

SEZNAM ŽIVIL, PRI KATERIH SE SMEJO UPORABLJATI ADITIVI IZ PRILOGE 3, ZA KATERE SO PREDPISANE NAJVEČJE DOVOLJENE VSEBNOSTI

Vrsta živila	E št.	Specifično ime	Največja dovoljena vsebnost
Kakav in izdelki iz čokolade	E 330	citronska kislina	0,5%
	E 322	lecitini	<i>quantum satis</i>
	E 334	vinska kislina	0,5%
	E 422	glicerol	<i>quantum satis</i>
	E 471	monogliceridi in digliceridi maščobnih kislin	<i>quantum satis</i>
	E 170	kalcijevi karbonati	7% na suho snov brez maščobe, izraženo kot kalijeve karbonati
	E 500	natrijevi karbonati	
	E 501	kalijeve karbonati	
	E 503	amonijeve karbonati	
	E 504	magnezijevi karbonati	
	E 524	natrijev hidroksid	
	E 525	kalijev hidroksid	
	E 526	kalcijev hidroksid	
	E 527	amonijev hidroksid	
	E 528	magnezijev hidroksid	
	E 530	magnezijev oksid	
E 414	arabski gumi (acacia)	samo kot sredstva za glaziranje	
E 440	pektini		
Sadni sokovi in nektarji	E 300	askorbinska kislina	<i>quantum satis</i>
Ananasov sok	E 296	jabolčna kislina	3 g/l
Nektarji	E 330	citronska kislina	5 g/l
	E 270	mlečna kislina	5 g/l
Grozni sok	E 170	kalcijevi karbonati	<i>quantum satis</i>
	E 336	kalijeve tartrati	<i>quantum satis</i>
Sadni sokovi	E 330	citronska kislina	3 g/l
Ekstra džem in ekstra žele	E 440	pektini	<i>quantum satis</i>
	E 270	mlečna kislina	<i>quantum satis</i>
	E 296	jabolčna kislina	
	E 300	askorbinska kislina	
	E 327	kalcijev laktat	
	E 330	citronska kislina	
	E 331	natrijevi citrati	
	E 333	kalcijevi citrati	
	E 334	vinska kislina	
	E 335	natrijeve tartrati	
E 350	natrijeve malati		
	E 471	monogliceridi in digliceridi maščobnih kislin	<i>quantum satis</i>
Džemi, želeji in marmelade in drugi podobni sadni namazi, vključno z maloenergijskimi izdelki	E 440	pektini	<i>quantum satis</i>
	E 270	mlečna kislina	<i>quantum satis</i>
	E 296	jabolčna kislina	
	E 300	askorbinska kislina	
	E 327	kalcijev laktat	
	E 330	citronska kislina	

Vrsta živila	E št.	Specifično ime	Največja dovoljena vsebnost
nadaljevanje	E 331	natrijevi citrati	<i>quantum satis</i>
	E 333	kalcijeve citrati	
	E 334	vinska kislina	
	E 335	natrijevi tartrati	
	E 350	natrijevi malati	
	E 400	alginska kislina	10 g/kg (posamezno ali v kombinaciji)
	E 401	natrijev alginat	
	E 402	kalijev alginat	
	E 403	amonijev alginat	
	E 404	kalcijev alginat	
E 406	agar		
E 407	karagenan		
E 410	gumi iz zrn rožičevca		
E 412	guar gumi		
E 415	ksantan gumi	<i>quantum satis</i>	
E 418	gelanski gumi (Gellan gum)		
E 471	monogliceridi in digliceridi maščobnih kislin	<i>quantum satis</i>	
E 509 E 524	kalcijev klorid natrijev hidroksid	<i>quantum satis</i>	
Delno dehidrirano in dehidrirano mleko	E 300	askorbinska kislina	<i>quantum satis</i>
	E 301	natrijev askorbat	
	E 304	estri askorbinske kisline z maščobnimi kisljinami	
	E 322	lecitini	
	E 331	natrijevi citrati	
	E 332	kalijeve citrati	
	E 407	karagenan	
	E 500)	ii) natrijev hidrogenkarbonat	
	E 501	ii) kalijev hidrogenkarbonat	
	E 509	kalcijev klorid	
Navadna pasterizirana smetana	E 401	natrijev alginat	<i>quantum satis</i> '
	E 402	kalijev alginat	
	E 407	karagenan	
	E 466	natrijeva karboksimetil celuloza	
	E 471	mono - in digliceridi maščobnih kislin	
Zamrznjeno in globoko zamrznjeno nepredelano sadje in zelenjava; predpakirano, ohlajeno nepredelano sadje in zelenjava, za takojšnje uživanje in predpakiran, nepredelan olupljen krompir	E 300	askorbinska kislina	<i>quantum satis</i>
	E 301	Na askorbat	
	E 302	Ca askorbat	
	E 330	citronska kislina	
– Sadni kompot – Napredelane ribe, raki, mehkužci ter zamrznjeni in globoko zamrznjeni izdelki iz njih	E 331	Na citrat	<i>quantum satis</i>
	E 332	K citrat	
	E 333	Ca citrat	
Hitro kuhan riž	E 471 E 472	mono in digliceridi maščobnih kislin acetatni estri mono in digliceridov maščobnih kislin	<i>quantum satis</i>

Vrsta živila	E št.	Specifično ime	Največja dovoljena vsebnost
Neemulgirana olja in maščobe živalskega in rastlinskega izvora (razen deviških oljčnih olj in oljčnih olj)	E 304	estri askorbinske kisline z maščobnimi kislinami	<i>quantum satis</i>
	E 306	ekstrakt, bogat s tokoferolom	
	E 307	alfa tokoferol	
	E 308	gama tokoferol	
	E 309	delta tokoferol	
	E 322	lecitini	30 g/l
	E 471	mono in digliceridi maščobnih kislin	10 g/l
	E 330	citronska kislina	<i>quantum satis</i>
E 331	Na citrat		
E 332	K citrat		
E 333	Ca citrat		
Neemulgirana olja in maščobe živalskega in rastlinskega izvora (razen deviških oljčnih oljčnih olj), posebej za pečenje oziroma cvrtje ali za pripravo omak	E 270	mlečna kislina	<i>quantum satis</i>
	E 300	askorbinska kislina	
	E 304	estri askorbinske kisline z maščobnimi kislinami	
	E 306	ekstrakt, bogat s tokoferolom	
	E 307	alfa tokoferol	
	E 308	gama tokoferol	
	E 309	delta tokoferol	
	E 322	lecitini	30 g/l
	E 471	mono in digliceridi maščobnih kislin	10 g/l
	E 472c	citratni estri mono- in digliceridov maščobnih kislin	<i>quantum satis</i>
E 330	citronska kislina		
E 331	Na citrat		
E 332	K citrat		
E 333	Ca citrat		
Rafinirano oljčno olje in olje iz oljčnih tropin	E 307	alfa tokoferol	200 mg/l
Zorjen sir	E 170 E 504 E 509 E 575	Ca karbonati Mg karbonati Ca klorid glukono delta lakton	<i>quantum satis</i>
Mozzarella in sirotkin sir	E 260 E 270 E 330 E 575	ocetna kislina mlečna kislina citronska kislina glukono delta lakton	<i>quantum satis</i>
Sadje in zelenjava v pločevinkah in kozarcih	E 260 E 261 E 262 E 263 E 270 E 296 E 300 E 301 E 302 E 325 E 326 E 327 E 330 E 331 E 332	ocetna kislina K acetat Na acetat Ca acetat mlečna kislina jabolčna kislina askorbinska kislina Na askorbat Ca askorbat Na laktat K laktat Ca laktat citronska kislina Na citrat K citrat	<i>quantum satis</i>

Vrsta živila	E št.	Specifično ime	Največja dovoljena vsebnost
nadaljevanje	E 333 E 334 E 335 E 336 E 337 E 509 E 575	Ca citrat vinska kislina Na tartrati K tartrati Na/K tartrat Ca klorid glukono delta lakton	<i>quantum satis</i>
<i>Gehakt</i>	E 300 E 301 E 302 E 330 E 331 E 332 E 333	askorbinska kislina Na askorbat Ca askorbat citronska kislina Na citrat K citrat Ca citrat	<i>quantum satis</i>
Predpakirani izdelki iz svežega mletega mesa	E 300 E 301 E 302 E 330 E 331 E 332 E 333	askorbinska kislina Na askorbat Ca askorbat citronska kislina Na citrat K citrat Ca citrat	<i>quantum satis</i>
Kruh, pripravljen samo iz naslednjih sestavin: pšenične moke, vode, kvasa, sredstva za vzhajanje, soli	E 260 E 261 E 262 E 263 E 270 E 300 E 301 E 302 E 304 E 322 E 325 E 326 E 327 E 471 E 472a E 472d E 472e E 472f	očetna kislina K acetat Na acetat Ca acetat mlečna kislina askorbinska kislina Na askorbat Ca askorbat estri askorbinske kisline z maščobnimi kisljinami lecitini Na laktat K laktat Ca laktat mono in digliceridi maščobnih kislin acetatni estri mono in digliceridov maščobnih kislin tartratni estri mono in digliceridov maščobnih kislin mono- in diacetil- tartratni estri mono in digliceridov maščobnih kislin mešani acetatni in tartratni estri mono in digliceridov maščobnih kislin	<i>quantum satis</i>
<i>Pain courant francais</i>	E 260 E 261 E 262 E 263 E 270 E 300 E 301 E 302	očetna kislina K acetat Na acetat Ca acetat mlečna kislina askorbinska kislina Na askorbat Ca askorbat	<i>quantum satis</i>

Vrsta živila	E št.	Specifično ime	Največja dovoljena vsebnost
nadaljevanje	E 304 E 322 E 325 E 326 E 327 E 471	estri askorbinske kisline z maščobnimi kisljinami lecitini Na laktat K laktat Ca laktat mono in digliceridi maščobnih kislin	<i>quantum satis</i>
Sveže testenine	E 270 E 300 E 301 E 322 E 330 E 334 E 471 E 575	mlečna kislina askorbinska kislina Na askorbat lecitini citronska kislina vinska kislina mono in digliceridi maščobnih kislin glukono delta lakton	<i>quantum satis</i>
Pivo	E 270 E 300 E 301 E 330 E 414	mlečna kislina askorbinska kislina Na askorbat citronska kislina arabski gumi	<i>quantum satis</i>
<i>Foie gras, foie gras entier, blocs de foie gras</i>	E 300 E 301	askorbinska kislina Na askorbat	<i>quantum satis</i>
Ananasovi in pasjonkini sadni sokovi in nektarji	E 440	pektini	3g/l
Zorjen sir v lističih in riban sir	E 170 E 504 E 509 E 575 E 460	kalcijevi karbonati magnezijevi karbonati kalcijev klorid glukonodelta-lakton celuloze	<i>quantum satis</i>
Maslo iz kisle smetane	E 500	natrijevi karbonati	<i>quantum satis</i>