

A Magyar Élelmiszerkönyv 1-2-95/2 számú előírása az édesítőszereken és a színezékeken kívüli egyéb élelmiszer-adalékanyagokról

A rész

1. Csak a *B* és a *D*, *E*, *F* részekben felsorolt anyagok használhatók az élelmiszerekben a 1333/2008/EK rendelet I. melléklet 3-26. pontjaiban meghatározott célokra.
2. *AB* részben felsorolt élelmiszer-adalékanyagok az 1. pontban meghatározott célokra - a *C* részben felsorolt élelmiszerek kivételével a „*quantum satis*” elve szerint használhatók.
3. A 2. pont - eltérő rendelkezés hiányában - nem alkalmazható a következőkre:
 - a) - nyers élelmiszer (amely semmiféle, az eredeti állapotát lényegesen megváltoztató kezelésen nem ment keresztül; végezhetek azonban rajta válogatást, darabolást, csontozást, darálást, börtelenítést, hámozást, hántolást, aprítást, vagdalást, tisztítást, kopasztást, gyorsfagyasztást vagy fagyasztást, hűtést, őrlést, kifejtést, csomagolást vagy kicsomagolást),
 - az MÉ 1-3-2001/110 számú előírása szerinti méz,
 - növényi vagy állati eredetű, nem emuigeált olajok és zsírok,
 - vaj,
 - pasztörözött és sterilizett (beleértve az UHT-kezelt), főlözött, részben főlözött és teljes zsírtartalmú tej és pasztörözött teljes zsírtartalmú tejszín,
 - nem ízesített, fermentált, élő mikroflórájú tejtermékek,
 - a külön jogszabály szerinti természetes ásványvíz és forrásvíz,
 - kávé (kivéve az ízesített instant kávé) és kávékivonatok,
 - nem ízesített tealevél,
 - az MÉ 1-3-2001/111 számú előírása szerinti cukrok,
 - száraztészta, kivéve a gluténmentes, illetve a különleges táplálkozási célú élelmiszerekről szóló 36/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendeletnek (a továbbiakban: 36/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet) megfelelően gyártott fehérjeszegény diétára szánt tésztát,
 - természetes, nem ízesített író (kivéve a sterilizett író),
 - b) a 36/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerinti csecsemőknek és kisgyermekeknek szánt élelmiszerek, beleértve a nem egészséges csecsemők és kisgyermekek számára szánt élelmiszereket is, amelyekre a *G* rész rendelkezései vonatkoznak,
 - c) a *C* részben felsorolt élelmiszerekre, amelyek csak a *C*, *D* és *E* részekben felsorolt adalékanyagokat tartalmazhatják, az ott előírt feltételekkel.
4. A *D* és *E* részben felsorolt adalékanyagokat csak az ott felsorolt élelmiszerekben, az ott megadott feltételekkel szabad használni.
5. Az *F* részben felsorolt adalékanyagok az ott megadott feltételekkel használhatók hordozóként vagy hordozóoldószerként.
6. Ezt az előírást a különleges táplálkozási célú élelmiszerekre a 36/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelettel összhangban kell alkalmazni.
7. A következő részekben engedélyezett szintek - ha más utalás nincs erre - az élelmiszer forgalomba került állapotára vonatkoznak.
8. A következő részek alkalmazásában a „*quantum satis*” (elegendő mennyiség) alatt azt kell érteni, hogy nincs számszerűen rögzített felhasználási szint, az adalékanyagokat csak olyan mennyiségben szabad használni, amely a Jó Gyártási Gyakorlat (GMP) szerint a kívánt cél elérése szempontjából feltétlenül szükséges és nem vezeti félre a fogyasztót

B rész

**Az A rész 3. pont szerinti élelmiszerek kivételével
általánosan használható élelmiszer-adalékanyagok**

Megjegyzés:

- 1) Az ezen a listán lévő anyagok – az A rész 3. pont szerinti élelmiszerek kivételével – valamennyi élelmiszerhez hozzáadhatók a *quantum satis*” elv szerint.
- 2) Az E 407, E 407a és E 440 számú anyagok cukorfélékkel standardizálhatók olyan feltétellel, hogy ezt az E szám vagy a megnevezés mellett deklarálják.
- 3) A használt jelek:
- * Az E 290, E 938, E 939, E 941, E 942, E 948 és E 949 számú anyagok az A rész 3. pont szerinti élelmiszerekben is használhatók.
 - # Az E 410, E 412, E 415 és E 417 anyagok nem használhatók a fogyasztáskor rehidratálásra szánt dehidratált élelmiszerek előállítására.
- 4) Az E 400, E 401, E 402, E 403, E 404, E 406, E 407, E 407a, E 410, E 412, E 413, E 414, E 415, E 417, E 418 és E 440 számok alatt felsorolt anyagok azonban nem használhatók fel zselés minicészekben, amelyek ezen előírás alkalmazásában szilárd állagú zselés édességet jelentenek, félmerek minicészekben vagy minikapszulákban, amelyek egy falatban történő elfogyasztásra valók, a minicészekre vagy minikapszulákra gyakorolt nyomással juttatva őket a szájba.

E szám	Név
E 170	kalcium-karbonát
E 260	ecetsav
E 261	kálium-acetát
E 262	nátrium-acetátok
	a) nátrium-acetát
	b) nátrium-hidrogén- acetát (nátrium-diacetát)
E 263	kalcium-acetát
E 270	tejsav
E 290	szén-dioxid *
E 296	almasav
E 300	aszorbinsav
E 301	nátrium-aszkorbát
E 302	kalcium-aszkorbát
E 304	aszorbinsav zsírsav-észterei
	a) aszkorbil-palmitát
	b) aszkorbil-sztearát
E 306	tokoferolban dús extraktum
E 307	alfa-tokoferol
E 308	gamma-tokoferol
E 309	delta-tokoferol
E 322	lecitinek
E 325	nátrium-laktát
E 326	kálium-laktát
E 327	kalcium-laktát
E 330	citromsav
E 331	nátrium-citrátok
	a) nátrium-dihidrogén-citrát
	b) dinátrium-dihidrogén-citrát
	c) trinátrium-citrát

E szám	Név
E 332	kálium-citrátok a) kálium-dihidrogén-citrát b) trikálium-citrát
E 333	kalcium-citrátok a) kalcium-hidrogén-citrát b) dikalcium-dihidrogén-dicitrát c) trikalcium-citrát (trikalcium-dicitrát)
E 334	borkósav (L(+)-)
E 335	nátrium-tartarátok a) nátrium-hidrogén-tartarát b) dinátrium-tartarát
E 336	kálium-tartarátok a) kálium-hidrogén-tartarát b) dikálium-tartarát
E 337	kálium-nátrium- tartarát
E 350	nátrium-malátok a) nátrium-malát b) nátrium-hidrogén-malát
E 351	kálium-malát
E 352	kalcium-malátok a) kalcium-malát b) kalcium-hidrogén-malát (kalcium-dihidrogén-dimalát)
E 354	kalcium-tartarát
E 380	triammónium-citrát
E 400	alginsav
E 401	nátrium-alginát
E 402	kálium-alginát
E 403	ammónium-alginát
E 404	kalcium-alginát
E 406	agar
E 407	karragén (gyöngyuzmó)
E 407a	feldolgozott eucheuma tengeri moszat
E 410	szentjánoskenyérliszt #
E 412	guargumi # (guargyanta)
E 413	tragantmézga
E 414	gumiarábikum
E 415	xantángumi # (xantángyanta)
E 417	taramagliszt #
E 418	gellángumi
E 422	glicerin
E 440	pektinek a) pektin b) lebontott pektin (amidált pektin)
E 460	cellulóz a) mikrokristályos cellulóz b) porított cellulóz
E 461	metil-cellulóz
E 462	etil-cellulóz
E 463	(hidroxi-propil)-cellulóz
E 464	(hidroxi-propil)-metil-cellulóz
E 465	etil-metil-cellulóz
E 466	(karboxi-metil)-cellulóz nátrium-[(karboxi-metil)-cellulóz]

E szám	Név
	cellulózgumi
E 469	enzimesen hidrolizált karboxi-metil cellulóz
	enzimesen hidrolizált cellulózgumi
E 470a	zsírsavak nátrium-, kálium- és kalciumsói
E 470b	zsírsavak magnéziumsói
E 471	zsírsavak mono- és digliceridjei
E 472a	zsírsavak mono- és digliceridjeinek ecetsav-észterei
E 472b	zsírsavak mono- és digliceridjeinek tejsav-észterei
E 472c	zsírsavak mono- és digliceridjeinek citromsav-észterei
E 472d	zsírsavak mono- és digliceridjeinek borkősav-észterei
E 472e	zsírsavak mono- és digliceridjeinek mono- és diacetil-borkősav észterei
E 472f	zsírsavak mono- és digliceridjeinek vegyes ecetsav- és borkősav-észterei
E 500	nátrium-karbonátok <ul style="list-style-type: none"> a) nátrium-karbonát b) nátrium-hidrogén-karbonát c) nátrium-szesztkvikarbonát
E 501	kálium-karbonátok <ul style="list-style-type: none"> a) kálium-karbonát b) kálium-hidrogén-karbonát
E 503	ammónium-karbonátok <ul style="list-style-type: none"> a) ammónium-karbonát b) ammónium-hidrogén-karbonát
E 504	magnézium-karbonátok <ul style="list-style-type: none"> a) magnézium-karbonát b) magnézium-dihidrogén-dikarbonát
E 507	sósav
E 508	kálium-klorid
E 509	kalcium-klorid
E 511	magnézium-klorid
E 513	kénsav
E 514	nátrium-szulfátok <ul style="list-style-type: none"> a) nátrium-szulfát b) nátrium-hidrogén-szulfát
E 515	kálium-szulfátok <ul style="list-style-type: none"> a) kálium-szulfát b) kálium-hidrogén-szulfát
E 516	kalcium-szulfát
E 524	nátrium-hidroxid
E 525	kálium-hidroxid
E 526	kalcium-hidroxid
E 527	ammónium-hidroxid
E 528	magnézium-hidroxid
E 529	kalcium-oxid
E 530	magnézium-oxid
E 570	zsírsavak
E 574	glükonsav
E 575	glükono-delta-lakton
E 576	nátrium-glükonát
E 577	kálium-glükonát
E 578	kalcium-diglükonát
E 640	glicin és nátriumsója
E 920	L-cisztein (csak lisztkezelőszerként használható)
E 938	argon *

E szám	Név
E 939	hélium *
E 941	nitrogén *
E 942	dinitrogén-oxid *
E 948	oxigén *
E 949	hidrogén *
E 1103	invertáz
E 1200	polidextróz
E 1404	oxidált keményítő
E 1410	monokeményítő-foszfát
E 1412	dikeményítő-foszfát
E 1413	foszforilezett dikeményítő-foszfát
E1414	acetilezett dikeményítő-foszfát
E 1420	acetilezett keményítő
E 1422	acetilezett dikeményítő-adipát
E 1440	(hidroxi-propil)-keményítő
E 1442	(hidroxi-propil)-dikeményítő-foszfát
E 1450	keményítő-nátrium-oktenil-szukcinát
E 1451	acetilezett oxidált keményítő

C rész

Azok az élelmiszerek, amelyekben a B rész szerinti adalékanyagok közül csak az itt felsoroltak használhatók fel

Élelmiszer	Adalékanyag	Maximális szint
Az MÉ 1-3-2000/36 számú előírás szerinti kakaó- és csokoládétermékek ⁽¹⁾	E 330 citromsav	5 g/kg
	E 322 lecitinek	<i>quantum satis</i>
	E 334 borkősav	5 g/kg
	E 422 glicerin	<i>quantum satis</i>
	E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei	<i>quantum satis</i>
	E 472c zsírsavak mono- és digliceridjeinek citromsav-észterei	<i>quantum satis</i>
	E 170 kalcium-karbonát	a zsírmentes szárazanyag 7%-a, kálium-karbonátban kifejezve
	E 500 nátrium-karbonátok	
	E 501 kálium-karbonátok	
	E 503 ammónium-karbonátok	
E 504 magnézium-karbonát		
E 524 nátrium-hidroxid		
E 525 kálium-hidroxid		
E 526 kalcium-hidroxid		
E 527 ammónium-hidroxid	kizárólag fényezőanyagként, <i>quantum satis</i>	
E 528 magnézium-hidroxid		
E 530 magnézium-oxid		
E 414 gumiarábikum		
E 440 pektinek		
Az MÉ 1-3-2001/112 számú előírás szerinti gyümölcslevek és nektárok	E 300 aszkorbinsav	<i>quantum satis</i>
Az MÉ 1-3-2001/112 számú előírás szerinti ananászlé	E 296 almasav	3 g/l
Az MÉ 1-3-2001/112 számú előírás szerinti nektárok	E 330 citromsav	5 g/l
	E 270 tejsav	5 g/l
Az MÉ 1-3-2001/112 számú előírás szerinti szőlőlé	E 170 kalcium-karbonát	<i>quantum satis</i>
	E 336 kálium-tartarátok	<i>quantum satis</i>
Az MÉ 1-3-2001/112 számú előírása szerinti gyümölcslevek	E 330 citromsav	3 g/l
Az MÉ 1-3-2001/113 számú előírás szerinti extra dzsem és extra zselé	E 440 pektinek	<i>quantum satis</i>
	E 270 tejsav	<i>quantum satis</i>
	E 296 almasav	

⁽¹⁾ A csökkentett energiatartalmú és a hozzáadott cukrot nem tartalmazó kakaó- és csokoládétermékekre a C rész nem vonatkozik.

Élelmiszer	Adalékanyag	Maximális szint
	E 300 aszkorbinsav E 327 kalcium-laktát E 330 citromsav E 331 nátrium-citrátok E 333 kalcium-citrátok E 334 borkősav E 335 nátrium-tartarátok E 350 nátrium-malátok E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei	
Az MÉ 1-3-2001/113 számú előírás szerinti dzsem, zselé és marmelád, valamint más kenhető gyümölcskészítmények, beleértve az MÉ 2-33 számú irányelv szerinti és a csökkentett energia-tartalmú termékeket	E 440 pektinek E 270 tejsav E 296 almasav E 300 aszkorbinsav E 327 kalcium-laktát E 330 citromsav E 331 nátrium-citrátok E 333 kalcium-citrátok E 334 borkősav E 335 nátrium-tartarátok E 350 nátrium-malátok	<i>quantum satis</i>
	E 400 alginsav E 401 nátrium-alginát E 402 kálium-alginát E 403 ammónium-alginát E 404 kalcium-alginát E 406 agar E 407 karragén E 410 szentjánoskenyérliszt E 412 guargumi E 415 xantángumi E 418 gellángumi	10 g/kg (önmagában vagy kombinációban)
	E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei E 509 kalcium-klorid E 524 nátrium-hidroxid	<i>quantum satis</i>
Az MÉ 1-3-2001/114 számú előírás szerinti részben vagy teljesen dehidratált tej (sűrített tej és tejpor)	E 300 aszkorbinsav E 301 nátrium-aszkorbát E 304 aszkorbinsav zsírsav-észterei E 322 lecitinek E 331 nátrium-citrátok E 332 kálium-citrátok E 407 karragén E 500 b nátrium-hidrogén-karbonát E 501 b kálium-hidrogén-karbonát E 509 kalcium-klorid	<i>quantum satis</i>
Teljes zsírtartalmú pasztörözött tejszín	E 401 nátrium-alginát E 402 kálium-alginát E 407 karragén E 466 nátrium-[(karboxi-metil)-cellulóz] E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei	<i>quantum satis</i>
Fagyasztott és gyorsfagyasztott, nyers	E 296 almasav	<i>quantum satis</i> (csak hámozott burgonya esetében)

Élelmiszer	Adalékanyag	Maximális szint	
gyümölcsök és zöldségek; előcsomagolt, fogyasztásra kész hűtött gyümölcsök és zöldségek, előcsomagolt, nyers hámozott burgonya, Gyümölcsbefőttek Nyers halak, rákok és puhatestűek (fagyasztva és gyorsfagyasztva)	E 300 aszorbinsav	<i>quantum satis</i>	
	E 301 nátrium-aszorbát		
	E 302 kalcium-aszorbát		
	E 330 citromsav		
	E 331 nátrium-citrátok		
	E332 kálium-citrátok		
	E 333 kalcium-citrátok	<i>quantum satis</i> (csak az alma-befőttön kívüli gyümölcsbefőttekben)	
	E 440 pektin		
Gyorsan főzhető rizs	E 509 kalcium-klorid	<i>quantum satis</i>	
	E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei		
	E 472a zsírsavak mono- és digliceridjeinek ecetsav-észterei	<i>quantum satis</i>	
	E 304 aszorbinsav zsírsav-észterei		
Állati vagy növényi eredetű, nem emulgeált olajok és zsírok (kivéve a nyers olajokat és az olívaolajokat)	E 306 tokoferolban dús extraktum	<i>quantum satis</i>	
	E 307 alfa-tokoferol		
	E 308 gamma-tokoferol		
	E 309 delta-tokoferol		
	E 322 lecitinek		30 g/l
	E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei		10 g/l
	E 330 citromsav		<i>quantum satis</i>
E 331 nátrium-citrátok			
E 332 kálium-citrátok			
E 333 kalcium-citrátok			
Állati vagy növényi eredetű, nem emulgeált olajok és zsírok (kivéve a nyers olajokat és az olívaolajokat), melyek speciális sütési, illetve főzési célra vagy mártásszós készítésére szolgálnak	E 270 tejsav	<i>quantum satis</i>	
	E 300 aszorbinsav		
	E 304 aszorbinsav zsírsav-észterei		
	E 306 tokoferolban dús extraktum		
	E 307 alfa-tokoferol		
	E 308 gamma-tokoferol		
	E 309 delta-tokoferol		
	E 322 lecitinek		30 g/l
	E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei		10 g/l
	E 472c zsírsavak mono- és digliceridjeinek citromsav észterei		<i>quantum satis</i>
E 330 citromsav			
E 331 nátrium-citrátok			
E 332 kálium-citrátok			
Finomított olívaolaj, beleértve az olíva-pogácsa-olajat is	E 333 kalcium-citrátok	200 mg/l	
	E 307 alfa-tokoferol		
Érlelt sajtok	E 170 kalcium-karbonát	<i>quantum satis</i>	
	E 504 magnézium-karbonátok		
	E 509 kalcium-klorid		
	E 575 glükono-delta-lakton		
	E 500b nátrium-hidrogén-karbonát		<i>quantum satis</i> (csak a savanyútejsajt esetében)

Élelmiszer	Adalékanyag	Maximális szint
Mozzarella és savósajtok	E 260 ecetsav	<i>quantum satis</i>
	E 270 tejsav	
	E 330 citromsav	
	E 460 b cellulózpor	<i>quantum satis</i> (csak a reszelt és szeletelt sajtok esetében)
	E 575 glükono-delta-lakton	<i>quantum satis</i>
Dobozos és üveges gyümölcs- és zöldségkonzervek	E 260 ecetsav	<i>quantum satis</i>
	E 261 kálium-acetát	
	E 262 nátrium-acetát	
	E 263 kalcium-acetát	
	E 270 tejsav	
	E 296 almasav	
	E 300 aszkorbinsav	
	E 301 nátrium-aszkorbát	
	E 302 kalcium-aszkorbát	
	E 325 nátrium-laktát	
	E 326 kálium-laktát	
	E 327 kalcium-laktát	
	E 330 citromsav	
	E 331 nátrium-citrátok	
	E 332 kálium-citrátok	
	E 333 kalcium-citrátok	
	E 334 borkősav	
	E 335 nátrium-tartarátok	
	E 336 kálium-tartarátok	
E 337 kálium-nátrium-tartarát		
E 509 kalcium-klorid		
E 575 glükono-delta-lakton		
Gehakt	E 300 aszkorbinsav	<i>quantum satis</i>
	E 301 nátrium-aszkorbát	
	E 302 kalcium-aszkorbát	
	E 330 citromsav	
	E 331 nátrium-citrátok	
	E 332 kálium-citrátok	
	E 333 kalcium-citrátok	
Előcsomagolt, friss, darált húsok	E 300 aszkorbinsav	<i>quantum satis</i>
	E 301 nátrium-aszkorbát	
	E 302 kalcium-aszkorbát	
	E 330 citromsav	
	E 331 nátrium-citrátok	
	E 332 kálium-citrátok	
E 333 kalcium-citrátok		
Kizárólag liszt, víz, élesztő vagy kovász és só felhasználásával készített kenyér	E 260 ecetsav	<i>quantum satis</i>
	E 261 kálium-acetát	
	E 262 nátrium-acetát	
	E 263 kalcium-acetát	
	E 270 tejsav	
	E 300 aszkorbinsav	
	E 301 nátrium-aszkorbát	
E 302 kalcium-aszkorbát		

Élelmiszer	Adalékanyag	Maximális szint
	E 304 aszorbinsav zsírsav-észterei E 322 lecitinek E 325 nátrium-laktát E 326 kálium-laktát E 327 kalcium-laktát E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei E 472a zsírsavak mono- és digliceridjeinek ecetsav-észterei E 472d zsírsavak mono- és digliceridjeinek borkósav-észterei E 472e zsírsavak mono- és digliceridjeinek mono- és diacetil-borkósav-észterei E 472f zsírsavak mono- és digliceridjeinek vegyes ecetsav- és borkósav-észterei	
<i>Friss búzakenyér, fehér és félbarna kenyerek, pain courant français</i>	E 260 ecetsav E 261 kálium-acetát E 262 nátrium-acetát E 263 kalcium-acetát E 270 tejsav E 300 aszorbinsav E 301 nátrium-aszorbát E 302 kalcium-aszorbát E 304 aszorbinsav zsírsav-észterei E 322 lecitinek E 325 nátrium-laktát E 326 kálium-laktát E 327 kalcium-laktát E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei	<i>quantum satis</i>
Friss, nyers tészták	E 270 tejsav E 300 aszorbinsav E 301 nátrium-aszorbát E 322 lecitinek E 330 citromsav E 334 borkósav E 471 zsírsavak mono- és digliceridjei E 575 glükono-delta-lakton	<i>quantum satis</i>
Borok, likőrborok pezsgők és részben erjesztett szőlőmustok	A borokra vonatkozó hatályos jogszabályokban előírtak szerint	
Sör	E 270 tejsav E 300 aszorbinsav E 301 nátrium-aszorbát E 330 citromsav E 414 gumiarábikum	<i>quantum satis</i>
<i>Foie gras, foie gras entier, blocs de foie gras Libamáj, libamáj egészben, libamáj tömbben</i>	E 300 aszorbinsav E 301 nátrium-aszorbát	<i>quantum satis</i>

Élelmiszer	Adalékanyag	Maximális szint
Ananász- és passió- gyümölcslevek és nektárok	E 440 pektin	3 g/l
Szeletelt és reszelt érlelt sajtok	E 170 kalcium-karbonát E 504 magnézium-karbonátok E 509 kalcium-klorid E 575 glükono-detalakton E 460 cellulózok	<i>quantum satis</i>
Savanyú tejszín vaj	E 500 nátrium-karbonátok	<i>quantum satis</i>
UHT kecsketej	E 331 nátrium-citrátok	4 g/l
Gesztenye lében	E 410 szentjánoskenyérlist E 412 guargumi E 415 xantángumi	<i>quantum satis</i>

D rész**Feltételekkel használható tartósítószeres és antioxidánsok****I.**

Szorbátok, benzoátok és p-hidroxi-benzoátok

E szám	Név	Rövidítés
E 200	szorbinsav	SA
E 202	kálium-szorbát	
E 203	kalcium-szorbát	
E 210	benzoésav	BA ¹
E 211	nátrium-benzoát	
E 212	kálium-benzoát	
E 213	kalcium-benzoát	
E 214	etil-(p-hidroxi-benzoát)	PHB
E 215	nátrium-etil-(p-hidroxi-benzoát)	
E 218	metil-(p-hidroxi-benzoát)	
E 219	nátrium-metil-(p-hidroxi-benzoát)	

Megjegyzés:

1. Valamennyi fent említett anyag maximális szintje szabad savban van kifejezve.
2. A táblázatban használt rövidítések a következőket jelentik:
 - SA + BA: SA és BA egyedileg vagy keverten használva,
 - SA + PHB: SA és PHB egyedileg vagy keverten használva,
 - SA + BA + PHB: SA, BA és PHB egyedileg vagy keverten használva.
3. A megadott maximális felhasználhatósági szintek a gyártó előírásait követő előállítási módon elkészített, fogyasztásra kész élelmiszerekre vonatkoznak.

¹ Benzoésav bizonyos fermentált termékekben a fermentációs eljárás eredményeként jó gyártási gyakorlat mellett is jelen lehet.

Élelmiszer	Maximális szint, mg/kg vagy mg/l					
	SA	BA	PHB	SA+ BA	SA+ PHB	SA+BA + PHB
Boralapú, ízesített, kis alkoholtartalmú italok	200					
Alkoholmentes ízesített italok ⁽¹⁾	300	150		250 SA + 150 BA		
Tea-, gyümölcs- és növénykivonat-koncentrátumok				600		
Erjesztetlen szőlőlé vallási célra				2 000		
A borokra vonatkozó hatályos jogszabályokban előírtak szerinti borok; alkoholmentes bor; gyümölcsbor (beleértve az alkoholmentest) <i>Made wine</i> ; almabor és körtebor (beleértve az alkoholmentest)	200					
<i>Sřd.... Saft vagy Sřdet... Saft</i>	500	200				
Alkoholmentes sör, KEG hordóban		200				
Mézsör	200					
15% (V/V)-nál kisebb alkoholtartalmú szeszesitalok	200	200		400		
Ravioli és hasonló termékek töltelékei	1 000					
Kis cukortartalmú dzsem, zselé, marmelád és hasonló kis energiatartalmú vagy cukormentes termékek; más gyümölcsalapú kenhető termékek <i>Mermeladas</i>		500		1 000		
Kandírozott, kristályosított és mázzal bevont gyümölcs és zöldség				1 000		
Aszalt gyümölcs	1 000					
<i>Fruktgrod és Rote Grütze</i>	1 000	500				
Gyümölcs- és zöldségkészítmények, beleértve a gyümölcsalapú szószokat, mártásokat, kivéve a tartósított püréket, habokat, befőtteket, salátát és hasonló termékeket	1 000					
Zöldségek ecetes-sós felöntőlében vagy olajban (kivéve az olívbogyót)				2 000		
Burgonyatészta és elősütött burgonyaszeletek	2 000					
<i>Gnocchi</i>	1 000					
<i>Polenta</i>	200					
Olívbogyók és olívbogyó-alapú készítmények	1 000	500		1 000		
Főtt, füstölt vagy szárított húskészítmények zselés bevonata, pástétom					1 000	

⁽¹⁾ Tejalapú italok nem tartoznak ide

Élelmiszer	Maximális szint, mg/kg vagy mg/l					
	SA	BA	PHB	SA+ BA	SA+ PHB	SA+BA + PHB
Szárított húskészítmények felületkezelésére						<i>quantum satis</i>
Féltartós haltermék, beleértve a halikratermékeket				2 000		
Sózott, szárított hal				200		
<i>Crangon crangon</i> és <i>crangon vulgaris</i> , főtt				6 000		
Előcsomagolt, szeletelt sajt	1 000					
Nem érlelt (friss) sajt	1 000					
Ömlesztett sajt	2 000					
Rétegelt sajt és más élelmiszert tartalmazó sajt	1 000					
Hőkezeletlen, tejalapú desszertek				300		
Alvasztott tej	1 000					
Tojáslé (fehérje, sárgája vagy teljes tojás)				5 000		
Dehidratált, koncentrált, fagyasztott, gyorsfagyasztott tojáskészítmények	1 000					
Előcsomagolt, szeletelt kenyér és rozskenyér	2 000					
Előszűrt, előcsomagolt, kiskereskedelmi forgalomra szánt sütőipari termékek és csökkentett energiatartalmú, kiskereskedelmi forgalomra szánt kenyér	2 000					
Finom pékáruk, sütemények, réteslap, tartós lisztes készítmények, 0,65-nél nagyobb vízáktivással	2 000					
Gabona- vagy burgonyaalapú snack és bevont dió					1 000 (max. 300 PHB)	
Folyékony tészták Édességek (csokoládé kivételével)	2 000					1 500 (max. 300 PHB)
Rágógumi				1 500		
Öntetek (palacsinta-szirupok, ízesített turmix- és fagyalaltszirupok; más hasonló termékek)	1 000					
Zsíremulziók (a vaj kivételével) 60% vagy ennél nagyobb zsírtartalommal	1 000					
Zsíremulziók 60%-nál kisebb zsírtartalommal (például margarinok)	2 000					
Emulgeált mártások, szószok (majonézok, salátaöntetek) 60% vagy ennél nagyobb zsírtartalommal	1 000	500		1 000		
Emulgeált mártások, szószok (majonézok, salátaöntetek) 60%-nál kisebb zsírtartalommal	2 000	1 000		2 000		

Élelmiszer	Maximális szint, mg/kg vagy mg/l					
	SA	BA	PHB	SA+BA	SA+PHB	SA+BA+PHB
Nem emulgeált mártások, szószok (például salátaöntetek)				1 000		
Elkészített saláták				1 500		
Mustár				1 000		
Ízesítők és fűszerkészítmények				1 000		
Folyékony levesek és erőlevesek (kivéve a konzerveket)				500		
Aszpik	1 000	500				
24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek, kivéve a 36/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerinti csecsemőknek és kisgyermekeknek szánt élelmiszerek. 27/2004. (IV.24.) ESZCSM rendelet szerinti testtömeg csökkentés céljára szolgáló, csökkentett energiatartalmú étrendben felhasználásra szánt élelmiszerek				1 500		
<i>Mehu és Makeutettu</i>	500	200				
Hús-, hal-, rák- és fejlábú analógok, valamint fehérje bázisú sajtok	2 000					
<i>Dulce de membrillo</i>		1 000				
<i>Marmelada</i>				1 500		
<i>Ostkaka</i>	2 000					
<i>Pasha</i>	1 000					
<i>Semmelknödelteig</i>	2 000					
Sajtok és sajtanalógok (csak felületkezelésre)	<i>quantum satis</i>					
Főzött cékla		2000				
Kollagén alapú burkolóanyagok 0,6 feletti vízakivitással	<i>quantum satis</i>					
Aromák				1500		
Főtt rákfélék és puhatestűek		1000		2000		
A 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerinti folyékony étrend kiegészítők				2000		

II.

Kén-dioxid és szulfitek

E szám	Név
E 220	kén-dioxid
E 221	nátrium-szulfít
E 222	nátrium-hidrogén-szulfít
E 223	dinátrium-diszulfít
E 224	dikálium-diszulfít
E 226	kalcium-szulfít
E 227	kalcium-hidrogén-szulfít (kalcium-dihidrogén-diszulfít)
E 228	kálium-hidrogén-szulfít

Megjegyzés:

1. A megengedett maximális szintek SO₂-ként mg/kg vagy mg/l-ben vannak kifejezve és az összes forrásból származó teljes mennyiségre vonatkoznak.
2. A legfeljebb 10 mg/kg vagy mg/liter SO₂-tartalom SO₂-mentességet jelent.

Élelmiszer	Maximális szint, mg/kg vagy mg/l, SO ₂ -ben kifejezve
<i>Burger meat</i> , legalább 4% zöldség-, illetve gabonaféle-tartalommal	450
<i>Breakfast sausages</i>	450
<i>Longaniza fresca</i> és <i>Butifarra fresca</i>	450
Gadidae hal, szárított, sózott	200
Rákfélék és lábasfejűek	
– friss, fagyasztott és gyorsfagyasztott	150 ⁽¹⁾
– rákfélék, <i>Penaeidae</i> , <i>Solenoceridae</i> , <i>Aristaeidae</i> család:	
– 80 egységig	150 ⁽¹⁾
– 80 és 120 egység között	200 ⁽¹⁾
– 120 egység felett	300 ⁽¹⁾
Rákfélék és lábasfejűek	
– főtt	50 ⁽¹⁾
– főtt rákfélék, <i>Penaeidae</i> , <i>Solenoceridae</i> , <i>Aristaeidae</i> család:	
– 80 egységig	135 ⁽¹⁾
– 80 és 120 egység között	180 ⁽¹⁾
– 120 egység felett	270 ⁽¹⁾
Száraz kekszek	50
Keményítők (kivéve az anyatej-helyettesítő és anyatej-kiegészítő tápszerekben, feldolgozott gabona-alapú élelmiszerekben és a bébiételekben lévő keményítőket)	50
<i>Sago</i>	30
Gyöngyárpa	30
Szárított, granulált burgonya	400
Gabona- és burgonyaalapú snack	50
Hámozott burgonya	50
Feldolgozott burgonyák (beleértve a fagyasztott és a gyorsfagyasztott burgonyákat is)	100
Burgonyatészta	100

⁽¹⁾ Az ehető részben

Élelmiszer	Maximális szint, mg/kg vagy mg/l, SO₂-ben kifejezve
Fehér zöldségek, szárítva	400
Feldolgozott fehér zöldségek (beleértve a fagyasztott és gyorsfagyasztott fehér termékeket is)	50
Aszalt gyömbér	150
Szárított paradicsom	200
Tormakrém	800
Vöröshagyma-, fokhagyma- és gyöngyhagymapép vagy -krém	300
Zöldségek és gyümölcsök ecetes-sós felöntőlében vagy olajban (kivéve az olajbogyót és a sós vizes sárga paprikát)	100
Sárga paprika sós vízben	500
Feldolgozott gombák (beleértve a fagyasztott gombákat is)	50
Szárított gombák	100
Szárított gyümölcsök	
– sárgabarack, őszibarack, szőlő, szilva és füge	2 000
– banán	1 000
– alma és körte	600
– egyéb (beleértve a héjas diót is)	500
Kókuszreszelék	50
Kandírozott, kristályos és mázzal bevont gyümölcs, zöldség, angelikagyökér, citrushéj	100
Az MÉ 1-3-2001/113 számú előírás szerinti dzsem, zselé, marmelád (kivéve extra dzsemet és extra zselét) és más kenhető gyümölcskészítmények, beleértve a csökkentett energiatartalmú termékeket	50
Jams, jellies és marmelades, kénessavval kezelt gyümölcsökből készítve	100
Gyümölcsalapú süteménytöltelékek	100
Citrusléalapú ízesítők	200
Sűrített szőlőlé, házi borkészítésre	2 000
<i>Mostarda di frutta</i>	100
Zselézett gyümölcs kivonat, a végső felhasználónak eladásra kínált folyékony pektin	800
Fehérhúsú cseresznyebefőtt, rehidratált aszalt gyümölcs	100
Citromszelet befőtt	250
Az MÉ 1-3-2001/111 számú előírás szerinti cukortermékek, kivéve a glükózsirupot és a szárított glükózsirupot	10
Glükózsirup és szárított glükózsirup	20
Cukorrépa- és cukornádmelasz	70
Egyéb cukrok	40
Ötetek (palacsinta-szirupok, ízesített szirupok tejturmixokhoz és fagylalthoz; hasonló termékek)	40
Narancs-, grapefruit-, alma- és ananászlé nagybani kiszerelésben a vendéglátó létesítmények számára	50
Zöldcitrom (lime) és citromlé	350
Gyümölcsle alapú koncentrátumok legalább 2,5% árpával (<i>barley water</i>)	350
Egyéb gyümölcsle vagy zúzottgyümölcs-alapú koncentrátumok; <i>capilé groselha</i>	250

Élelmiszer	Maximális szint, mg/kg vagy mg/l, SO₂-ben kifejezve
Gyümölcslet tartalmazó alkoholmentes ízesített italok	20 csak carry overként a koncentrátumból
Alkoholmentes ízesített italok legalább 235 g/l glükózsirup-tartalommal	50
Erjesztetlen szőlőlé vallási célra	70
Glükózsirup-alapú édességek	50 csak carry overként a glükózsirupból
Sör, beleértve a kis alkoholtartalmú és az alkoholmentes sört	20
Sör, amelynek utóerjesztése a hordóban ment végbe	50
Borok	A borokra vonatkozó külön jogszabályokban előírtak szerint
Alkoholmentes bor	200
<i>Made wine</i>	260
Almabor, körtebor, gyümölcsbor (beleértve az alkoholmentes termékeket is)	200
Mézsör	200
Erjesztett ecet	170
Mustár, a dijoni mustár kivételével	250
Dijoni mustár	500
Zselatin	50
Zöldség és gabonafehérje alapú hús-, hal- és kagylóanalógok	200
Marinált dió, mogyoró	50
Vákuumsomagolt kukorica	100
Egész körtét tartalmazó desztillált szeszesitalok	50
<i>Salsicha fresca</i>	450
Csemegeszőlő	10
Friss licsi	10 (ehető részekben mérve)

III.

Egyéb tartósítószer

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 234	nizin ⁽¹⁾	Búzadara- és tápióka-pudingok és hasonló termékek	3 mg/kg
		Érlelt sajtok és ömlesztett sajtok	12,5 mg/kg
		<i>Clotted cream</i> <i>Mascarpone</i>	10 mg/kg
E 235	natamicin	Kemény, félkemény és fél-lágy sajtok, valamint szárított, füstölt kolbászok felületkezelésére	1 mg/dm ² felület (5 mm-es mélységben nem lehet jelen)
E 239	hexametilén-tetramin	<i>Provolone</i> sajt	25 mg/kg maradék mennyiség formaldehidben kifejezve
E 242	dimetil-dikarbonát	Alkoholmentes ízesített italok Alkoholmentes bor Folyékony tea-koncentrátum,	250 mg/l beadagolt mennyiség, maradék nem mutatható ki
E 284	bórsav	Kaviár	4 g/kg, bórsavban kifejezve
E 285	nátrium-tetraborát (borax)		

⁽¹⁾ Ezen anyag bizonyos sajtokban az érési folyamat következtében természetesen is jelen lehet

E szám	Név	Élelmiszer	Az előállítás során hozzáadható legnagyobb mennyiség (NaNO ₂ -ben kifejezve)	Legmagasabb maradékszint (NaNO ₂ -ben kifejezve)
E 249	kálium-nitrit ^(x)	Húskészítmények	150 mg/kg	
E 250	nátrium-nitrit ^(x)	Sterilizett húskészítmények (Fo > 3.00) ^(y)	100 mg/kg	
		Hagyományos sós lében pácolt húskészítmények (1.): <i>Wiltshire bacon</i> (1.1.); <i>Entremeada, entrecosto, chispe, orelheira e cabeça (salgados)</i> <i>Toucinho fumado</i> (1.2.); és hasonló termékek		175 mg/kg
		<i>Wiltshire ham</i> (1.1.); és hasonló termékek		100 mg/kg
		<i>Rohschinken nassgepökelt</i> (1.6); és hasonló termékek		50 mg/kg
		<i>Cured tongue</i> (1.3.)		50 mg/kg
		Hagyományos szárazon pácolt húskészítmények (2.): <i>Dry cured bacon</i> (2.1.); és hasonló termékek		175 mg/kg
		<i>Dry cured ham</i> (2.1.); <i>Jamón curado, paleta curada, lomo embuchado y cecina</i> (2.2.); <i>Presunto, presunto da pá és paio do lombo</i> (2.3.); és hasonló termékek		100 mg/kg
		<i>Rohschinken trockengepökelt</i> (2.5.) és hasonló termékek		50 mg/kg
		Egyéb hagyományosan pácolt húskészítmények (3.): <i>Vysočina</i> <i>Selský salám</i> <i>Turistický trvanlivý salám</i> <i>Poličan</i> <i>Herkules</i> <i>Lovecký salám</i> <i>Dunajská klobása</i> <i>Paprikáš</i> (3.5.); és hasonló termékek	180 mg/kg	
		<i>Rohschinken, trocken-/nassgepökelt</i> (3.1.); és hasonló termékek <i>Jellied veal and brisket</i> (3.2.)		50 mg/kg

E szám	Név	Élelmiszer	Az előállítás során hozzáadható legnagyobb mennyiség (NaNO ₃ -ban kifejezve)	Legmagasabb maradékszint (NaNO ₃ -ban kifejezve)
E 251 E 252	nátrium-nitrát ^(z) kálium-nitrát ^(z)	Nem hőkezelt, száraz húskészítmények	150 mg/kg	
		Hagyományos sós lében pácolt húskészítmények (1.): <i>Kylmäsavustettu poronliha;</i> <i>Kallrökt renkött</i> (1.4.); <i>Wiltshire bacon és Wiltshire ham</i> (1.1.); <i>Entremeada, entrecosto, chispe, orelheira e cabeça (salgados)</i> és <i>Toucinho fumado</i> (1.2.); <i>Rohschinken, nassgepökelt</i> (1.6.); és hasonló termékek <i>Bacon, Filet de bacon</i> (1.5.); és hasonló termékek <i>Cured tongue</i> (1.3.) Hagyományos szárazon pácolt húskészítmények (2.): <i>Dry cured bacon és Dry cured ham</i> (2.1.); <i>Jamón curado, paleta curada, lomo embuchado y cecina</i> (2.2.); <i>Presunto, presunto da pá és paio do lombo</i> (2.3.); <i>Rohschinken, trockengepökelt</i> (2.5.); és hasonló termékek <i>Jambon sec, jambon sel sec et autres piçces maturées séchées similaires</i> (2.4.)	300 mg/kg	250 mg/kg 250 mg/kg hozzáadott E 249 vagy E 250 nélkül 10 mg/kg 250 mg/kg 250 mg/kg hozzáadott E 249 vagy E 250 nélkül

E szám	Név	Élelmiszer	Az előállítás során hozzáadható legnagyobb mennyiség (NaNO ₃ -ban kifejezve)	Legmagasabb maradékszint (NaNO ₃ -ben kifejezve)
		Egyéb hagyományosan pácolt húskészítmények (3.):		
		<i>Rohwürste (Salami és Kantwurst)</i> (3.3.);	300 mg/kg (hozzáadott E 249 vagy E 250 nélkül)	250 mg/kg
		<i>Rohschinken, trocken-/nassgepökelt</i> (3.1.); és hasonló termékek		
		<i>Salchichón y chorizo tradicionales de larga curación</i> (3.4.); <i>Saucissons secs</i> (3.6.); és hasonló termékek	250 mg/kg (hozzáadott E 249 vagy E 250 nélkül)	
		<i>Jellied veal and brisket</i> (3.2.) ;		10 mg/kg
		Kemény, félkemény és féllágy sajtok	150 mg/kg a sajttejben vagy ennek megfelelő szint,	
		Tejalapú sajtanalógok	amennyiben a hozzáadás a savó eltávolítását és a víz hozzáadását követően történik	
		Pácolt hering és ruszli	500 mg/kg	

- (^x) Amennyiben »élelmiszerhez történő felhasználásra« címkével van ellátva, a nitrít csak sóval vagy egy sóhelyettesítővel összekeverve értékesíthető.
- (^y) A 3-as F₀-érték 3 percig 121 °C-on történő hőkezelésnek felel meg (az 1 000 konzervdobozban lévő egy milliárdnyi baktériumspóra-mennyiség 1 spóra szintre csökkentése).
- (^z) Néhány hőkezelt húskészítmény tartalmazhat nitrátokat, a nitriteknek alacsony savtartalmú környezetben nitráttá történő természetes átalakulásából származóan.
1. A húskészítményeket nitrítet és/vagy nitrátokat, sót és más összetevőket tartalmazó páclébe merítik. A húskészítményeket további kezelésnek is alávetetik, pl. füstölhetik.
- 1.1. A húsba páclevet fecskendeznek, ezt követően pedig 3–10 napon keresztül páclében pácolják. A pácsólé mikrobiológiai starterkultúrákat is tartalmaz.

- 1.2. Sós lében történő pácolás 3–5 napon keresztül. A terméket nem hőkezelik, és a terméknek magas a vízakaktivitása.
- 1.3. Sós lében történő pácolás legalább 4 napon keresztül és előfőzés.
- 1.4. A húsba páclevet fecskendeznek, ezt követően pedig páclében pácolják. A pácolás időtartama 14–21 nap, amelyet 4–5 hétig tartó hideg füstön való érlelés követ.
- 1.5. Sós lében történő pácolás 4–5 napon keresztül 5–7 °C hőmérsékleten, jellemzően 24–40 órán keresztül tartó, 22 °C hőmérsékleten végzett érlelés, esetleg 24 órán keresztül 20–25 °C hőmérsékleten történő füstölés, és 3–6 hétig 12–14 °C hőmérsékleten történő tárolás.
- 1.6. A húsdarabok formájától és súlyától függő pácolási idő kb. 2 nap/kg, ezt követően stabilizálás/érlelés.
2. A száraz pácolási eljárás azt jelenti, hogy a nitríteteket és/vagy nitrátokat, sót és más összetevőket tartalmazó páckevertet szárazon felviszik a hús felületére, majd stabilizálják/érlelik. A húskészítményeket további kezelésnek, pl. füstölésnek is alávetik.
- 2.1. Száraz pácolás, ezt követően legalább 4 napig tartó érlelés.
- 2.2. Száraz pácolás, legalább 10 napos stabilizálási és legalább 45 napos érlelési időtartammal.
- 2.3. 10–15 napig tartó száraz pácolás, ezt követően 30–45 napos stabilizálási és legalább 2 hónapos érlelési időtartam.
- 2.4. Száraz pácolás 3 napig + kilogrammonként 1 napig, ezt követően egy hetes utósózási időtartam, majd 45 nap – 18 hónap érlelés.
- 2.5. A húsdarabok formájától és súlyától függő pácolási idő kb. 10–14 nap/kg, ezt követően stabilizálás/érlelés.
3. Nedves és száraz pácolási eljárás együttes alkalmazása, vagy nitrit és/vagy nitrát jelenléte valamilyen vegyületben, vagy főzés előtt a páclé befecskendezése a termékbe. A terméket további kezelésnek, pl. füstölésnek is alávetik.
- 3.1. Száraz és nedves pácolás együttes alkalmazása a páclé befecskendezése nélkül. A húsdarabok formájától és súlyától függő pácolási idő kb. 14–35 nap, ezt követően stabilizálás/érlelés.
- 3.2. A páclé befecskendezése, ezt követően – legkorábban két nap múlva – forrásban lévő vízben, legfeljebb 3 óra hosszáig történő főzés.
- 3.3. A terméket legalább 4 hétig érlelik, a víz/fehérje arány kisebb, mint 1,7.
- 3.4. Legalább 30 napos érlelési időtartam.
- 3.5. Száritott termék: a 70 °C hőmérsékletre történő hevítést 8–12 napos szárítási és füstölési eljárás követi. Fermentált termék: 14–30 napig tartó, háromszakaszos fermentálási eljárás, ezt követően füstölés.
- 3.6. Nyersen fermentált, szárított kolbász, hozzáadott nitrit nélkül. A terméket 18–22 °C vagy ennél alacsonyabb (10 – 12 °C) hőmérsékleten fermentálják, majd legalább 3 hétig érlelik. A termékben a víz/fehérje arány kisebb, mint 1,7.

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 280	propionsav ⁽¹⁾	Előcsomagolt, szeletelt kenyér	3 000 mg/kg
E 281	nátrium-propionát ⁽¹⁾		propionsavban kifejezve
E 282	kalcium-propionát ⁽¹⁾	Csökkentett energiatartalmú kenyér	2 000 mg/kg propionsavban kifejezve
E 283	kálium-propionát ⁽¹⁾	Előcsütött, előcsomagolt kenyér	
		Előcsomagolt finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények, 0,65-nél nagyobb vízakaktivitással	
		Előcsomagolt zsemle, kalács és <i>pitta</i>	
		Előcsomagolt <i>přlsebrřd</i> , <i>boller</i> és <i>dansk flutes</i>	
		<i>Christmas pudding</i>	1 000 mg/kg
		Előcsomagolt kenyér	propionsavban kifejezve
		Sajtok és sajtanalógok (csak felületkezelésre)	<i>quantum satis</i>
E 1105	lizozim	Érlelt sajt	<i>quantum satis</i>
		Borra vonatkozó külön jogszabályokban előírtak szerint	

⁽¹⁾ A propionsav és sói bizonyos fermentált termékekben a jó gyártási gyakorlattal végzett fermentációs eljárás eredményeként is jelen lehetnek.

IV.

Egyéb antioxidánsok

Megjegyzés:

A táblázatban található * jel az arányossági szabályra utal: a gallátok, TBHQ, BHA és BHT együttes alkalmazása esetén az egyedi szinteket arányosan csökkenteni kell.

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint (mg/kg)
E 310	Propilgallát	Zsírok és olajok hőkezelt élelmiszerek ipari előállításához	200* (gallátok, TBHQ és BHA, önállóan vagy együttesen)
E 311	Oktilgallát	Sütőolaj és sütőzsír, az olívapogácsa-olaj kivételével	100* (BHT)
E 312	Dodecilgallát	Sertészsír, halolaj, baromfiszír, marha- és birkafaggyú	zsírtartalomra számítva mind két esetben
E 319	Tercier-butil-hidroxi-kinon (TBHQ)	Süteményliszt keverékek, süteményporok	200 (gallátok, TBHQ és BHA, önállóan vagy együttesen)
E 320	Butil-hidroxi-anizol (BHA)	Gabonaalapú rágcsálnivalók (snackek)	zsírtartalomra számítva
E 321	Butil-hidroxi-toluol (BHT)	Tejpor italautomatához Leves és erőlevesporok Mártások, szószok Szárított hús Feldolgozott diófélék Előfőzött gabonafélék	
		Fűszerek és ételízesítők	200 (gallátok és BHA önállóan vagy együttesen) zsírtartalomra számítva
		Szárított burgonya	25 (gallátok, TBHQ és BHA, önállóan vagy együttesen)
		Rágógumi Étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint	400 (gallátok, TBHQ, BHT és BHA önállóan vagy együttesen)
		Illóolajok	1000 (gallátok, TBHQ és BHA önállóan vagy együttesen)
		Aromák az illóolajok kivételével	100* (gallátok önállóan vagy együttesen) 200* (TBHQ, BHA önállóan vagy együttesen)”;
E 315	D-eritroaszorbinsav	Pácolt húskészítmények és tartós húskészítmények	500 eritroaszorbinsavban kifejezve
E 316	nátrium-D-eritroaszorbát	Tartós és féltartós halkészítmények Fagyasztott és gyorsfagyasztott vörösbőrű halak	1 500 eritroaszorbinsavban kifejezve
E 586	4-hexil-rezorcín	Friss, fagyasztott és gyorsfagyasztott rákok	2 mg/kg maradékmennyiségként a rákhúsban

E rész
Egyéb engedélyezett adalékanyagok

A felhasználás maximális szintjei a fogyasztásra kész, a gyártó által megadott előállítás szerint elkészített élelmiszerekre vonatkoznak.

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint	
E 297	fumársav	A borokra a vonatkozó külön jogszabályokban előírtak szerint		
		Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények töltelékei és öntetei	2,5 g/kg	
		Cukorkák	1 g/kg	
		Zselészerű desszertek Gyümölcsízésítésű desszertek Desszert- és süteményporok	4 g/kg	
		Gyümölcsalapú italporok	1 g/l	
		Instant termékek, ízesített teák és gyógynövény italok készítéséhez	1 g/l	
		Rágógumi	2 g/kg	
E 338	foszforsav	A következő élelmiszerekben az E 338 foszforsav, az E 339, E 340, E 341, E 343, E 450, E 451, E 452 foszfátok, egyedileg vagy keverten használhatók (P ₂ O ₅ -ben kifejezve).		
		Üdítőitalok	700 mg/l	
E 339	nátrium-foszfátok	Sterilizett és UHT-kezelt tej	1 g/l	
		Kandírozott gyümölcsök	800 mg/kg	
		Gyümölcs készítmények	800 mg/kg	
		Részlegesen dehidratált tej, 28% alatti szárazanyag-tartalommal	1 g/kg	
		Részlegesen dehidratált tej, 28% feletti szárazanyag-tartalommal	1,5 g/kg	
E 340	kálium-foszfátok	b) dinátrium-hidrogén-foszfát	2,5 g/kg	
		c) trinátrium-foszfát	5 g/kg	
		Pasztörözött, sterilizett és UHT-kezelt tejszín	5 g/kg	
		Tejszínhab és növényi zsíranalógok	5 g/kg	
E 341	kalcium-foszfátok	Nyers sajt (kivéve a <i>Mozzarellát</i>)	2 g/kg	
		Ömlesztett sajtok és feldolgozott sajtanalógok	20 g/kg	
		a) kálium-dihidrogén-foszfát	5 g/kg	
		b) dikálium-hidrogén-foszfát	0,5 g/l	
		c) trikálium-foszfát	Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint	<i>quantum satis</i>
E 341	kálium-foszfátok	Só és sóhelyettesítők	10 g/kg	
		Növényifehérje-italok	20 g/l	
		Italfehérítők	30 g/kg	
		a) kalcium-hidrogén-foszfát	Italfehérítők árusító automatákhoz	50 g/kg
E 341	kálium-foszfátok	b) dikalcium-foszfát	Fagyasztott állapotban fogyasztandó készítmények (például fagylaltok, jégkrémek)	1 g/kg
		c) trikalcium-foszfát	Desszertek	3 g/kg

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 343	magnézium-foszfátok	Desszertporok	7 g/kg
		Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények	20 g/kg
	a) mono-magnézium-foszfát	Liszt	2,5 g/kg
	b) dimagnézium-foszfát	Liszt, sütéskész (sütőportartalmú)	20 g/kg
E 450	difoszfátok	<i>Soda bread</i>	20 g/kg
		Tojáslé (fehérje, sárgája vagy egész)	10 g/kg
	a) dinátrium-difoszfát	Mártások, szószok	5 g/kg
	b) trinátrium-difoszfát	Levesek és erőleves, levesalapok	3 g/kg
	c) tetranátrium-difoszfát	Instant tea és instant gyógynövény-kivonatok, főzetek	2 g/l
	d) tetrakálium-difoszfát	Rágógumi	<i>quantum satis</i>
E 451	trifoszfátok	Száritott, porított élelmiszerek	10 g/kg
		e) dikalcium-difoszfát	Tejalapú csokoládé és malátaitalok
	f) kalcium-dihidrogén-difoszfát	Szeszesitalok (kivéve a bort és a sört)	1 g/l
	a) pentanátrium-trifoszfát	Reggeli-cereáliatermékek	5 g/kg
		Snackek	5 g/kg
		<i>Surimi</i>	1 g/kg
Hal- és rákkrémek		5 g/kg	
b) pentakálium-trifoszfát	Ötetek (palacsinta-szirupok, ízesített szörpök tejturmixokhoz és fagyaltokhoz; hasonló termékek)	3 g/kg	
E 452	polifoszfátok	Különleges táplálkozási célokra készített élelmiszerek	5 g/kg
		Hús- és zöldségtermékek bevonatai	4 g/kg
	a) nátrium-polifoszfát	Cukorkák	5 g/kg
	b) kálium-polifoszfát	Porcukor	10 g/kg
	c) nátrium-kalcium-polifoszfát	Metélt tészták	2 g/kg
	d) kalcium-polifoszfát	Folyékony tészták	12 g/kg
	Nyers halfilé, fagyasztva és gyorsfagyasztva	5 g/kg	
	Nyers és feldolgozott, fagyasztott és gyorsfagyasztott csiga- és ráktermékek	5 g/kg	
	Feldolgozott burgonyatermékek (beleértve a fagyasztott, gyorsfagyasztott, hűtött vagy szárított termékeket) elősütött fagyasztott és mélyhűtött burgonya	5 g/kg	
	Kenhető zsírok a vaj kivételével	5 g/kg	
Savanyú tejszínvaj	2 g/kg		
Rákkonzervek	1 g/kg		
Vízalapú emulziók sütőformák kenésére	30 g/kg		
Kávé alapú italok automatákhoz	2 g/kg		
Aromák	40 g/kg		
E 431	polioxietilén (40) sztearát	Borokra a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírtak szerint	
E 353	metaborkősav	Borokra a vonatkozó külön jogszabályokban előírtak szerint	
		<i>Made wine</i>	100 mg/l

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 355	adipinsav	Töltelékek és öntetek finom pékárukhoz, süteményekhez, tartós lisztes árúkhöz	2 g/kg
E 356	nátrium-adipát	Desszertporok	1 g/kg
E 357	kálium-adipát	Zselészerű desszertek Gyümölcsízésítésű desszertek Porok, házi italkészítésre	6 g/kg 1 g/kg 10 g/l adipinsavban kifejezve
E 363	borostyánkősav	Desszertek	6 g/kg
		Levesek és erőlevesek	5 g/kg
		Porok, házi italkészítésre	3 g/l
E 385	kalcium-dinátrium-(etilen-diamin)-tetraacetát (kalcium-dinátrium-EDTA)	Emulgeált szószok, mártások	75 mg/kg
		Hüvelyes-, gomba- és articsókakonzervek dobozban, üvegben	250 mg/kg
		Rák- és kagylókonzervek dobozban és üvegben	75 mg/kg
		Halkonzervek dobozban és üvegben A 2991/94/EGK rendelete B. és C. mellékletében meghatározott kenhető zsírok, legfeljebb 41% zsírtartalommal	75 mg/kg 100 mg/kg
		Fagyasztott és gyorsfagyasztott rákok <i>Libamáj, egészben és tömbben</i>	75 mg/kg 250 mg/kg
E 405	(propán-1,2-diol)-alginát	Zsíremulziók	3 g/kg
		Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények	2 g/kg
		Töltelékek, öntetek és bevonatok finom pékárukhoz, süteményekhez, tartós lisztes készítményekhez és desszertekhez	5 g/kg
		Cukorkák	1,5 g/kg
		Vízalapú, fagyasztott állapotban fogyasztandó készítmények (például fagylaltok)	3 g/kg
		Gabona- és burgonyaalapú snackek	3 g/kg
		Mártások, szószok	8 g/kg
		Sör	100 mg/l
		Rágógumi	5 g/kg
		Gyümölcs- és zöldségkészítmények	5 g/kg
		Alkoholmentes ízesített italok	300 mg/l
		Emulziós likőrök	10 g/l
		24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek	1,2 g/kg
		Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint	1 g/kg
		Almabor, kivéve a <i>Cidre bouche</i>	100 mg/l
		E 416	karayagumi (karagumi)
Mogyoróbevonatok	10 g/kg		
Töltelékek, öntetek és bevonatok finom pékárukhoz, süteményekhez, tartós lisztes készítményekhez	5 g/kg		

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
		Desszertek Emulgeált mártások, szószok (majonézok, salátaöntetek) Tojásalapú likőrök Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint Rágógumi Aromák	6 g/kg 10 g/kg 10 g/l <i>quantum satis</i> 5 g/kg 50 g/kg
E 420	szorbit a) szorbit b) szorbítszörp	Valamennyi élelmiszer (kivéve az italokat és az A rész 3. pont szerinti élelmiszereket) Fagyasztott és gyorsfagyasztott nyers halak, rákok, puhatestűek és cephalopodusok (fejlábúak) Likőrök	<i>quantum satis</i> (édesítésen kívüli célokra)
E 421	mannit		
E 953	izomalt		
E 965	maltit a) maltit b) maltitszörp		
E 966	laktit		
E 967	xilit		
E 968	eritrit		
E 432	polioxietilén-szorbitán- -monolaurát (Poliszorbát 20)		
E 433	polioxietilén-szorbitán- -monooleát (Poliszorbát 80)	Fagyasztott állapotban fogyasztandó készítmények (például fagyaltok, jégkrémek) Desszertek	1 g/kg 3 g/kg
E 434	polioxietilén-szorbitán- -monopalmitát (Poliszorbát 40)	Cukorkák Emulgeált mártások, szószok Levesek	1 g/kg 5 g/kg 1 g/kg
E 435	polioxietilén-szorbitán- -monosztearát (Poliszorbát 60)	Rágógumi Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint	5 g/kg <i>quantum satis</i>
E 436	polioxietilén-szorbitán- -trisztearát (Poliszorbát 65)	24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek 27/2004. (IV.24.) ESZCSM rendelet szerinti testtömeg csökkentés céljára szolgáló, csökkentett energiatartalmú étrendben felhasználásra szánt élelmiszerek Aromák, a folyékony füstaromák és a fűszer oleorezin alapú kivételével ⁽¹⁾ Folyékony füstaromákat és fűszer oleorezin alapú aromákat tartalmazó élelmiszerek	1 g/kg, 10 g/kg 1 g/kg egyedileg vagy keverten

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 442	ammónium-foszfátidok	Az MÉ 1-3-2000/36 számú előírás szerinti csokoládé és csokoládétermékek, beleértve a töltelékeket	10 g/kg
		Kakaóalapú édességek	10 g/kg
E 444	szacharóz-acetát-izobutirát	Opálos, alkoholmentes ízesített italok 15% (V/V)-nál kisebb alkohol tartalmú ízesített opálos szeszesitalok	300 mg/l 300 mg/l
E 445	glicerínészterek természetes gyantából	Opálos, alkoholmentes ízesített italok 1576/89/EGK rendelet szerinti opálos szeszes italok 15% (V/V)-nál kisebb alkohol tartalmú opálos szeszes italok Citrus gyümölcsök felületkezelésére	100 mg/l 100 mg/l 100 mg/l 50 mg/kg
E 468	keresztkötésű nátrium-karboximetil-cellulóz	Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelet szerint	30 g/kg
E 473 E 474	zsírsavak szacharóz észterei szacharóz gliceridjei	Kávéital, dobozos Hőkezelt húskészítmények Zsíremulziók, sütési célra Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények Italfehérítők Fagyasztott állapotban fogyasztandó készítmények (például fagyaltok, jégkrémek) Cukorkák Desszertek Mártások, szószok Levesek és erőlevesek Friss gyümölcsök felületkezelése Ánizsalapú üdítőitalok Kókuszdió- és mandulaízü üdítő- és gyümölcsitalok Szeszesitalok, a bor és a sör kivételével Forró italok készítésére való porok Tejalapú italok Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint 24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek 27/2004. (IV.24.) ESZCSM rendelet) szerinti testtömeg csökkentés céljára szolgáló, csökkentett energiatartalmú étrendben felhasználásra szánt élelmiszerek Rágógumi Tejszínpótlók Sterilizett tejszín és csökkentett zsírtartalmú sterilizált tejszín	1 g/l 5 g/kg a zsírtartalomra 10 g/kg 10 g/kg 20 g/kg 5 g/kg 5 g/kg 5 g/kg 10 g/kg 2 g/kg <i>quantum satis</i> 5 g/l 5 g/l 5 g/l 10 g/l 5 g/l <i>quantum satis</i> 5 g/kg 10 g/kg, 5 g/kg 5 g/kg egyedileg vagy keverten

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 475	zsírsavak poliglicerin-észterei	Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények Emulziós likőrök Tojástermékek Italfehéritők Rágógumi Zsíremulziók Tej- és tejszín-helyettesítők Cukorkák Desszertek Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint 24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek 27/2004. (IV.24.) ESZCSM rendelet szerinti testtömeg csökkentés céljára szolgáló, csökkentett energiatartalmú étrendben felhasználásra szánt élelmiszerek Granolatípusú reggeli gabonafélék	10 g/kg 5 g/l 1 g/kg 0,5 g/kg 5 g/kg 5 g/kg 5 g/kg 2 g/kg 2 g/kg <i>quantum satis</i> 5 g/kg 10 g/kg
E 476	poliricinolsav poligliceridje	A 2991/94/EGK rendelet szerinti 41% vagy kisebb zsírtartalmú kenhető zsíradékok Hasonló kenhető termékek 10% vagy kisebb zsírtartalommal Dresszingek Kakaóalapú édességek, beleértve a csokoládét	4 g/kg 4 g/kg 4 g/kg 5 g/kg
E 477	zsírsavak propán-1,2-diol észterei	Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények Zsíremulziók, sütési célra Tej- és tejszín-helyettesítők Italfehéritők Fagyasztott állapotban fogyasztandó készítmények (például fagyaltok, jégkrémek) Cukorkák Desszertek Nem tejszínalapú desszert haböntetek 24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek 27/2004. (IV.24.) ESZCSM rendelet szerinti testtömeg csökkentés céljára szolgáló, csökkentett energiatartalmú étrendben felhasználásra szánt élelmiszerek	5 g/kg 10 g/kg 5 g/kg 1 g/kg 3 g/kg 5 g/kg 5 g/kg 30 g/kg 1 g/kg
E 479b	Hőkezeléssel oxidált szójaolaj zsírsavak mono- és digliceridjeivel reagáltatva	Sütőzsír-emulziók	5 g/kg

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 481	nátrium-sztearoil-2-laktilát	Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények	5 g/kg
E 482	kalcium-sztearoil-2-laktilát	Gyorsan főzhető rizs Reggeli gabonafélék Emulziós likőrök Szeszesitalok 15% (V/V)-nál kisebb alkoholtartalommal Gabonaalapú snack Rágógumi Zsíremulziók Desszertek Cukorkák Italfehérítők Gabona- és burgonyaalapú snackek Vagdalt- és darabolthús-konzervek Forró italok készítésére való porok 24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek 27/2004. (IV.24.) ESZCSM rendelet szerinti testtömeg csökkentés céljára szolgáló, csökkentett energiatartalmú étrendben felhasználásra szánt élelmiszerek Kenyér (kivéve a C rész szerintiék) <i>Mostarda di frutta</i>	4 g/kg 5 g/kg 8 g/l 8 g/l 2 g/kg 2 g/kg 10 g/kg 5 g/kg 5 g/kg 3 g/kg 5 g/kg 4 g/kg 2 g/l 2 g/kg 3 g/kg 2 g/kg egyedileg vagy keverten
E 483	sztearil-tartarát	Sütőipari termékek (kivéve a C rész szerinti kenyereket) Desszertek	4 g/kg 5 g/kg
E 491	szorbitán-monosztearát	Finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények	10 g/kg
E 492	szorbitán-trisztearát	Ötetek és bevonatok finom pékárukhoz, süteményekhez, tartós lisztes készítményekhez	5 g/kg
E 493	szorbitán-monolaurát	Zselé, marmelád	25 mg/kg ⁽²⁾
E 494	szorbitán-monooleát	Zsíremulziók	10 g/kg
E 495	szorbitán-monopalmitát	Tej- és tejszín-helyettesítők Italfehérítők Folyékony tea-, gyümölcs- és növénykivonat koncentrátumok Fagyasztott állapotban fogyasztandó készítmények (például fagylaltok, jégkrémek) Desszertek Cukorkák Kakaóalapú édességek, beleértve a csokoládét Emulgeált mártások, szószok	5 g/kg 5 g/kg 0,5 g/l 0,5 g/kg 5 g/kg 5 g/kg 10 g/kg ⁽³⁾ 5 g/kg

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
		Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint Sütőélesztő Rágógumi 24/2003. (V. 9.) ESZCSM rendelet szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerek 27/2004. (IV.24.) ESZCSM rendelet szerinti testtömeg csökkentés céljára szolgáló, csökkentett energiatartalmú étrendben felhasználásra szánt élelmiszerek	<i>quantum satis</i> <i>quantum satis</i> 5 g/kg 5 g/kg, egyedileg vagy keverten
		Csak E 491 esetén: a borokra vonatkozó hatályos jogszabályokban előírtak szerint	
E 512	ón(II)-klorid	Spárgakonverz	25 mg/kg ónban kifejezve
E 520 E 521	alumínium-szulfát alumínium-nátrium-szulfát	Tojásfehérje Kandírozott, kristályosított és mázzal bevont gyümölcsök és zöldségek	30 mg/kg 200 mg/kg
E 522	alumínium-kálium-szulfát		egyedileg vagy keverten
E 523	alumínium-ammónium-szulfát		alumíniumban kifejezve
E 541	savanyú alumínium-nátrium-foszfát	Scones és piskóta	1 g/kg alumíniumban kifejezve
E 535 E 536 E 538	nátrium-ferro-cianid kálium-ferro-cianid kalcium-ferro-cianid	Étkezési só és sóhelyettesítők	egyedileg vagy keverten, 20 mg/kg vízmentes kálium-ferro-cianidban kifejezve
E 551 E 552 E 553a E 553b E 554 E 555 E 556 E 559	szilícium-dioxid kalcium-szilikát a) magnézium-szilikát b) magnézium-triszilikát ⁽⁵⁾ talkum alumínium-nátrium-szilikát alumínium-kálium-szilikát alumínium-kalcium-szilikát alumínium-szilikát (kaolin)	Aromák Szárított, porított élelmiszerek (beleértve a cukrokat) Só és sóhelyettesítők Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint Élelmiszerek tableta és bevonatos tableta formában Szeletelt vagy reszelt kemény-, félkemény és ömlesztett sajt Szeletelt vagy reszelt sajt analógok és ömlesztett sajt analógok Ételízesítők Sütő felület zsírozók	50 g/kg ⁽⁴⁾ 10 g/kg 10 g/kg <i>quantum satis</i> <i>quantum satis</i> <i>quantum satis</i> 10 g/kg 10 g/kg 30 g/kg 30 g/kg egyedileg vagy keverten

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
		Rágógumi Kolbászok (csak felület-kezelésre) Rizs Édességek, a csokoládé kivételével (csak felület-kezelésre)	<i>quantum satis</i> ⁽⁶⁾
E 579 E 585	vas(II)-glukonát vas(II)-laktát	Oxidációval barnított olívbogyók, zölddió	150 mg/kg vasban kifejezve
E 620 E 621 E 622 E 623	glutaminsav nátrium-glutamát kálium-glutamát kalcium-diglutamát	Valamennyi élelmiszer (kivéve az A rész 3. pontban felsoroltak)	10 g/kg, egyedileg vagy keverten
E 624 E 625	ammónium-glutamát magnézium-diglutamát	Ízesítők és fűszerkészítmények	<i>quantum satis</i>
E 626 E 627 E 628 E 629	guanilsav dinátrium-guanilát dikálium-guanilát kalcium-guanilát	Valamennyi élelmiszer (kivéve az A rész 3. pontban felsoroltak)	500 mg/kg, egyedileg vagy keverten guanilsavban kifejezve
E 630 E 631 E 632 E 633 E 634 E 635	inozinsav dinátrium-inozinát dikálium-inozinát kalcium-inozinát kalcium-5'-ribonukleotidok dinátrium-5'- ribonukleotidok	Ízesítők és fűszerkészítmények	<i>quantum satis</i>
E 900	dimetil-polisziloxán	Az MÉ 1-3-2001/113 számú előírás szerinti dzsem, zselé és marmelád, és hasonló kenhető gyümölcs készítmények, beleértve a kis energiatartalmú termékeket is Levesek és erőlevesek Sütőolajok és sütőzsírok Édességek (kivéve a csokoládé) Alkoholmentes ízesített italok Ananászlé Dobozos és üveges gyümölcs- és zöldségkonzervek Rágógumi A borokra vonatkozó hatályos jogszabályokban előírtak szerint <i>Sřd... sařt</i> Folyékony tészta Almabor a <i>cidre bouché</i> kivételével Aromák	10 mg/kg 10 mg/kg 10 mg/kg 10 mg/l 10 mg/l 10 mg/kg 100 mg/kg 10 mg/l 10 mg/kg 10 mg/l 10 mg/kg
E 901 E 902 E 904	fehér és sárga méhviasz kandelillaviasz sellak	Csak fényezőanyagként a következőkre: – Édességek (beleértve a csokoládét) – Kisméretű finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények csokoládé- bevonattal – Snackek – Dió, mogyoró	<i>quantum satis</i>

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
		– Babkáv Szilárd étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint Friss citrusgyümölcsök, dinnye, alma, körte, őszibarack és ananász (csak felületkezelésére)	
E 903	karnaubaviasz	Csak fényezőanyagként a következőkre: – édességek (beleértve a csokoládét) – rágógumi – kisméretű finom pékáruk, sütemények, tartós lisztes készítmények csokoládé-bevonattal – snackek – dió, mogyoró – babkáv Étrend-kiegészítők a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint Friss citrusgyümölcsök, dinnye, alma, körte, őszibarack és ananász (csak felületkezelésére)	500 mg/kg 1200 mg/kg 200 mg/kg 200 mg/kg 200 mg/kg 200 mg/kg 200 mg/kg 200 mg/kg
E 905	mikrokristályos viasz	A következők felületkezelésére: - édességek a csokoládé kivételével - rágógumi - dinnye, papaya, mango és avocado	<i>quantum satis</i>
E 912 E 914	montánsavészterek oxidált polietilénviasz	Friss citrusgyümölcsök, dinnye, mangó, papaya, avocado és ananász (csak felületkezelésre)	<i>quantum satis</i>
E 927b	karbamid	Rágógumi, hozzáadott cukor nélkül	30 g/kg
E 950	aceszulfám-K	Rágógumi, hozzáadott cukorral	800 mg/kg ⁽⁷⁾ (csak ízfokozóként)
E 951	aszpartám	Rágógumi, hozzáadott cukorral	2500mg/kg ⁽⁷⁾ (csak ízfokozóként)
E 957	taumatin	Rágógumi, hozzáadott cukorral Desszertek, tej- és nem tejalapúak Vízalapú, ízesített alkoholmentes italok	10 mg/kg ⁽⁷⁾ 5 mg/kg 0,5 mg/kg (csak ízfokozóként)
E 959	neoheszperidin DC	Rágógumi, hozzáadott cukorral A 2991/94/EGK rendelet mellékletének B. és C. pontja szerinti kenhető zsírok Húskészítmények Gyümölcszselék Növényi fehérjék	150 mg/kg ⁽⁷⁾ 5 mg/kg (csak ízfokozóként)
E 999	quillajakivonat	Víz alapú ízesített alkoholmentes italok Almabor, a <i>cidre bouché</i> kivételével	200 mg/l vízmentes kivonatra számítva
E 1201 E 1202	polivinilpirrolidon polivinilpolipirrolidon	Étrend-kiegészítők, tablettázott és drázsézott formában a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint	<i>quantum satis</i>
E 1505	trietil-citrát	Száritott tojásfehérje	<i>quantum satis</i>
E 1518	triacetin	Rágógumi	<i>quantum satis</i>

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 459	béta-ciklodextrin	Tablettázott vagy drazsézott élelmiszerek Kapszulázott aromák a) ízesített teákban és ízesített instant italporokban b) ízesített snackekben	<i>quantum satis</i> 500 mg/l 1 g/kg a fogyasztásra kész vagy a gyártó utasítása szerint elkészített élelmiszerekben
E 425	konjak ⁽⁸⁾ a)konjak-gumi b)konjak-glükomannan	Valamennyi élelmiszer, kivéve az A rész 3. pontban felsoroltakat, és a zselés édességeket, beleértve a mini poharas ún. Jelly Minicups zseléket	10 g/kg egyedileg vagy keverten
E 650	cink-acetát	Rágógumi	1000 mg/kg
E 943a E 943 b E 944	bután izobután propán	Sütőformák kenésére használt növényi eredetű olajok aerosol palackban (csak előírás szerinti szakszerű használatra) Víz alapú emulziók aerosol palackban	<i>quantum satis</i>
E 907	hidrogénezett poli-1-decén	Fényezőanyagként a következőkhöz – cukorka szerű édességek – szárított gyümölcs	2 g/kg 2 g/kg
E 1505 E 1517 E 1518 E 1520	trietil-citrát gliceril-diacetát (diacetin) gliceril-triacetát (triacetin) propán-1,2-diol (propilén-glikol)	Aromák	3 g/kg az összes forrásból, a fogyasztásra kész vagy a gyártó útmutatásainak megfelelően elkészített élelmiszerben egyedileg vagy keverten. Italokban – a krémlikőrök kivételével az E 1520 maximális szintje 1g/l
E 1519	benzil-alkohol	Aromák a következőkhöz: – likőrök, ízesített borok, ízesített bor alapú italok és ízesített bortermékekből készült koktélok – édesség, ideértve a csokoládét és a finom pékárut (süteményt, tartós lisztes készítményt)	100 mg/l 250 mg/kg minden forrásból, a fogyasztásra kész vagy a gyártó utasításai szerint elkészített élelmiszerben
E 426	Szója-hemicellulóz	Kiskereskedelmi értékesítésre szánt tejtermék alapú italok Étrend-kiegészítők 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendelet szerint Emulgeált mártások	5 g/l 1,5 g/l 30 g/l

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
		Kiskereskedelmi értékesítésre szánt, előcsomagolt finom pékáruk	10 g/kg
		Kiskereskedelmi értékesítésre szánt, előcsomagolt fogyasztásra kész kelt tészták	10 g/kg
		Kiskereskedelmi értékesítésre szánt, előcsomagolt fogyasztásra kész rizs	10 g/kg
		Kiskereskedelmi értékesítésre szánt, előcsomagolt feldolgozott burgonya- és rizstermékek (beleértve a fagyasztott, gyorsfagyasztott, hűtött és szárított termékeket)	10 g/kg
		Sűrített, fagyasztott és gyorsfagyasztott tojáskészítmények, tojáspor	10 g/kg
		Zselés édességek a zselés minicsészek kivételével	10 g/kg
E 1204	Pullulán	A 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendeletben meghatározott kapszula és tableta formájú étrend-kiegészítőkben Leheletfrissítő apró édességek film formájában	<i>quantum satis</i>
E 1452	Keményítő-alumínium-oktenil-szukcinát	a 37/2004. (IV. 26.) ESZCSM rendeletben meghatározott étrend-kiegészítő kapszulázott vitaminkészítmények	35 g/kg az étrend-kiegészítőben

- (1) Fűszer oleorezinek alatt a fűszerek kivonataiban az oldószer elpárologtatása után visszamaradó illóolaj és gyantás anyag keverékét értjük
- (2) Csak E 493
- (3) Csak E 492
- (4) Csak E 551
- (5) Azbesztmentes
- (6) Csak E 553b
- (7) Együttes felhasználás esetén arányosan csökken
- (8) Ezek az anyagok nem használhatók a fogyasztás során rehidratálásra szánt szárított élelmiszerek előállítására

F rész
Engedélyezett hordozóanyagok és hordozóoldószer

Megjegyzés:

Ezen lista nem tartalmazza

1. az élelmiszerek számító anyagokat,
2. azon anyagokat, amelyek elsősorban savanyító- vagy savanyúságot szabályozó hatásúak, mint a citromsav és az ammónium-hidroxid.

E szám	Név	Felhasználási korlátozások
E 1520	Propán-1,2-diol (propilén-glikol)	színezékek, emulgeátorok, antioxidánsok és enzimek (maximum 1 g/kg az élelmiszerben)
E 422	Glicerín	
E 420	Szorbit	
E 421	Mannit	
E 953	izomalt	
E 965	Maltit	
E 966	Laktit	
E 967	Xilit	
E 968	Eritrit	
E 400 - 404	alginsav és nátrium-, kálium-, kalcium- és ammóniumsói	
E 405	propán-1,2-diol-alginát	
E 406	agar	
E 407	karragén (gyöngyzuzmó)	
E 410	szentjánoskenyér-liszt	
E 412	guargyanta	
E 413	tragantmészga	
E 414	gumiarábikum	
E 415	xantángumi	
E 440	pektinek	
E 432	polioxietilén-szorbitán-monolaurát (poliszorbát 20)	habzásgátló szerek
E 433	polioxietilén-szorbitán-monooleát (poliszorbát 80)	
E 434	polioxietilén-szorbitán-monopalmitát (poliszorbát 40)	
E 435	polioxietilén-szorbitán-monosztearát (poliszorbát 60)	
E 436	polioxietilén-szorbitán-trisztearát (poliszorbát 65)	
E 442	ammónium-foszfátid	antioxidánsok
E 460	cellulóz (mikrokristályos vagy porított)	
E 461	metil-cellulóz	
E 462	etil-cellulóz	
E 463	(hidroxipropil)-cellulóz	
E 464	(hidroxipropil)-metil-cellulóz	
E 465	etil-metil-cellulóz	

E szám	Név	Felhasználási korlátozások
E 466	(karboxi-metil)-cellulóz nátrium-(karboxi-metil)-cellulóz	
E 322 E 432-436 E 470b E 471 E 472a E 472c E 472e E 473 E 475	lecitinek poliszorbátok 20, 40, 60, 65 és 80 zsírsavak magnéziumsói zsírsavak mono- és digliceridjei zsírsavak mono- és digliceridjeinek ecetsav-észterei zsírsavak mono- és digliceridjeinek citromsav--észterei zsírsavak mono- és digliceridjeinek mono- és diacetyl-borkósav-észterei zsírsavak szacharózeszterei zsírsavak poliglicerinészterei	színezékek és zsírolható antioxidánsok
E 491 E 492 E 493 E 494 E 495	szorbitán-monosztearát szorbitán-trisztearát szorbitán-monolaurát szorbitán-monooleát szorbitán-monopalmitát	színezékek és habzágató szerek
E 1404 E 1410 E 1412 E 1413 E 1414 E 1420 E 1422 E 1440 E 1442 E 1450	oxidált keményítő monokeményítő-foszfát dikeményítő-foszfát foszforilezett dikeményítő-foszfát acetilezett dikeményítő-foszfát acetilezett keményítő acetilezett dikeményítő-adipát (hidroxipropil)-keményítő (hidroxipropil)-dikeményítő-foszfát keményítő-nátrium-oktenil-szukcinát	
E 170 E 263 E 331 E 332 E 341 E 501 E 504 E 508 E 509 E 511 E 514 E 515 E 516 E 517	kalcium-karbonátok kalcium-acetát nátrium-citrátok kálium-citrátok kalcium-foszfátok kálium-karbonátok magnézium-karbonátok kálium-klorid kalcium-klorid magnézium-klorid nátrium-szulfát kálium-szulfát kalcium-szulfát ammónium-szulfát	
E 577 E 640 E 1505 E 1518	kálium-glükonát glicin és nátriumsója trietil-citrát glicerintriacetát (triacetin)	
E 551	szilícium-dioxid	emulgeátorok és színezékek

E szám	Név	Felhasználási korlátozások
E 552	kalcium-szilikát	legfeljebb 5% E 551 esetében: az E 171- titán-dioxidban és az E 172 vas-oxidokban és vas-hidroxidokban (max. 90% a pigmenthez képest)
E 553b E 558 E 559	talkum bentonit alumínium-szilikát (kaolin)	színezékek, legfeljebb 5%
E 901	méhviasz	színezékek
E 1200	polidextróz	
E 1201 E 1202	polivinil-pirrolidon polivinil-polipirrolidon	édesítőszer
E 322 E 432-436 E 470a E 471 E 491- E 495 E 570 E 900	lecitinek poliszorbátok zsírsavak nátrium-kálium- és kalcium sói zsírsavak mono- és digliceridjei szorbitánok zsírsavak dimetil- polisziloxán	gyümölcsök fényesítő felületbevonói
	polietilén-glikol 6000	édesítőszer
E 425	konjak ⁽¹⁾ a)konjak-gumi b)konjak-glükomannan	
E 459	béta-ciklodextrin	1 g/kg
E 1451	acetilezett oxidált keményítő	
E 468	keresztkötésű nátrium-karboximetil-cellulóz keresztkötésű cellulózgumi	édesítőszer
E 469	enzimesen hidrolizált karboximetil-cellulóz	
E 555	kálium-alumínium-szilikát	titándioxidban (E 171) és vas-oxidokban és hidroxidokban (E 172) a pigmenthez képest legfeljebb 90%

⁽¹⁾ Ezek a hordozó anyagok nem használhatók a fogyasztás során rehidratálásra szánt szárított élelmiszerek előállítására.

G rész

**Csecsemők és kisgyermek számára készült élelmiszerekben
engedélyezett adalékanyagok**

Megjegyzések:

Tápszerek és csecsemők és kisgyermek számára készült feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek E 414 gumiarabikumot és E 551 szilícium-dioxidot tartalmazhatnak olyan tápanyagkészítmények hozzáadása következtében, amelyek 150 g/kg E 414-et (gumiarabikumot) és 10 g/kg E 551-et (szilícium-dioxidot) tartalmaznak. Szintén tartalmazhatnak E 421-et (mannitot), amelyet a B12 vitamin hordozójaként használnak (legalább 1 rész B12 vitamin 1000 rész mannit-hoz). Az átvitt E 414 a fogyasztásra kész termékben nem haladhatja meg a 10 mg/kg-ot.

Tápszerek és csecsemők és kisgyermek számára készült feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek vitaminkészítmények vagy többszörösen telítetlen zsírsavkészítmények hozzáadása következtében tartalmazhatnak E 1450-et (keményítő-nátrium-oktenil-szukcinátot). A fogyasztásra kész termékben a vitaminkészítményekből átvitt E 1450 nem lehet több 100 mg/kg-nál, a többszörösen telítetlen zsírsavkészítményekből átvitt E 1450 pedig 1000 mg/kg-nál.

Tápszerek és csecsemők és kisgyermek számára készült feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek E 301-et (nátrium-L-aszkorbátot) tartalmazhatnak, melyet a többszörösen telítetlen zsírsavakat tartalmazó tápanyag készítmények bevonataiban *quantum satis* szerint alkalmaznak. Az átvitt E 301 a fogyasztásra kész termékben nem lehet több, mint 75 mg/l.

A megadott maximális felhasználhatósági szintek a gyártó előírásait követő módon elkészített, fogyasztásra kész élelmiszerekre vonatkoznak.

I.

**Az egészséges csecsemők anyatej-helyettesítő tápszereiben
engedélyezett adalékanyagok
(hat hónapnál fiatalabb korban)**

Megjegyzés:

1. Savanyított tej előállításához L (+) tejsavat termelő, nem patogén mikrobák használhatók.
2. Ha az E 322, E 471, E 472c és E 473 anyagokból egy élelmiszerhez többet is használnak, akkor az egyes anyagokra megengedett felhasználási szint csökken a másik anyag felhasználásának arányában.

E szám	Név	Maximális szint
E 270	tejsav /csak az (L+) forma/	<i>quantum satis</i>
E 330	citromsav	<i>quantum satis</i>
E 338	foszforsav	Az anyatej-helyettesítő és az anyatej-kiegészítő tápszerekről szóló 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 1. számú mellékletében meghatározott értékek szerint.
E 306	tokoferolban dús kivonat	
E 307	alfa-tokoferol	10 mg/l,
E 308	gamma-tokoferol	(egyedileg vagy keverten)
E 309	delta-tokoferol	
E 322	lecitinek	1 g/l
E 471	zsírsavak mono- és digliceridjei	4 g/l
E 304	L-aszkorbil palmitát	10mg/l

E szám	Név	Maximális szint
E 331 E 332	nátrium-citrát kálium-citrát	2 g/l Egyedileg vagy keverten az anyatej-helyettesítő és az anyatej-kiegészítő tápszerekről szóló 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 1. számú mellékletében meghatározott értékek szerint.
E 339 E 340	nátrium-foszfát kálium-foszfát	1 g/l P ₂ O ₅ -ben kifejezve Egyedileg vagy keverten az anyatej-helyettesítő és az anyatej-kiegészítő tápszerekről szóló 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 1. számú mellékletében meghatározott értékek szerint.
E 412	guar gumi	1 g/l, olyan folyékony élelmiszerekben, melyek részlegesen hidrolizált fehérjéket tartalmaznak és megfelelnek a 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 4. számú mellékletében meghatározottaknak
E 472c	zsírsavak mono-és digliceridjeinek citromsav észterei	7,5g/l poralakú élelmiszerekben 9 g/l olyan folyékony élelmiszerekben, melyek részlegesen hidrolizált fehérjéket, peptideket vagy aminosavakat tartalmaznak, és megfelelnek a 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 4. mellékletében meghatározott feltételeknek
E 473	zsírsavak szacharóz észterei	120 mg/l a hidrolizált fehérjéket, peptideket, vagy aminosavakat tartalmazó élelmiszerekben

II.

**Az egészséges csecsemők anyatej-kiegészítő tápszereiben
engedélyezett adalékanyagok
(hat hónapnál idősebb korban)**

Megjegyzés:

1. Savanyított tej előállításához L (+) tejsavat termelő, nem patogén mikrobák használhatók.
2. Ha az E 322, E 471, E 472c és E 473 anyagokból egy tápszerhez többet is használnak, akkor mindegyik megengedett szintje csökken a másik felhasználásának arányában.
3. Ha az E 407, E 410 és E 412 anyagokból egynél többet használnak fel egy tápszerhez, akkor mindegyik megengedett szintje csökken a másik anyag (anyagok) felhasználásának arányában.

E szám	Név	Maximális szint
E 270	tejsav ⁽¹⁾	<i>quantum satis</i>
E 330	citromsav	<i>quantum satis</i>
E 306	tokoferolban dús extraktum	10 mg/l egyedileg vagy keverten Az anyatej-helyettesítő és az anyatej-kiegészítő tápszerekről szóló 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 2. számú mellékletében meghatározottakkal összhangban.
E 307	alfa-tokoferol	
E 308	gamma-tokoferol	
E 309	delta-tokoferol	
E 338	foszforsav	
E 440	pektinek	5 g/l, csak a savanyított tápszerekben
E 322	lecitinek	1 g/l
E 471	zsírsavak mono-és digliceridjei	4 g/l
E 407	karragén	0,3 g/l
E 410	szentjánoskenyérliszt	1 g/l
E 412	Guar gumi (gyanta)	1 g/l
E 304	L-aszcorbil palmitát	10 mg/l
E 331	nátrium-citrát	2 g/l
E 332	kálium-citrát	Egyedileg vagy keverten a 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 2. számú mellékletében meghatározottakkal összhangban.
E 339	nátrium-foszfát	1 g/l P ₂ O ₅ -ben kifejezve
E 340	kálium-foszfát	Egyedileg vagy keverten a 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 2. számú mellékletében meghatározottakkal összhangban.
E 472c	zsírsavak mono -és digliceridjeinek citromsav észterei	7,5 g/l poralakú élelmiszerekben 9 g/l olyan folyékony élelmiszerekben, melyek részlegesen hidrolizált fehérjéket, peptideket vagy aminosavakat tartalmaznak és megfelelnek a 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 4. számú mellékletében meghatározott feltételeknek.
E 473	zsírsavak szacharóz észterei	120 mg/l a hidrolizált fehérjéket, peptideket, vagy aminosavakat tartalmazó élelmiszerekben

⁽¹⁾ csak L (+) forma

III.

**Az egészséges csecsemők és kisgyermek számára készült feldolgozott gabonaalapú
élelmiszerekben és bébiételekben engedélyezett adalékanyagok**

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 170	kalcium-karbonátok	Feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek	<i>quantum satis</i> (csak pH beállításra)
E 260	ecetsav		
E 261	kálium-acetát		
E 262	nátrium-acetátok		
E 263	kalcium-acetát		
E 270	tejsav ⁽¹⁾		
E 296	almasav ⁽¹⁾		
E 325	nátrium-laktát ⁽¹⁾		
E 326	kálium-laktát ⁽¹⁾		
E 327	kalcium-laktát ⁽¹⁾		
E 330	citromsav		
E 331	nátrium-citrátok		
E 332	kálium-citrátok		
E 333	kalcium-citrátok		
E 507	sósav		
E 524	nátrium-hidroxid		
E 525	kálium-hidroxid		
E 526	kalcium-hidroxid		
E 500	nátrium-karbonátok	Feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek	<i>quantum satis</i> (csak térfogatnövelőszerként)
E 501	kálium-karbonátok		
E 503	ammónium-karbonátok		
E 300	L-aszkorbinsav	Gyümölcs- és zöldségalapú italok, gyümölcslevek és bébiételek Gabonaalapú, zsírt tartalmazó élelmiszerek, beleértve a kekszeket és kétszersülteket	Egyedileg vagy keverten, aszorbinsavban kifejezve 0,3 g/kg
E 301	nátrium-L-aszkorbát		
E 302	kalcium-L-aszkorbát		
E 304	L-aszkorbil-palmitát	Zsírtartalmú gabonatermékek, kekszek, kétszersültek és bébiételek	0,1 g/kg, egyedileg vagy keverten
E 306	tokoferolban dús kivonat		
E 307	alfa-tokoferol		
E 308	gamma-tokoferol		
E 309	delta-tokoferol		
E 333	kalcium-citrát ⁽²⁾	Alacsony cukortartalmú gyümölcsalapú termékekben	<i>quantum satis</i>
E 338	foszforsav	Feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek	1 g/kg, P ₂ O ₅ -ben kifejezve (csak pH- beállításra)

⁽¹⁾ Csak az L(+) forma

⁽²⁾ A IV. fejezetben szereplő élelmiszerekben nem engedélyezett

E szám	Név	Élelmiszer	Maximális szint
E 339	nátrium-foszfátok	Gabonatermékek	1 g/kg, P ₂ O ₅ -ben kifejezve, egyedileg vagy keverten
E 340	kálium-foszfátok		
E 341	kalcium-foszfátok		
E 341	trikalcium-foszfát ⁽²⁾	Gyümölcsalapú desszertekben	1 g/kg P ₂ O ₅ -ben kifejezve
E 322	lecitinek	Kekszek és kétszersültek, gabonaalapú élelmiszerek, bébiételek	10 g/kg
E 471	zsírsavak mono- és digliceridjei	Kekszek és kétszersültek, gabonaalapú élelmiszerek, bébiételek	5 g/kg, egyedileg vagy keverten
E472a	zsírsavak mono- és digliceridjeinek ecetsav-észterei		
E472b	zsírsavak mono- és digliceridjeinek tejsav-észterei		
E472c	zsírsavak mono- és digliceridjeinek citromsav-észterei		
E 400	alginsav	Desszertek Pudingok	0,5 g/kg, egyedileg vagy keverten
E 401	nátrium-alginát		
E 402	kálium-alginát		
E 404	kalcium-alginát		
E 410	szentjánoskenyér liszt	Feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek	10 g/kg, egyedileg vagy keverten
E 412	guar gumi (gyanta)	Gluténmentes, gabonaalapú élelmiszerek	20 g/kg, egyedileg vagy keverten
E 414	gumiarábikum		
E 415	xantángumi		
E 440	pektinek		
E 551	szilícium -dioxid	Száraz gabonatermékek	2 g/kg
E 334	borkósav ⁽¹⁾	Kekszek és kétszersültek	5 g/kg maradék
E 335	nátrium-tartarát ⁽¹⁾		
E 336	kálium-tartarát ⁽¹⁾		
E 354	kalcium-tartarát ⁽¹⁾		
E450a	dinátrium-difoszfát		
E 575	glükono-delta-lakton		
E 1404	oxidált keményítő	Feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek	50 g/kg
E 1410	monokeményítő-foszfát		
E 1412	dikeményítő-foszfát		
E 1413	foszforilezett dikeményítő-foszfát		
E1414	acetilezett dikeményítő-foszfát		
E 1420	acetilezett keményítő		
E 1422	acetilezett dikeményítő-adipát		
E 1450	keményítő-nátrium-oktenil-szukcinát		
E 1451	acetilezett oxidált keményítő	Feldolgozott gabonaalapú élelmiszerek és bébiételek	50 g/kg

⁽¹⁾ Csak az L(+) forma

⁽²⁾ A IV. fejezetben szereplő élelmiszerekben nem engedélyezett

Csecsemők és kisgyermek számára készített, a 24/2003. (V.9.) ESZCSM rendelet meghatározása szerinti speciális gyógyászati célra szánt tápszerekben engedélyezett adalékanyagok

Az I-III. fejezet táblázatai alkalmazhatóak.

E szám	Név	Maximális szint	Speciális feltételek
E 401	nátrium-alginát	1 g/l	Négyhónapos kortól adható, különleges élelmiszerekben, anyagcsere rendellenesség és szonda táplálás esetén
E 405	propán-1,2-diol-alginát	200 mg/l	Tizenkét hónapos kortól adható, különleges élelmiszerekben, tehéntej intoleranciában vagy veleszületett anyagcserezavarban szenvedő kisgyermek számára
E 410	szentjánoskenyér liszt	10 g/l	A születéstől kezdve adható gastro-oesophagealis reflux csökkentésére szolgáló termékekben
E 412	guar gumi		A születéstől kezdve adható, folyékony tápszerekben, melyek hidrolizált fehérjét, peptideket vagy aminosavakat tartalmaznak és megfelelnek a 20/2008. (V. 14.) EüM rendelet 4. számú mellékletében meghatározott feltételeknek
E 415	xantán gumi	1,2 g/l	A születéstől kezdve adható, aminosav vagy peptid alapú termékekben, gyomor-bélrendszeri rendellenességben fehérje felszívódási vagy veleszületett anyagcserezavarban szenvedő betegek számára
E 440	pektin	10 g/l	A születéstől kezdve adható, gyomor-bélrendszeri rendellenesség esetén használt termékekben
E 466	nátrium-karboximetil cellulóz	10 g/l vagy kg	A születéstől adható, emésztési rendellenességek étrendi kezelésére használt termékekben
E 471	zsírsavak mono- és digliceridjei	5 g/l	A születéstől adható különleges táplálkozási célú, fehérjementes élelmiszerekben
E 472c	zsírsavak mono- és digliceridjeinek citromsav észterei	7,5 g/l	A születéstől adható por formában forgalmazott termékekben
		9 g/l	A születéstől adható folyadék formában forgalmazott termékekben
E 473	Zsírsavak szacharóz észterei	120 mg/l	Hidrolizált fehérjéket, peptideket és aminosavakat tartalmazó termékek
E 1450	keményítő- nátrium-oktenil- szukcinát	20 g/l	Tápszerekben és bébiételekben