

## 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 hidroksipropilmetil 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 digliceridi maščobnih kislin acetatni estri mono- in digliceridov maščobnih kislin citratni estri mono- in digliceridov maščobnih kislin tartratni mono- in diacetil estri mono- in digliceridov maščobnih kislin estri saharoze z maščobnimi kislinami estri poliglicerola z maščobnimi kislinami sorbitan monostearat sorbitan tristearat sorbitan monolaurat sorbitan monooleat sorbitan monopalmitat	Barvila in v maščobi topni antioksidanti          Barvila in sredstva proti penjenju
E 1404 E 1410 E 1412 E 1413 E 1414 E 1420 E 1422 E 1440 E 1442 E 1450	oksidiran škrob monoškrobni fosfat diškrobni fosfat fosforiliran diškrobni fosfat acetiliran diškrobni fosfat acetiliran škrob acetiliran diškrobni adipat hidroksipropil škrob hidroksipropil diškrobni fosfat natrijev oktenilsukcinat škroba	
E 170 E 263 E 331 E 332 E 341 E 501 E 504 E 508 E 509 E 511 E 514	kalcijeve karbonati kalcijev acetat natrijevi citrati kalijeve citrati kalcijeve fosfati kalijeve karbonati magnezijeve 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 polivinilpolipirrolidon	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 digliceridi maščobnih kislin sorbitani maščobne kisline dimetilpolisiloksan	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	