

III. oddelek

MASTI IN OLJA ŽIVALSKEGA IN RASTLINSKEGA IZVORA IN PROIZVODI NIHOVEGA RAZKRAJANJA; PREDELANE UŽITNE MASTI; VOSKI ŽIVALSKEGA IN RASTLINSKEGA IZVORA

15. poglavje

MASTI IN OLJA ŽIVALSKEGA IN RASTLINSKEGA IZVORA IN PROIZVODI NIHOVEGA RAZKRAJANJA; PREDELANE UŽITNE MASTI; VOSKI ŽIVALSKEGA IN RASTLINSKEGA IZVORA

Opombe

1. V to poglavje **ne spadajo**:
 - (a) slanina in salo prasičev in podkožno maščevje perutnine iz tar. št. 0209;
 - (b) kakavovo maslo, njegovo olje, tekoče ali trdno iz tar. št. 1804;
 - (c) živila, ki vsebujejo nad 15 mas.% proizvodov iz tar. št. 0405 (običajno 21. poglavje);
 - (d) ocvirki iz tar. št. 2301 in ostanki iz tar. št. od 2304, do 2306;
 - (e) izločene maščobne kisline, predelani voski, zdravila, barve, laki, milo, parfumerijski, kozmetični ali toaletni preparati, sulfonirana olja in drugi proizvodi, ki se uvrščajo v VI. oddelek; in
 - (f) faktis, dobljen iz olja iz tar. št. 4002.
2. Tar. št. 1509 **ne obsegajo** oljčnega olja, dobljenega z ekstrakcijo s topilom (tar. št. 1510).
3. Tar. št. 1518 **ne obsegajo** masti in olj ter njihovih frakcij, ki so samo denaturirani, ki pa se uvrščajo v ustrezno tarifno številko, predvideno za nedenaturirane masti in olja ter njihove frakcije.
4. Milne usedline, oljne usedline, stearinska smola, glicerinska smola in ostanki maščob iz volne se uvrščajo v tar. št. 1522.

Opomba k podštevilкам

1. Pri tar. podštevilki 1514 11 in 1514 19, je z izrazom "**seme oljne repice ali ogršice z nizko vsebino eručne kisline**" mišljeno nehlapljivo olje, ki vsebuje manj kot 2mas.% eručne kisline.

Dodatne opombe

1. Za potrebe tar. podšt. 1507 10, 1508 10, 1510 00 10, 1511 10, 1512 11, 1512 21, 1513 11, 1513 21, 1514 11, 1514 91, 1515 11, 1515 21, 1515 50 11, 1515 50 19, 1515 90 21, 1515 90 29, 1515 90 40 do 1515 90 59 in 1518 00 31:
 - (a) Pripravljena rastlinska olja, tekoča ali trdna, pridobljena s stiskanjem, se obravnavajo kot "**surova**", če so bila pridobljena zgolj:
 - z odlivanjem v normalnih časovnih mejah;
 - s centrifugiranjem ali filtriranjem, pod pogojem, da se za ločevanje olj od njihovih trdnih sestavin uporablja zgolj mehanska sila, kot npr. sila mase, stiskanje ali centrifugalna sila (kar izključuje kakršne koli procese adsorpcijskega filtriranja in druge fizikalne ali kemične procese).
 - (b) Pridelana rastlinska olja, tekoča ali trdna, pridobljena z ekstrakcijo, se prav tako obravnavajo kot "**surova**", če se po barvi, vonju ali okusu ter po posebnih analitičnih lastnostih ne ločijo od rastlinskih olj in maščob, ki se pridobivajo s stiskanjem.
 - (c) Izraz "**surova olja**" se uporablja tudi za degumirano olje iz soje ter za olje iz bombažnega semena, iz katerega je bil odstranjen gospol.
2. A. Pod tar. št. 1509 in 1510 spadajo samo olja, pridobljena izključno z obdelavo oljk, katerih analitična sestava maščobnih kislin in steroidov je naslednja:

Tabela I: Vsebnost maščobnih kislin, izražena v odstotkih celotnih maščobnih kislin		Tabela II: Vsebnost sterolov, izražena v odstotkih celotnih sterolov	
Miristinska kislina	≤ 0,05	Holesterol	≤ 0,5
Linolenska kislina	≤ 0,9	Brassikasterol ⁽¹⁾	≤ 0,1
Arahidonska kislina	≤ 0,6	Campesterol	≤ 4,0
Eicosanoična kislina	≤ 0,4	Stigmasterol ⁽²⁾	< Campesterol
Behenska kislina ⁽¹⁾	≤ 0,3	β-sitosterol ⁽³⁾	≥ 93,0
Lignocerična kislina	≤ 0,2	Δ-7-stigmasterol	≤ 0,5

⁽¹⁾ ≤ 0,2 za olja iz tar. št. 1509

⁽²⁾ Pogoj, ki ne velja za čisto lampantno oljčno olje (tar. podšt. 1509 10 10) in za ostalo oljčno olje (tar. podšt. 1510 00 10).

⁽³⁾ D-5,23-stigmastadienol + holesterol + β-sitosterol + sitostanol + Δ-5-avenasterol + Δ-5,24-stigmastadienol

Pod tar. št. 1509 in 1510 ne spadajo kemično spremenjeno oljčno olje (zlasti reesterificirano oljčno olje) in mešanice oljčnega olja z drugimi olji.

B. Pod tar. podšt. 1509 10 spadajo samo oljčna olja, določena v I. in II. poglavju spodaj, pridobljena izključno z uporabo mehanskih ali drugih fizičnih sredstev pod pogoji, zlasti temperaturnimi, ki ne povzročajo kvarjenja olja, in ki niso obdelana drugače kot z izpiranjem, dekantiranjem, centrifugiranjem ali filtriranjem. Olja, pridobljena iz oljk z uporabo topil, spadajo pod tar. št. 1510.

I. Pri tar. podšt. 1509 10 10 izraz "**deviško lampantno oljčno olje**" ne glede na kislost pomeni oljčno olje z:

- (a) vsebnostjo voskov, ki ne presega 350 mg/kg;
- (b) vsebnostjo eritrodiola in uvaola, ki ne presega 4,5 mas.%;
- (c) vsebnostjo nasičenih maščobnih kislin v 2. poziciji v trigliceridih, ki ne presega 1,3 mas.%;
- (d) vsoto transoleinskih izomerov nižjo od 0,10 mas.% in vsoto translinolnih + translinolenskih izomer nižjo od 0,10 mas.%;
- (e) vsebnostjo stigmastadiena, ki ne presega 0,5 mg/kg;
- (f) razliko med HPLC in teoretično vsebnostjo triglyceridov z ECN 42 ne več kot 0,3 in
- (g) eno ali več izmed naslednjih lastnosti:
 - 1. peroksidnim številom nad 20 meq O₂/kg;
 - 2. vsebnostjo hlapljivih halogeniranih topilih ne manj kot 0,2 mg/kg ali ne manj kot 0,1 mg/kg kateregakoli topila;
 - 3. koeficientom ekstinkcije K₂₇₀ višjim od 0,25 in po obdelavi vzorca z aktiviranim aluminijevim oksidom ne višjim od 0,11. Nekatera olja, ki vsebujejo nad 3,3g/100g proste maščobne kisline v obliki oleinske kisline, imajo lahko po prehodu skozi aktivirani aluminijev oksid ekstinkcijski koeficient K₂₇₀ višji od 0,10. V tem primeru morajo po nevtralizaciji in razbarvanju v laboratoriju imeti naslednje značilnosti:
 - koeficient ekstinkcije K₂₇₀ ne sme biti višji od 1,20;
 - variacija koeficiente ekstinkcije (ΔK) v območju 270 nm mora biti višja od 0,01 in ne sme presegati 0,16, t.j.:

$$\Delta K = K_m - 0,5(K_{m-4} + K_{m+4})$$

K_m = koeficient ekstinkcije pri valovni dolžini maksimalne absorpcijske krivulje v območju 270 nm

K_{m-4} in K_{m+4} = koeficiente ekstinkcije pri valovni dolžini, ki je za 4 nm nižja in višja od valovne dolžine K_m

- 4. organoleptične značilnosti, ki vključujejo zaznavne defekte, ki presegajo meje sprejemljivosti, rezultat panel-nega preizkusa pa mora biti nižji od 3,5.

II. Za namene tar. podšt. 1509 10 90 "**deviško olje**" pomeni oljčno olje z naslednjimi značilnostmi:

- (a) vsebnostjo kisline, izražene z oleinsko kislino, ki ne presega 3,3 g/100 g;
- (b) peroksidnim številom, ki ne presega 20 meq aktivnega O₂/kg;
- (c) vsebnostjo voskov, ki ne presega 250 mg/kg;
- (d) vsebnostjo hlapljivih halogeniranih topil, ki v povprečju ne sme presegati 0,2 mg/kg, za posamezno topilo pa 0,1 mg/kg;

- (e) koeficient ekstinkcije K₂₇₀, ki ne sme biti višji od 0,250 in po obdelavi olja z aktiviranim aluminijskim dioksidom ne višji od 0,10;
- (f) variacijo koeficiente ekstinkcije (ΔK) v območju 270 nm, ki ni višja od 0,01;
- (g) organoleptičnimi lastnostmi, ki lako vključujejo tudi zaznavne defekte v mejah sprejemljivosti in rezultat panel-nega testa, ki mora biti višji od 3,5;
- (h) vsebnost eritrodiola in uvaola, ki ne presega 4,5 mas.%;
- (ij) vsebnost nasičenih maščobnih kislin v 2. poziciji v trigliceridih ne sme presegati 1.3 mas.%;
- (k) vsoto transoleinskih izomerov nižjo od 0,05 mas.% in vsoto translinolnih + translinolenskih izomerov nižjo od 0,05 mas.%;
- (l) vsebnost stigmastadienov ne sme presegati 0,15 mg/kg.
- (m) razliko med HPLC in teoretično vsebnostjo trigliceridov z ECN 42 ne več kot 0,2.

C. Tar. podšt. 1509 90 zajema oljčno olje, pridobljeno z obdelavo oljčnih olj iz tar. podšt. 1509 10 10 ali 1509 10 90, mešano s deviškim oljčnim oljem ali ne, ki ima naslednje lastnosti:

- (a) vsebnost kisline, izražene z oleinsko kislino, ki ni višja od 1,5 mas.%;
- (b) vsebnost voskov, ki ne presega 350 mg/kg;
- (c) koeficient ekstinkcije K₂₇₀, (100) ki ni višji od 1,0;
- (d) variacijo koeficiente ekstinkcije (ΔK) v območju 270 nm, ki ni višja od 0,13;
- (e) vsebnost eritrodiola in uvaola, ki ne presega 4,5 mas.%;
- (f) vsebnost nasičenih maščobnih kislin v 2. poziciji v trigliceridih, ki ne presega 1,5 mas.%;
- (g) vsota transoleinskih izomerov mora biti manj kot 0,20 mas.% in vsota translinolnih + translinolenskih izomerov pod 0,30 mas.%;
- (h) razlika med HPLC in teoretično vsebnostjo trigliceridov z ECN 42 ni večja kot 0,3.

D. Pri tar. podšt. 1510 00 10 "suрова olja" pomeni olja, zlasti ostanke oljčnih olj, z naslednjimi lastnostmi:

- (a) vsebnostjo kislin, izraženih z oleinsko kislino, ki je večja od 2g na 100g;
- (b) vsebnostjo eritrodiola in uvaola več kot 12 mas.%;
- (c) vsebnostjo nasičenih maščobnih kislin v 2. poziciji v trigliceridih, ki ne presega 1,8 mas.%;
- (d) vsoto transoleinskih izomerov manj kot 0,20 mas.% in vsoto translinolnih + translinolenskih izomerov manj kot 0,10 mas.%;

E. Pod tar. podšt. 1510 00 90 spadajo olja, pridobljena z obdelavo olj iz tar. podšt. 1510 00 10, mešana z deviškim oljčnim oljem ali ne, ter olja, ki nimajo lastnosti olj, opisanih v dodatnih opombah 2.B, 2.C in 2.D. Olja, ki spadajo pod to tar. št., morajo imeti vsebnost nasičenih maščobnih kislin na 2. poziciji v trigliceridih ki ni višja od 2 mas.%, vsota transoleinskih izomerov mora biti manj kot 0,4 mas.% in vsota translinolnih + translinolenskih izomerov manj kot 0,35% ter razlika med HPLC in teoretično vsebnostjo trigliceridov z ECN 42 ni večja kot 0,3.

3. Pod tar. podšt. 1522 00 31 in 1522 00 39 **ne spadajo** ostanki, ki nastanejo pri obdelavi maščobnih substanc.

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5

1501 00 Prašičja maščoba (vključno z mastjo) in piščančja maščoba, razen tistih iz tar. št. 0209 ali 1503

– Prašičja maščoba (vključno z mastjo) :

1501 00 11	– za industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	45.0	5.0
1501 00 19	– drugo	—	45.0	5.0
1501 00 90	– Perutninska maščoba	—	45.0	5.0

1502 00 Maščobe živali vrste goved, ovac in koz, razen tistih iz tar. št. 1503

1502 00 10	– Za industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	5.0	3.0
1502 00 90	– Drugo	—	5.0	5.0

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5
1503 00	Stearin iz užitne prašičje masti, olje iz užitne prašičje masti, oleostearin, oleo-olje in olje iz loja, neemulgirani, nemešani ali kako drugače pripravljeni			
	– Stearin iz užitne prašičje masti in oljni stearin:			
1503 00 11	– – za industrijske namene	—	27.0	5.0
1503 00 19	– – drugo	—	27.0	5.0
1503 00 30	– Lojno olje za industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	5.0
1503 00 90	– Drugo	—	27.0	5.0
1504	Masti in olja rib ali morskih sesalcev ter njihove frakcije, prečiščeni ali neprečiščeni, toda kemično nemodificirani			
	– Olja in njihove frakcije iz ribjih jeter:			
1504 10	– – pri katerih vsebnost vitamina A ne presega 2 500 IU/g	—	27.0	2.0
	– – druge:			
1504 10 91	– – – iz morskih listov	—	27.0	2.0
1504 10 99	– – – druge	—	2.0	2.0
1504 20	– Masti in olja rib ter njihove frakcije, razen iz ribjih jeter:			
1504 20 10	– – trdne frakcije	—	27.0	5.0
1504 20 90	– – drugo	—	27.0	5.0
1504 30	– Masti in olja morskih sesalcev in njihove frakcije:			
1504 30 10	– – trdne frakcije	—	2.0	pr
1504 30 90	– – drugo	—	27.0	pr
1505 00	Maščobe iz volne in mastne snovi, dobljene iz teh maščob, vključno z lanolinom			
1505 00 10	– Maščoba iz volne, surova	—	27.0	pr
1505 00 90	– Drugo	—	27.0	pr
1506 00 00	Druge masti in olja živalskega izvora in njihove frakcije, prečiščene ali neprečiščene, toda kemično nemodificirane		27.0	5.0
1507	Sojino olje in njegove frakcije, prečiščeno ali ne-prečiščeno, toda kemično nemodificirano			
1507 10	– Surovo olje, vključno degumirano (brez smole):			
1507 10 10	– – za tehnične in industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	7.7	5.0
1507 10 90	– – drugo	—	7.7	5.0
1507 90	– Drugo:			
1507 90 10	– – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	9.0 + 195,50 EUR/t	5.0 + P
1507 90 90	– – drugo	—	9.0 + 195,50 EUR/t	9.0 + P
1508	Olje iz kikirikija in njegove frakcije, prečiščeno ali ne-prečiščeno, toda kemično nemodificirano			
1508 10	– Surovo olje:			
1508 10 10	– – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	2.0	pr

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5
1508 10 90	-- drugo	—	2.0	pr
1508 90	— Drugo:			
1508 90 10	-- za tehnične ali industrijske namene, razen proizvodnje hrane za človeško prehrano	—	2.0	pr
1508 90 90	-- drugo	—	2.0	pr
1509	Oljčno olje in njegove frakcije, prečiščeno ali ne-prečiščeno, toda kemično nemodificirano			
1509 10	— Deviško, iz prvega stiskanja:			
1509 10 10	-- deviško lampantno oljčno olje	—	45.0	20.0
1509 10 90	-- drugo	—	45.0	20.0
1509 90 00	— Drugo	—	45.0	20.0
1510 00	Druga olja, dobljena izključno iz oljk, in njihove frakcije, prečiščena ali neprečiščena, toda kemično nemodificirana, vključno mešanice teh olj ali frakcij z olji ali frakcijami iz tar. št. 1509			
1510 00 10	— Surova olja	—	45.0	20.0
1510 00 90	— Drugo	—	45.0	20.0
1511	Palmovo olje in njegove frakcije, prečiščeno ali ne-prečiščeno, toda kemično nemodificirano			
1511 10	— Surovo olje:			
1511 10 10	-- za tehnične ali industrijske namene, razen proizvodnje hrane za človeško prehrano	—	2.0	pr
1511 10 90	-- drugo	—	2.0	pr
1511 90	— Drugo:			
1511 90 11	-- trdne frakcije:			
1511 90 11	-- -- v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg . . .	—	2.0	pr
1511 90 19	-- -- drugo	—	2.0	pr
1511 90 91	-- -- drugo:			
1511 90 91	-- -- za tehnične ali industrijske namene, razen proizvodnje hrane za človeško prehrano	—	2.0	pr
1511 90 99	-- -- drugo	—	2.0	pr
1512	Olje iz sončničnih semen, semen žafranike in bombaževega semena in njihove frakcije, prečiščeno ali ne-prečiščeno, toda kemično nemodificirano			
1512 11	— Olje iz sončnic in žafranike in njegove frakcije:			
1512 11	— -- surovo olje:			
1512 11 10	-- -- za tehnične ali industrijske namene, razen proizvodnje hrane za človeško prehrano	—	12.0	5.0
1512 11 91	-- -- drugo:			
1512 11 91	-- -- -- olje iz sončničnih semen	—	12.0	5.0
1512 11 99	-- -- -- olje iz žafranike	—	12.0	5.0
1512 19	— -- drugo:			
1512 19 10	-- -- za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	9.0 + 199,60 EUR/t	5.0 + P
	-- -- drugo:			

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5
1512 19 91	— — — olje iz sončničnih semen	—	9.0 + 199,60 EUR/t	9.0 + P
1512 19 99	— — — olje žafranike	—	9.0 + 199,60 EUR/t	9.0 + P
	— Olje iz bombaževega semena in njegove frakcije:			
1512 21	— — surovo olje, z izločenim gosipolom ali ne:			
1512 21 10	— — za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	5.0
1512 21 90	— — drugo	—	27.0	5.0
1512 29	— — drugo:			
1512 29 10	— — za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	5.0
1512 29 90	— — drugo	—	27.0	5.0
1513	Olje kokosovega oreha (kopre), palmovega jedra (koščice), palmovega oreha in njegove frakcije, rafinirano ali nerafinirano, toda kemično nemodificirano			
	— Olje kokosovega oreha (kopre) in njegove frakcije:			
1513 11	— — surovo olje:			
1513 11 10	— — — za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	2.0	2.0
	— — — drugo:			
1513 11 91	— — — — v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg . .	—	2.0	2.0
1513 11 99	— — — — drugo	—	2.0	2.0
1513 19	— — drugo:			
	— — — trdne frakcije:			
1513 19 11	— — — — v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg . .	—	2.0	2.0
1513 19 19	— — — — drugo	—	2.0	2.0
	— — — — drugo:			
1513 19 30	— — — — za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	2.0	2.0
	— — — — drugo:			
1513 19 91	— — — — — v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg . .	—	2.0	2.0
1513 19 99	— — — — — drugo	—	2.0	2.0
	— Olje palmovega jedra (koščice) ali palmovih orehov in njegove frakcije:			
1513 21	— — surovo olje:			
	— — — za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano:			
1513 21 11	— — — — olje iz palmovih jedr (koščic)	—	2.0	2.0
1513 21 19	— — — — olje iz palnovih orehov	—	2.0	2.0
	— — — — drugo:			
1513 21 30	— — — — — v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg . .	—	2.0	2.0
1513 21 90	— — — — — drugo	—	2.0	2.0
1513 29	— — drugo:			
	— — — trdne frakcije:			
1513 29 11	— — — — v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg . .	—	2.0	2.0
1513 29 19	— — — — drugo	—	2.0	2.0
	— — — — drugo:			
1513 29 30	— — — — za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	2.0	2.0
	— — — — drugo:			

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5
1513 29 50	----- v izvirnem pakiraju z neto vsebnostjo do vključno 1 kg ----- drugo:	—	2.0	2.0
1513 29 91	----- olje iz palmovih jeder (koščic)	—	2.0	2.0
1513 29 99	----- olje iz palmovih orehov	—	2.0	2.0
1514	Olje iz oljne repice ali ogrščice in njegove frakcije, rafinirano ali nerafinirano, toda kemično nemodificirano			
	– Olje iz oljne repice ali ogrščice z nizko vsebino eručne kisline in njegove frakcije:			
1514 11	– – Surovo olje:			
1514 11 10	– – – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	6.0	5.0
1514 11 90	– – – drugo	—	6.0	5.0
1514 19	– – Drugo:			
1514 19 10	– – – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	9.0 + 195,50 EUR/t	5.0 + P
1514 19 90	– – – drugo	—	9.0 + 195,50 EUR/t	9.0 + P
	– Drugo:			
1514 91	– – Surovo olje:			
1514 91 10	– – – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	6.0	5.0
1514 91 90	– – – drugo	—	6.0	5.0
1514 99	– – Drugo:			
1514 99 10	– – – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	9.0 + 195,50 EUR/t	5.0 + P
1514 99 90	– – – drugo	—	9.0 + 195,50 EUR/t	9.0 + P
1515	Druge rastlinske masti in olja, nehlapna (vključno z joba oljem), in njihove frakcije, prečiščeni ali ne-prečiščeni, toda kemično nemodificirani			
	– Laneno olje in njegove frakcije:			
1515 11 00	– – surovo olje	—	27.0	5.0
1515 19	– – drugo:			
1515 19 10	– – – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
1515 19 90	– – – drugo	—	27.0	5.0
	– Koruzno olje in njegove frakcije:			
1515 21	– – surovo olje:			
1515 21 10	– – – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
1515 21 90	– – – drugo	—	27.0	5.0
1515 29	– – drugo:			
1515 29 10	– – – za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
1515 29 90	– – – drugo	—	27.0	5.0
1515 30	– Ricinusovo olje in njegove frakcije			
1515 30 10	– – za proizvodnjo aminoundekanske (undecilenske) kisline za uporabo pri proizvodnji sintetičnih tekstilnih vlaken ali umetnih plastičnih materialov	—	27.0	3.0

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5
1515 30 90	-- drugo	—	27.0	3.0
1515 40 00	- Tungovo olje in njegove frakcije	—	27.0	3.0
1515 50	- Sezamovo olje in njegove frakcije :			
	-- surovo olje:			
1515 50 11	--- za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
1515 50 19	--- drugo	—	27.0	5.0
	-- drugo:			
1515 50 91	--- za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
1515 50 99	--- drugo	—	27.0	5.0
1515 90	- Drugo :			
1515 90 15	-- jojoba in oiticica olje; mirtin vosek in japonski vosek; njihove frakcije	—	27.0	3.0
	-- olje iz tobakovega semena in njegove frakcije:			
	-- -- surovo olje:			
1515 90 21	--- -- za tehnične ali industrijske namene, razen za prozvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
1515 90 29	--- -- drugo	—	27.0	5.0
	-- -- drugo:			
1515 90 31	--- -- za tehnične ali industrijske namene, razen za prozvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
1515 90 39	--- -- drugo	—	27.0	5.0
	-- -- druga olja in njihove frakcije:			
	-- -- -- surova olja:			
1515 90 40	--- -- za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
	-- -- -- drugo:			
1515 90 51	--- -- -- trdna, v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg	—	27.0	5.0
1515 90 59	--- -- -- trdna, druga; tekoča	—	27.0	5.0
	-- -- -- drugo:			
1515 90 60	--- -- -- za tehnične ali industrijske namene, razen za proizvodnjo hrane za človeško prehrano	—	27.0	3.0
	-- -- -- drugo:			
1515 90 91	--- -- -- trdna, v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg	—	27.0	5.0
1515 90 99	--- -- -- trdna, druga; tekoča	—	27.0	27.0
1516	Masti in olja živalskega ali rastlinskega izvora in njihove frakcije, deloma ali v celoti hidrogenirani, interesterificirani, reesterificirani ali elaidinizirani, rafinirani ali nerafinirani, toda nadalje nepredelani			
1516 10	- Živalske masti in olja in njihove frakcije :			
1516 10 10	-- v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg	—	2.0	2.0
1516 10 90	-- drugo	—	2.0	2.0
1516 20	- Rastlinske masti in olja in njihove frakcije :			
1516 20 10	-- hidrogensko ricinusovo olje, takoimenovani "opalni vosek"	—	27.0	2.0
	-- drugo:			
1516 20 91	-- -- v izvirnem pakiranju z neto vsebino do vključno 1 kg	—	2.0	2.0
	-- -- drugo:			

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5
1516 20 95	— — — olja iz repinega semena, lanenega semena, repičnega, sončničnega semena, iz semena ilipa, karita, makore, tulukune ali palmovih orehov, za tehnično in industrijsko rabo, razen za proizvodnjo živil za človeško prehrano . . . — — — druga:	—	2.0	2.0
1516 20 96	— — — olja iz arašidov (zemeljskih oreščkov), semen bombaža, soje ali sončnice; druga olja, ki vsebujejo manj kot 50 mas.% prostih maščobnih kislin, izvzemši olja iz palmovih jedrc, ilipa, kokosovih orehov, repinega semena, ali iz semena kopabe	—	27.0	2.0
1516 20 98	— — — druga	—	2.0	2.0
1517	Margarina; užitne mešanice ali preparati iz masti in olj živalskega ali rastlinskega izvora ali frakcij različnih masti ali olj iz tega poglavja, primerni za prehrano, razen jedilnih masti ali olj in njihovih frakcij iz tar. št. 1516			
1517 10	— Margarina, razen tekoče margarine:			
1517 10 10	— — ki vsebuje več kot 10 mas.% do vključno 15 mas.% mlečnih maščob	—	45.0	20.0
1517 10 90	— — druga	—	45.0	20.0
1517 90	— Drugo:			
1517 90 10	— — ki vsebuje več kot 10 mas.% do vključno 15 mas.% mlečnih maščob	—	45.0	20.0
	— — drugo:			
1517 90 91	— — — pripravljena rastlinska olja, tekoča, mešana	—	45.0	20.0
1517 90 93	— — — užitne mešanice preparatov, ki se uporabljajo pri podmazovanju kalupov	—	45.0	12.0
1517 90 99	— — — drugo	—	45.0	20.0
1518 00	Živalske ali rastlinske masti in olja in njihove frakcije, kuhanji, oksidirani, dehidrirani, žveplani, pihani, polimerizirani s segrevanjem v vakuumu ali v inertnem plinu ali drugače kemično modificirani, razen tistih iz tar. št. 1516; mešanice ali preparati iz živalskih ali rastlinskih masti ter olj ali iz frakcije različnih masti ali olj iz tega poglavja, neustrezni za prehrano, ki niso omenjeni in ne zajeti na drugem mestu			
1518 00 10	— Linoksin	—	27.0	5.0
	— Pripravljena rastlinska olja, tekoča, mešana, za tehnične ali industrijske namene, razen za pripravo hrane za človeško prehrano:			
1518 00 31	— — surova	—	27.0	5.0
1518 00 39	— — druga	—	27.0	5.0
	— Drugo:			
1518 00 91	— — živalske ali rastlinske mašcobe in olja in njihove frakcije, kuhanji, oksidirani, dehidrirani, žveplani, pihani, polimerizirani s segrevanjem v vakuumu ali v inertnem plinu ali drugače kemično modificirani, razen tistih iz tar. št. 1516	—	27.0	5.0
	— — drugo:			
1518 00 95	— — — neužitne mešanice ali pripravki iz živalskih ali iz živalskih in rastlinskih maščob in olj in njihovih frakcij	—	27.0	5.0
1518 00 99	— — — drugo	—	27.0	5.0

Tarifna oznaka	Poimenovanje	Enota	Carinska stopnja (%)	
			Pogodbena - WTO	Konvencionalna - običajna
1	2	3	4	5
1520 00 00	Glicerin, surov; glicerinske vode in glicerinski lugi	—	27.0	5.0
1521	Rastlinski voski (razen triglyceridov), čebelji vosek, voski drugih insektov in spermaceti, rafinirani ali nerafinirani, barvani ali nebarvani			
1521 10 00	— Rastlinski voski	—	27.0	5.0
1521 90	— Drugo:			
1521 90 10	— — spermaceti, rafinirani ali nerafinirani, barvani ali nebarvani .	—	27.0	5.0
	— — čebelji vosek in voski drugih žuželk, rafinirani ali nerafinirani, barvani ali nebarvani:			
1521 90 91	— — — surovi	—	27.0	5.0
1521 90 99	— — — drugi	—	27.0	5.0
1522 00	Degras (strojarska maščoba); ostanki, dobljeni pri predelavi maščob in voskov živalskega ter rastlinskega izvora			
1522 00 10	— Degras (strojarska maščoba)	—	27.0	5.0
	— Ostanki predelave maščob ali živalskih in rastlinskih voskov:			
	— — ki vsebujejo olja z značilnostmi oljčnega olja:			
1522 00 31	— — — milne usedline	—	27.0	5.0
1522 00 39	— — — drugo	—	27.0	5.0
	— — drugo:			
1522 00 91	— — — oljne in milne usedline	—	27.0	5.0
1522 00 99	— — — drugo	—	27.0	5.0