(trihidroksil)propil metilfosfonat
	2931 35 00	- - 2,4,6-tripropil-1,3,5,2,4,6-trioksatrifosfinan 2,4,6-trioksid
	2931 36 00	- - (5-etil-2-metil-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinan-5-il) metil metil metilfosfonat
	2931 37 00	- - Bis ((5-Etil-2-metil-2-oksido-1,3,2-dioksafosfinan-5-il)metil) metilfosfonat
	2931 38 00	- - Soli metilfosfonske kisjeline i (aminoiminometil)urea (u odnosu 1:1)
	2931 39	- - Ostalo:
	2931 39 20	- - - Metilfosfonoil difluorid (metilfosfono-difluorid)
	2931 39 30	- - - Metilfosfonoil dihlorid (metilfosfono-dihlorid)
	2931 39 50	- - - Etidronska kisjelina (INN) (1-hidroksietan-1,1-difosfonska kisjelina) i njegove soli
	2931 39 60	- - - (nitrilotrimetanedil)tris(fosfonska kisjelina), {etan-1,2-dilbis[nitrilobis(metilen)]}tetrakis(fosfonska kisjelina), [(bis{2-[bis(fosfonometil)amino]etil}amino)metil]fosfonska kisjelina, {heksan-1,6-ilbis[nitrilobis(metilen)]}tetrakis(fosfonska kisjelina), {[2- hidroksietil]imino}bis(metilen)}bis(fosfonska kisjelina), i [(bis{6-[bis(fosfonometil)amino]heksil}amino)metil]fosfonska kisjelina; njihove soli
	2931 39 90	- - - Ostalo
	2931 90 00	- Ostalo
2932		Heterociklična jedinjenja samo sa heteroatomom ili heteroatomima kiseonika:
		- Jedinjenja koja imaju nekondenzovan furanov prsten (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana) u strukturi:
	2932 11 00	- - Tetrahidrofuran
	2932 12 00	- - 2Furaldehid (furfuraldelhid)
	2932 13 00	- - Furfuril alkohol i tetra hidro furfuril alkohol
	2932 14 00	- - Sukraloza
	2932 19 00	- - Ostalo
	2932 20	- Laktoni:
	2932 20 10	- - Fenolftalein; 1-hidroksi-4-[1-(4-hidroksi-3-metoksikarbonil-1-naftil)-3-okso-1H, 3H-benzo[de]jzohromen-1-il]-6-oktadeciloksi-2-naftalin karbonska kisjelina; 3'-hloro-6'-cikloheksilaminospiro[izobenzofuran-1(3H), 9'-ksanten]-3-on; 6'-(N-etil-p-toluidino)-2'-metilspiro - [izobenzofuran-1(3H), 9'-ksanten]-3-on; Metil-6-dokosiloksi-1-hidroksi-4-[1-(4-hidroksi-3-metil-1-fenantril)-3-okso-1H, 3H-nafto[1,8-cd]piran-1-il]naftalin-2-karboksilat
	2932 20 20	- - Gama butirolakton
	2932 20 90	- - Ostalo
		- Ostalo:
	2932 91 00	- - Izosafrol
	2932 92 00	- - 1(1, 3Benzodioksol5il)propan2on
	2932 93 00	- - Piperonal

	2932 94 00	- - Safrol
	2932 95 00	- - Tetrahydrokanabinoli (svi izomeri)
	2932 95 00 90	- - - OSTALO
	2932 99 00	- - Ostalo
	2932 99 00 90	- - - Ostalo
2933		Heterociklična jedinjenja samo sa heteroatomom (atomima) azota:
		- Jedinjenja koja imaju nekondenzovan pirazolov prsten u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana):
	2933 11	- - Fenazon (antipirin) i njegovi derivati:
	2933 11 10	- - - Propifenazon (INN)
	2933 11 90	- - - Ostalo
	2933 19	- - Ostala:
	2933 19 10	- - - Fenilbutazon (INN)
	2933 19 90	- - - Ostalo
		- Jedinjenja koja imaju nekondenzovan imidazolov prsten u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana):
	2933 21 00	- - Hidantoin i njegovi derivati
	2933 29	- - Ostalo:
	2933 29 10	- - - Nafazolinhidrohlorid (INN) i nafazolin nitrat (INN); fentolamin (INN); tolazolinhidrohlorid (INN)
	2933 29 90	- - - Ostalo
		- Jedinjenja koja imaju nekondenzovan piridinov prsten u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana):
	2933 31 00	- - Piridin i njegove soli
	2933 32 00	- - Piperidin i njegove soli
	2933 33 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) intermedat A, fenciklidin (INN) (PCP), fenoperidin (INN), pipradrol (INN), piritramid (INN), propiram (INN) I trimeperidin (INN); njihove soli
	2933 33 00 90	- - - OSTALO
	2933 39	- - Ostala:
	2933 39 10	- - - Iproniazid (INN); ketobemidon hidrohlorid (INN); piridostigmin bromid (INN)
	2933 39 20	- - - 2,3,5,6Tetrahlropiridin
	2933 39 25	- - - 3,6Dihlorpiridin2karboksilna kiselina
	2933 39 35	- - - 2Hidroksietilamonijum3,6dihlorpiridin2karboksilat
	2933 39 40	- - - 2Butoksietil(3,5,6trihloro2piridiloksi)acetat
	2933 39 45	- - - 3,5Dihloro2,4,6trifluorpiridin
	2933 39 50	- - - Fluoroksipir (ISO) metil estar
	2933 39 55	- - - 4Metilpiridin
	2933 39 99	- - - Ostalo
	2933 39 99 90	- - - - Ostalo
		- Jedinjenja koja imaju hinolinsku ili izohinolinsku prstenastu strukturu (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana), dalje nekondenzovana:
	2933 41 00	- - Levorfanol (INN) i njegove soli
	2933 41 00 90	- - - OSTALO
	2933 49	- - Ostalo:
	2933 49 10	- - - Halogeni derivati hinolina; derivati hinolinkarboksilne kiseline
	2933 49 30	- - - Dekstrometorfan (INN) i njegove soli
	2933 49 90	- - - Ostalo
	2933 49 90 90	- - - - Ostalo
		- Jedinjenja koja imaju pirimidinski prsten u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana) ili piperazinski prsten u strukturi:
	2933 52 00	- - Malonilurea (barbiturna kiselina) i njene soli
	2933 53	- - Alobarbitral (INN), amobarbitral (INN), barbitral (INN), butalbitral (INN), butobarbitral (INN), ciklobarbitral (INN), metilfenobarbitral (INN), pentobarbitral (INN), fenobarbitral (INN), sekbutarbitral (INN), sekobarbitral (INN) i vinilbital (INN); njihove soli:
	2933 53 10	- - - Fenobarbitral (INN), barbitral (INN), i njihove soli
	2933 53 10 90	- - - - OSTALO
	2933 53 90	- - - Ostalo
	2933 53 90 90	- - - - Ostalo
	2933 54 00	- - Ostali derivati maloniluree (barbiturna kiselina); njihove soli
	2933 54 00 90	- - - Ostali
	2933 55 00	- - Loprazolam (INN), meklorkvalon (INN), metakvalon (INN) i zipeprol (INN); njihove soli

	2933 55 00 90	- - - Ostalo
	2933 59	- - Ostalo:
	2933 59 10	- - - Diazinon (ISO)
	2933 59 20	- - - 1,4Diazabiciklo[2.2.2]oktan(trietilendiamin)
	2933 59 95	- - - Ostalo
	2933 59 95 90	- - - - Ostalo
		- Jedinjenja koja imaju nekondenzovan prsten triazina u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana):
	2933 61 00	- - Melamin
	2933 69	- - Ostalo:
	2933 69 10	- - - Atrazin (ISO); propazin (ISO); simazin (ISO); heksahidro1,3,5trinitro1,3,5triazin (heksogen, trimetilentrinitramin)
	2933 69 40	- - - Metenamin (INN) (heksametilentetramin); 2,6diterbutil4[4,6bis(oktiltio)1,3,5triazin2ilamino]fenol
	2933 69 80	- - - Ostalo
		- Laktami:
	2933 71 00	- - 6Heksanlaktam (epsilonkaprolaktam)
	2933 72 00	- - Klobazam (INN) i metiprilon (INN)
	2933 72 00 90	- - - OSTALO
	2933 79 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), nitrezepam (INN), nordazepam (INN), oksazepam (INN), pinazepam (INN), prazepam (INN), pirovaleron (INN), temazepam (INN), petrazepam (INN) i triazolam (INN); njihove soli:
	2933 91 10	- - - Hlordiazepoksid (INN)
	2933 91 10 90	- - - - OSTALO
	2933 91 90	- - - Ostalo
	2933 91 90 99	- - - - Ostalo
	2933 92 00	- - Azinfos-metil (ISO)
	2933 99	- - Ostalo:
	2933 99 20	- - - Indol,3metilindol(skatol),6alil6,7dihidro5Hdibenz[c,e]azepin (azapetin),fenindamin (INN) i njihove soli; imipramin hidrohlorid (INN)
	2933 99 50	- - - 2,4Ditertbutil6(5hlorobenzotriazol2il)fenol
	2933 99 80	- - - Ostalo
	2933 99 80 90	- - - - Ostalo
2934		Nukleinske kisjeline i njihove soli, hemijski određeni ili neodređeni; ostala heterociklična jedinjenja:
	2934 10 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	- - Di(benzotiazol2il)disulfid; benzotiazol2tiol (merkaptobenzotiazol) i njegove soli
	2934 20 80	- - Ostalo
	2934 30	- Jedinjenja koja imaju fenotiazinov sistem prstena u strukturi (hidrogenizovana ili nehidrogenizovana), dalje nekondenzovana:
	2934 30 10	- - Tietilperazin (INN); tioridazin (INN) i njegove soli
	2934 30 90	- - Ostalo
		- Ostalo:
	2934 91 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 sufentanil (INN); njihove soli
	2934 91 00 90	- - - OSTALO
	2934 99	- - Ostalo:
	2934 99 60	- - - Hlorprotiksen (INN); tenalidin (INN) i njegovi tartarati i maleati; furazolidon (INN); 7aminocefalosporanska kisjeline; soli i estri (6R,7R)3acetoksimetil7[(R)2formiloksi2fenilacetamido]8okso5tia1azabiciklo[4.2.0]okt2en2karboksilna kisjeline; 1[2(1,3dioksan2il)etil]2metilpiridin bromid
	2934 99 90	- - - Ostalo
	2934 99 90 90	- - - - Ostalo
2935	2935 00	Sulfonamidi:
	2935 10 00 00	- N-metilperfluorooktan sulfonamid
	2935 20 00 00	- N-etilperfluorooktan sulfonamid
	2935 30 00 00	- N-etil-N-(2-hidroksietil) perfluorooktan sulfonamid

	2935 40 00 00	- N-(2-hidroksietil)-N-metilperfluorooktan sulfonamid
	2935 50 00 00	- Ostali perfluorooktan sulfonamidi
	2935 90	- Ostalo:
	2935 90 30 00	- - 3-[1-[7-(Heksadecilsulfonilamino)-1H-indol-3-il]-3-okso-1H,3H-naftol[1,8-cd]piran-1-il]-N,N-dimetil-1H-indol-7-sulfonamid; metosulam (ISO)
	2935 90 90 00	- - Ostalo
3002	3002 90	- Ostalo:
	3002 90 50	- - Kulture mikroorganizama
		Ex.
		01 - mikrobiološko đubrivo
SREDSTVA ZA ISHRANU BILJA		
3101	3101 00 00	Đubriva životinjskog ili biljnog porijekla, nepomiješana ili međusobno pomiješana ili hemijski obrađena; đubriva dobijena miješanjem ili hemijskom obradom proizvoda životinjskog ili biljnog porijekla
3102		Azotna đubriva, mineralna ili hemijska:
	3102 10	- Urea, uključujući i ureu u vodenom rastvoru:
	3102 10 10	- - Urea sa sadržajem više od 45% po masi azota, računato na suvi proizvod
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 10 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
		- Amonijum sulfat; dvogube soli i mješavine amonijum sulfata i amonijum nitrata:
	3102 21 00	- - Amonijum sulfat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 29 00	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 30	- Amonijum nitrat, u vodenom rastvoru ili ne:
	3102 30 10	- - U vodenom rastvoru
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 30 90	- - Ostalo
	3102 30 90 02	- - - ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 40	- Mješavine amonijum nitrata sa kalcijum karbonatom ili drugim neorganskim neđubrivim materijama:
	3102 40 10	- - Sa sadržajem azota do 28% po masi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 40 90	- - Sa sadržajem azota preko 28% po masi
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 50 00	- Natrijum nitrat:
	3102 50 00 10	- - Prirodni natrijum nitrat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 50 00 90	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 60 00	- Dvogube soli i mješavine kalcijum nitrata i amonijum nitrata
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 80 00	- Mješavine uree i amonijum nitrata u vodenom ili amonijačnom rastvoru
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3102 90 00	- Ostala, uključujući mješavine nepredviđene u prethodnim tar. podbrojevima
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
3103		Fosforna đubriva, mineralna ili hemijska:
	3103 10	- Superfosfati:

	3103 11 00	-- Sa sadržajem po masi 35% ili više difosfor pentaoksida
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3103 19 00	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3103 90 00	- Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
3104		Kalijumova đubriva, mineralna ili hemijska:
	3104 20	- Kalijum hlorid:
	3104 20 10	-- Sa sadržajem kalijuma preračunatog kao K ₂ O, po masi, do 40% računato na suv anhidrovan proizvod
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3104 20 50	-- Sa sadržajem kalijuma preračunato kao K ₂ O, po masi, preko 40%, do 62%, računato na suv anhidrovan proizvod
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3104 20 90	-- Sa sadržajem kalijuma preračunato kao K ₂ O, po masi preko 62% računato na suv anhidrovan proizvod
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3104 30 00	- Kalijum sulfat
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3104 90 00	- Ostala
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
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 sličnih oblika ili u pakovanjima do 10 kg bruto mase:
	3105 10 00	- Proizvodi iz ove Glave u obliku tableta ili sličnih oblika ili u pakovanjima do 10 kg bruto mase
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3105 20	- Mineralna ili hemijska đubriva koja sadrže tri đubriva elementa azot, fosfor i kalijum:
	3105 20 10	-- Sa sadržajem azota koji ne prelazi 10% po masi suvog dehidriranog proizvoda
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3105 20 90	-- Ostala
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3105 30 00	- Diamonijum hidrogenortofosfat (Diamonijum fosfat)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3105 40 00	- Amonijum dihidrogenortofosfat (monoamonijum fosfat) i njegove mješavine sa Diamonijum hidrogenortofosfatom (Diamonijum fosfat)
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
		- Ostala mineralna ili hemijska đubriva koja sadrže dva đubriva elementa azot i fosfor:
	3105 51 00	-- Koja sadrže nitrata i fosfate
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3105 59 00	-- Ostala
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3105 60 00	- Mineralna ili hemijska đubriva koja sadrže dva đubriva elementa fosfor i kalijum
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
	3105 90	- Ostalo:
	3105 90 20	-- Sa sadržajem azota koja prelazi 10% po masi računato na suv anhidrovan proizvod
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja

	3105 90 80	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za ishranu bilja
SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA		
3808		Insekticidi, rodenticidi, fungicidi, herbicidi, sredstva protiv klijanja, sredstva za regulaciju rasta biljaka, dezinfektanti i slični proizvodi pripremljeni u oblike ili pakovanja za prodaju na malo ili kao preparati ili proizvodi (na primjer, sumporisane trake, fitilji, svijeće i hartija za ubijanje muva):
		- Roba navedena u Napomeni 1 za tarifni podbroj ove glave:
	3808 52 00	-- DDT (ISO) (klofenotan (INN)), u pakovanjima neto-mase ne veće od 300 g
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		02 - ako se koristi kao sredstvo protiv klijanja i sredstvo za regulaciju rasta biljaka
	3808 59 00	- - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		02 - ako se koristi kao sredstvo protiv klijanja i sredstvo za regulaciju rasta biljaka
		- Roba navedena u Napomeni 2 za podbrojeve uz ovo poglavlje:
	3808 61 00	-- U pakovanjima neto-mase ne veće od 300 g
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 62 00	-- U pakiranjima neto-mase veće od 300 g ali ne veće od 7,5 kg
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 69 00	-- Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- Ostalo:
	3808 91	- - Insekticidi:
	3808 91 10	- - - Na bazi piretroida
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 91 20	- - - Na bazi hlorovanih ugljovodonika
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 91 30	- - - Na bazi karbamata
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 91 40	- - - Na bazi organofosfornih jedinjenja
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 91 90	- - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 92	- - Fungicidi:
		- - - Neorganski:
	3808 92 10	- - - - Preparati na bazi jedinjenja bakra
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 92 20	- - - - Ostalo
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
		- - - Ostalo:
	3808 92 30	- - - - Na bazi ditiokarbamata
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 92 40	- - - - Na bazi benzimidazola
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 92 50	- - - - Na bazi diazola ili triazola
		Ex.
		01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
	3808 92 60	- - - - Na bazi diazina ili morfolina
		Ex.

	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 92 90	- - - Ostalo
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93	- - Herbicidi, sredstva protiv klijanja i sredstva za regulisanje rasta biljaka:
	- - - Herbicidi:
3808 93 11	- - - - Na bazi fenoksifitohormona
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93 13	- - - - Na bazi triazina
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93 15	- - - - Na bazi amida
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93 17	- - - - Na bazi karbamata
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93 21	- - - - Na bazi dinitroanilin derivata
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93 23	- - - - Na bazi derivata uree, uracila i sulfoniluree
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93 27	- - - - Ostalo
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 93 30	- - - Sredstva protiv klijanja
3808 93 90	- - - Sredstva za regulaciju rasta biljaka
3808 94	- - Dezinfektanti:
3808 94 10	- - - Na bazi kvaternernih amonijumovih soli:
3808 94 10 02	- - - - ostali
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 94 20	- - - Na bazi halogenovanih jedinjenja:
3808 94 20 02	- - - - ostali
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 94 90	- - - Ostalo:
3808 94 90 02	- - - - ostali
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja
3808 99	- - Ostalo:
3808 99 90	- - - Ostalo
	Ex.
	01 - ako se koristi kao sredstvo za zaštitu bilja

STOČNA HRANA

vitamini i provitamini - U vitamine i provitamine, spadaju i materije sličnog delovanja kao što su: kalcijum-pantotenat, holinhlorid, inozit, folna kiselina, i dr.

mikroelementi i minerali - U mikroelemente i minerale, spadaju jedinjenja gvožđa, joda, kobalta, bakra, mangana, molibdena, selen, cinka i ostalih mikroelemenata.

Jedinjenja gvožđa:

1) Gvožđe (Fe);

2) gvožđe - (II) - karbonat FeCO_3 ;

3) gvožđe - (II) - hlorid, tetrahidrat $\text{FeCl} \times 4\text{H}_2\text{O}$;

4) gvožđe - (III) - hlorid, heksahidrat $\text{FeCl} \times 6\text{H}_2\text{O}$;

5) gvožđe - (II) - citrat, heksahidrat $\text{Fe}_3(\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7) \times 2 \times 6\text{H}_2\text{O}$;

6) gvožđe - (II) - fumarat $\text{FeC}_4\text{H}_2\text{O}_4$;

7) gvožđe - (II) - laktat, trihidrat $\text{Fe}(\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_3)_2 \times 3\text{H}_2\text{O}$;

8) gvožđe - (III) - oksid FeO_3 ;
9) gvožđe - (II) - sulfat, heptahidrat $\text{FeSO}_4 \times 7\text{H}_2\text{O}$;
10) gvožđe - (II) - sulfat, monohidrat $\text{FeSO}_4 \times \text{H}_2\text{O}$.
Jedinjenja joda:
1) Jod (J);
2) kalcijumjodat, heksahidrat $\text{Ca}(\text{JO}_3)_2 \times 6\text{H}_2\text{O}$;
3) kalcijumjodat, anhidrovani $\text{Ca}(\text{JO}_3)_2$;
4) kalcijumjodid KJ;
5) natrijumjodid NaJ .
Jedinjenja kobalta:
1) Kobalt (Co);
2) kobalt - (II) - acetat, tetrahidrat $\text{Co}(\text{CH}_3\text{COO})_2 \times 4\text{H}_2\text{O}$;
3) bazni kobalt - (II) - karbonat, monohidrat $2\text{CoCO}_3 \times 3\text{Co}(\text{OH})_2 \times \text{H}_2\text{O}$;
4) kobalt - (II) - hlorid, heksahidrat $\text{CoCl} \times 6\text{H}_2\text{O}$;
5) kobalt - (II) - nitrat, heksahidrat $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \times 6\text{H}_2\text{O}$;
6) kobalt - (II) - sulfat, monohidrat $\text{CoSO}_4 \times \text{H}_2\text{O}$;
7) kobalt - (II) - sulfat, heptahidrat $\text{CoSO}_4 \times 7\text{H}_2\text{O}$.
Jedinjenja bakra:
1) Bakar (Cu);
2) bakar - (II) - acetat, monohidrat $\text{Cu}(\text{CH}_3\text{COO})_2 \times \text{H}_2\text{O}$;
3) bazni bakar - (II) - karbonat, monohidrat $\text{CuCO}_3 \times \text{Cu}(\text{OH})_2 \times 2\text{H}_2\text{O}$;
4) bakar - (II) - hlorid, dihidrat $\text{CuCl}_2 \times 2\text{H}_2\text{O}$;
5) bakar - (II) - metionat $\text{Cu}(\text{C}_5\text{H}_{10}\text{NO}_2\text{S})_2$;
6) bakar - (II) - oksid CuO ;
7) bakar - (II) - sulfat, pentahidrat $\text{CuSO}_4 \times 5\text{H}_2\text{O}$;
8) bakar - (II) - sulfat, monohidrat $\text{CuSO}_4 \times \text{H}_2\text{O}$.
Jedinjenja mangana:
1) Mangan (Mn);
2) mangan - (II) - karbonat MnCO_3 ;
3) mangan - (II) - hlorid, tetrahidrat $\text{MnCl}_2 \times 4\text{H}_2\text{O}$;
4) mangan - (II) - oksid MnO ;
5) mangan - (III) - oksid Mn_2O_3 ;
6) sekundarni mangan - (II) - fosfat, trihidrat $\text{MnHPO}_4 \times 3\text{H}_2\text{O}$;
7) mangan - (II) - sulfat, trihidrat $\text{MnSO}_4 \times 4\text{H}_2\text{O}$;
8) mangan - (II) - sulfat, monohidrat $\text{MnSO}_4 \times \text{H}_2\text{O}$.
Jedinjenja cinka:
1) Cink (Zn);
2) cinkacetat, dihidrat $\text{Zn}(\text{CH}_3 \times \text{COO})_2 \times 2\text{H}_2\text{O}$;
3) cink karbonat ZnCO_3 ;
4) cink hlorid, monohidrat $\text{ZnCl}_2 \times \text{H}_2\text{O}$;
5) cinklaktat, trihidrat $\text{Zn}(\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_3)_2 \times 3\text{H}_2\text{O}$;
6) cinkoksid ZnO ;
7) cinksulfat, heptahidrat $\text{ZnSO}_4 \times 7\text{H}_2\text{O}$;
8) cinksulfat, monohidrat $\text{ZnSO}_4 \times \text{H}_2\text{O}$.
Jedinjenja molibdena:
1) Molibden (Mo);
2) Amonijummolbidat $(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \times 4\text{H}_2\text{O}$;
3) Natrijummolbidat $\text{Na}_2\text{MoO}_4 \times 2\text{H}_2\text{O}$.
Jedinjenja selena:
1) Selen (Se);
2) natrijumselenat Na_2SeO_4 ;
3) natrijumselenat Na_2SeO_3 .
Neproteinska azotna jedinjenja

1) urea (karbamid): bijele boje, bez mirisa, sadržaja vlage najviše 0,5% i granulirana tako da kroz sito kvadratnih otvora veličine 1 mm prolazi najmanje 90% granula, a kroz sito kvadratnih otvora veličine 0,5 mm najviše 20% granula. Sadržaj azota u urei treba da bude najmanje 42% računato na suhu materiju, odnosno proteinski ekvivalent mora da bude najmanje 42 h 6,25; zabranjena je upotreba uree koja nije tehnološki obrađena i homogenizovana;
2) amonijum-sulfat (NH₄)₂SO₄: je prah bijele boje, slanog ukusa i sadrži najmanje 21% azota. Usitnjenost amonijum-sulfata mora da bude takva da kroz sito kvadratnih otvora veličine 1 mm prolazi 98% čestica, a kroz sito kvadratnih otvora veličine 0,5 mm - najmanje 92% čestica;
3) amonijum-bikarbonat (NH₄HCO₃): je prah bijele boje, slanog ukusa i sadrži najmanje 17,5% azota. Usitnjenost amonijum-bikarbonata mora da bude takva da kroz sito kvadratnih otvora veličine 1 mm prolazi 98% čestica, a kroz sito kvadratnih otvora veličine 0,5 mm - najmanje 92% čestica;
4) amonijum-acetat (CH₃COONH₄): je prah bele boje, slanog ukusa i sadrži najmanje 18,0% azota. Usitnjenost amonijum-acetata mora da bude takva da kroz sito kvadratnih otvora veličine 1 mm prolazi 98% čestica, a kroz sito kvadratnih otvora veličine 0,5 mm - najmanje 92% čestica;
5) biuret (C₂H₅O₂N₃): u vidu bijelog praha (granula);
6) tečni bezvodni amonijak;
7) urea-fosfat, koji sadrži 17% azota i 19% fosfora;
Pod aminokiselinama: u smislu ovog pravilnika, podrazumijevaju se aminokiseline u čistom obliku, kao i hidrokisalanoli aminokiselina i njihovih soli.
Pod ostalim dozvoljenim dodacima: u smislu ovog pravilnika, podrazumijevaju se antioksidansi, konzervansi, arome, pojačivači aroma, emulgatori, stabilizatori, zgušnjivači, sredstva za vezivanje, sredstva za želiranje, bojila, sredstva za sprečavanje zgrudnjavanja i postizanja klizavosti, kiseline, baze, soli, enzimi i sredstva za zaslađivanje, antibiotici, kokcidostatici, mikroorganizmi i druge organske materije.
ANTIOKSIDANSI
E 300 Laskorbinska kiselina C ₆ H ₈ O ₆
E 320 Butylhydroxyanisol (NHA) C ₁₁ H ₁₆ O ₂
E 321 Butylhydroxytoluol (BHT) C ₁₅ H ₂₄ O
E 324 Ethoxyquin C ₁₄ H ₁₉ ON
E 302 Calcium-L-ascorbat C ₁₂ H ₁₄ O ₁₂ Ca x 2H ₂ O
E 303 5,6-diacethyl-L-Askorbinska kiselina C ₁₀ H ₁₂ O ₈
E 312 Dodecylgallat C ₁₉ H ₃₀ O ₈
E 301 Natrium-L-ascorbat C ₆ H ₇ O ₆ Na
E 311 Octylgallat C ₁₅ H ₂₂ O ₅
E 310 Propylgallat C ₁₀ H ₁₂ O ₅
E 304 6-Palmitoyl-L-askorbinska kiselina C ₂₂ H ₃₈ O ₇
E 306 Jak tocopherol prirodni ekstrakt
E 307 Sintetički Alpha-tocopherol C ₂₉ H ₅₀ O ₂
E 309 Sintetički Delta Tocopherol C ₂₇ H ₄₆ O ₂
E 308 Sintetički Gamma Tocopherol C ₂₈ H ₄₈ O ₂
AROME I POJAČIVAČI APETITA
Sve prirodne arome, pojačivači apetita i njima odgovarajuće sintetske materije, kao i druge materije
E 954 I Saccharin C ₇ H ₅ NO ₃ S
E 954 II Saccharincalcium C ₇ H ₃ NCaO ₃ S
E 954 III Saccharinnatrium C ₇ H ₄ NNaO ₃ S
E 959 Neohesperidin-Dihydrochalcon C ₂₈ H ₃₆ O ₁₅
SREDSTVA ZA VEZIVANJE
Sredstva protiv zgrudnjavanja i sredstva za učvršćivanje
E 558 Betonit
E 563 Magnezijum-Silikat bezazbestni
E 598 Kalcijumluminat, sintetski
E 552 Kalciumsilikat sintetski
E 470 Kalciumstearat C ₃₆ H ₇₀ O ₄ Ca
E 516 Kalciumsulfat-Dihidrat CaSO ₄ x 2H ₂ O
E 330 Limunska kiselina C ₆ H ₈ O ₇
E 470 Kaliumstearat C ₁₈ H ₃₅ O ₂ K
E 565 Ligninsulfonat
E 554 Natriumaluminumsilikat, sintetski
E 470 Natriumstearat C ₁₈ H ₃₅ O ₁ Na

E 599 Perlit - prirodni natrijum-aluminium silikat bezazbestni
E 562 Sepiolit
E 551 b Silicijumdioksid, koloidni
E 559 Aluminijumsilikat
Kaolinit glina bezazbestna
E 561 Fermikulit bezazbestni- prirodni magnezium-aluminium-gvožđe silikat
E 551 Silicijumdioksid amorfni
EMULGATORI, STABILIZATORI I ZGUŠNJIVAČI
E 406 Agar-Agar
E 400 Alginska kiselina
E 403 Amoniumalginat
E 404 Kalciumalginat
E 482 Kalciumstearoilaktil 2-laktat
E 466 Karboksilmetilceluloza
E 407 Karagen
E 460A Celuloza prah
E 486 Dekstran
E 462 Etilceluloza
E 422 Glicerin
E 484 Glicerin-Polietilen-Glikolricinoleat
E 412 Guarguma
E 414 Gumiarabika
E 464 Hidroksipropilmetil-celuloza
E 463 Hidroksipropilceluloza
E 410 Karubaguma
E 402 Kaliumalginat
E 322 Lecitin
E 421 Manit
E 465 Metiletilceluloza
E 461 Metilceluloza
E 460 Mikrokristalna celuloza
E 472 Mono i diglicerid estri masnih kiselina
a) limunska kiselina
b) sirćetna kiselina
c) mlečna kiselina
d) monoazetil i diacetil vinska kiselina
e) vinska kiselina
E 477 Monoestar 1,2 Propandiol
E 471 Mono i digliceridi masnih kiselina
E 401 Natriumalginat
E 481 Natrium stearoilaktil-2-laktat
E 440 Pektin
E 450B Pentanatriumtrifosfat
E 496 Polietilenglikol 6000
E 475 Poliglicerinestri masnih kiselina
E 432 Poliksietilen(20) Sorbitan-
Monoluarat
E 434 Poliksietilen(20)
Sorbitan-Monopalmitat
E 435 Poliksietilen(20)
Sorbitan-Monostearat
E 436 Poliksietilen(20)
Sorbitan-Tristearat
E 405 1,2-Propandiol-Alginat
E 420 Sorbit
E 493 Sorbitan-Monolaurat
E 494 Sorbitan-Monooleat
E 495 Sorbitan-Monopalmitat
E 491 Sorbitan-Monostearat
E 492 Sorbitan-Tristearat
E 483 Stearoil tartarat
E 413 Tragant
E 415 Ksantanguma

E 473 Estri šećera (Estri masnih kiselina i saharoze)
E 474 Saharozogliceridi
MATERIJE ZA BOJENJE UKLJUČUJUĆI I PIGMENTE
Karotinoidi i ksantofil
E 161 j Astaksantin C ₄₀ H ₅₂ O
E 160 e Beta-Apo-8-karotinal C ₃₀ H ₄₀ O
E 160 Beta-Apo-8-karotinska kiselina-etilester C ₃₂ H ₄₄ O ₂
E 161 g Kantaksantin C ₄₀ H ₅₂ O ₂
E 160 c Kapsantin C ₄₀ H ₅₆ O ₃
E 161 i Citranaksantin C ₃₃ H ₄₄ O
E 161 c Kriptoksantin C ₄₀ H ₅₆ O
E 161 h Zeaksantin C ₄₀ H ₅₆ O ₂
E 160 a Beta karotin C ₄₀ H ₅₆