

DOVOLJENI NOSILCI VKLJUČNO Z NOSILNIMI TOPILI

Opombe:

V seznam niso vključene:

1. Snovi, ki so splošno opredeljene kot živila;
2. Snovi, navedene v 5. členu tega pravilnika;
3. Snovi, ki imajo v prvi vrsti funkcijo kisline ali ki uravnavajo kislost, kot so citronska kislina in amonijev hidroksid.

E št.	Specifično ime	Omejena uporaba
E 1520	propan-1,2-diol (propilenglikol)	Barvila, emulgatorji, antioksidanti in encimi (največ 1g/kg v živilu)
E 422 E 420 E 421 E 953 E 965 E 966 E 967	glicerol sorbitol manitol izomalt (palatinitol) maltitol laktitol ksilitol	
E 400-404	alginska kislina in njene natrijeve, kalijeve, kalcijeve in amonijeve soli	
E 405 E 406 E 407 E 410 E 412 E 413 E 414 E 415 E 440	propan-1,2-diol alginat agar karagenan gumi iz zrn rožičevca guar gumi tragakant gumiarabikum ksantanski gumi pektini	
E 432 E 433 E 434 E 435 E 436	polioksietilen sorbitan monolaurat (polisorbat 20) polioksietilen sorbitan monooleat (polisorbat 80) polioksietilen sorbitan monopalmitat (polisorbat 40) polioksietilen sorbitan monostearat (polisorbat 60) polioksietilen sorbitan tristearat (polisorbat 65)	Sredstva proti penjenju
E 442	Amonijevi fosfatidi	Antioksidanti
E 460 E 461 E 463 E 464	celuloza (mikrokristalinična ali v prahu) metil celuloza hidroksipropil celuloza hidroksipropilmetyl celuloza	

E št.	Specifično ime	Omejena uporaba
E 465 E 466	metiletil celuloza karboksimetil celuloza natrijeva karboksimetil celuloza	
E 322 E 432-436 E 470b E 471 E 472a E 472c E 472e E 473 E 475 E 491 E 492 E 493 E 494 E 495	lecitini polisorbati 20, 40, 60, 65 in 80 magnezijeve soli maščobnih kislin monogliceridi in diglyceridi maščobnih kislin acetatni estri mono- in diglyceridov maščobnih kislin citatrti estri mono- in diglyceridov maščobnih kislin tartratni mono- in diacetil estri mono- in diglyceridov maščobnih kislin estri saharoze z mačobnimi kislinami estri poliglycerola z maščobnimi kislinami sorbitan monostearat sorbitan tristearat sorbitan monolaurat sorbitan monooleat sorbitan monopalmitat	Barvila in v maščobi topni antioksidanti
E 1404 E 1410 E 1412 E 1413 E 1414 E 1420 E 1422 E 1440 E 1442 E 1450	oksidiran škrob monoškrobnii fosfat diškrobnii fosfat fosforiliran diškrobnii fosfat acetiliran diškrobnii fosfat acetiliran škrob acetiliran diškrobnii adipat hidroksipropil škrob hidroksipropil diškrobnii fosfat natrijev oktenilsukcinat škroba	Barvila in sredstva proti penjenju
E 170 E 263 E 331 E 332 E 341 E 501 E 504 E 508 E 509 E 511 E 514	kalcijevi karbonati kalcijev acetat natrijevi citrati kalijevi citrati kalcijevi fosfati kalijevi karbonati magnezijevi karbonati kalijev klorid kalcijev klorid magnezijev klorid natrijev sulfat	
E 515 E 516 E 517	kalijev sulfat kalcijev sulfat amonijev sulfat	
E 577 E 640	kalijev glukonat glicin in njegove natrijeve soli	

E št.	Specifično ime	Omejena uporaba
E 1505 E 1518	trietil citrat gliceril triacetat (triacetin)	
E 551 E 552	silicijev dioksid kalcijev silikat	Emulgatorji in barvila, največ 5%
E 553b E 558 E 559	talk bentonit aluminijev silikat (kaolin)	Barvila, največ 5%
E 901	čebelji vosek	Barvila
E 1200	polidekstroza	
E 1201 E 1202	polivinilpirolidon polivinilpolipirolidon	Sladila
E 322 E 432-436 E 470a E 471 E 491-495 E 570 E 900	lecitini polisorbati natrijeve, kalijeve in kalcijeve soli maščobnih kislin mono- in diglyceridi maščobnih kislin sorbitani maščobne kisline dimetilpolisilosan	Glazure za sadje
	polietilenglikol 6000	Sladila
E 425	konjac i) konjac gumi ii) konjac glukomanan	
E 459	beta ciklodekstrin	1 g/kg
E 1451	acetiliran oksidiran škrob	
E 468	zamrežena natrijeva karboksimetil celuloza	Sladila
E 469	encimatsko hidrolizirana karboksimetil celuloza	