

DOVOLJENI NOSILCI VKLJUČNO S 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
	propan-1,2-diol (propilenglikol)	Barvila, emulgatorji, antioksidanti in encimi (največ 1g/kg v živilu)
E 422	glicerol	
E 420	sorbitol	
E 421	manitol	
E 953	izomalt (palatinitol)	
E 965	maltitol	
E 966	laktitol	
E 967	ksilitol	
E 400-404	alginska kislina in njene natrijeve, kalijeve, kalcijeve in amonijeve soli	
E 405	propan-1,2-diol alginat	
E 406	agar	
E 407	karagenan	
E 410	gumi iz zrn rožičevca	
E 412	guar gumi	
E 413	tragakant	
E 414	arabski gumi (acacia) (gumiarabikum)	
E 415	ksantanski gumi	
E 440	pektini	
E 432	polioksietilen sorbitan monolaurat (polisorbat 20)	Sredstva proti penjenju
E 433	polioksietilen sorbitan monooleat (polisorbat 80)	
E 434	polioksietilen sorbitan monopalmitat (polisorbat 40)	
E 435	polioksietilen sorbitan monostearat (polisorbat 60)	
E 436	polioksietilen sorbitan tristearat (polisorbat 65)	
E 442	amonijeve fosfatidi	Antioksidanti
E 460	celuloza (mikrokristalinična ali v prahu)	
E 461	metil celuloza	
E 463	hidroksipropil celuloza	
E 464	hidroksipropilmetil celuloza	
E 465	metiletil celuloza	
E 466	karboksimetil celuloza natrijeva karboksimetil celuloza	
E 322	lecitini	} Barvila in v maščobi topni antioksidanti
E 432-436	polisorbati 20, 40, 60, 65 in 80	
E 470b	magnezijeve soli maščobnih kislin	
E 471	monogliceridi in digliceridi maščobnih kislin	
E 472a	acetatni estri mono- in digliceridov maščobnih kislin	
E 472c	citratni estri mono- in digliceridov maščobnih kislin	

E št.	Specifično ime	Omejena uporaba	
E 472e	tartratni mono- in diacetil estri mono- in digliceridov maščobnih kislin	Barvila in v maščobi topni antioksidanti	
E 473	estri saharoze z maščobnimi kislinami		
E 475	estri poliglicerola z maščobnimi kislinami		
E 491	sorbitan monostearat		Barvila in sredstva proti penjenju
E 492	sorbitan tristearat		
E 493	sorbitan monolaurat		
E 494	sorbitan monooleat		
E 495	sorbitan monopalmitat		
E 1404	oksidiran škrob		
E 1410	monoškrobni fosfat		
E 1412	diškrobni fosfat		
E 1413	fosforiliran diškrobni fosfat		
E 1414	acetiliran diškrobni fosfat		
E 1420	acetiliran škrob		
E 1422	acetiliran diškrobni adipat		
E 1440	hidroksipropil škrob		
E 1442	hidroksipropil diškrobni fosfat		
E 1450	natrijev oktenilsukcinat škroba		
E 170	kalcijevi karbonati		
E 263	kalcijev acetat		
E 331	natrijevi citrati		
E 332	kalijevi citrati		
E 341	kalcijevi fosfati		
E 501	kalijevi karbonati		
E 504	magnezijevi karbonati		
E 508	kalijev klorid		
E 509	kalcijev klorid		
E 511	magnezijev klorid		
E 514	natrijev sulfat		
E 515	kalijev sulfat		
E 516	kalcijev sulfat		
E 517	amonijev sulfat		
E 577	kalijev glukonat		
E 640	glicin in njegove natrijeve soli		
E 1505	trietil citrat		
E 1518	gliceril triacetat (triacetin)		
E 551	silicijev dioksid	Emulgatorji in barvila, največ 5%	
E 552	kalcijev silikat		
E 553b	talk	Barvila, največ 5%	
E 558	bentonit		
E 559	aluminijev silikat (kaolin)		
E 901	čebelni vosek	Barvila	
E 1200	polidekstroza		
E 1201	polivinilpirolidon	Sladila	
E 1202	polivinilpolipirrolidon		
E 322	lecitini	Glazure za sadje	
E 432-436	polisorbati		
E 470a	natrijeve, kalijeve in kalcijeve soli maščobnih kislin		
E 471	mono- in digliceridi maščobnih kislin		
E 491-495	sorbitani		
E 570	maščobne kisline		
E 900	polidimetilsiloksan		
	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		