

I

(Retsakter hvis offentliggørelse er obligatorisk)

EUROPA-PARLAMENTET OG RÅDETS DIREKTIV 95/2/EF

af 20. februar 1995

om andre tilsætningsstoffer til levnedsmidler end farvestoffer og sødestoffer

EUROPA-PARLAMENTET OG RÅDET
FOR DEN EUROPÆISKE UNION HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig artikel 100 A,

under henvisning til forslag fra Kommissionen ⁽¹⁾,

under henvisning til udtalelse fra Det Økonomiske og Sociale Udvalg ⁽²⁾,

i henhold til fremgangsmåden i traktatens artikel 189 B ⁽³⁾,

under henvisning til Rådets direktiv 89/107/EØF af 21. december 1988 om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om tilsætningsstoffer, som må anvendes i levnedsmidler ⁽⁴⁾, særlig artikel 3, stk. 2, og

ud fra følgende betragtninger:

Forskellene mellem de nationale lovgivninger om konserveringsmidler, antioxidant og andre tilsætningsstoffer samt betingelserne for deres anvendelse hindrer fri bevægelighed for levnedsmidler og kan skabe ulige konkurrencevilkår;

forbrugerbeskyttelse bør være det primære hensyn ved opstilling af regler for disse tilsætningsstoffer og betingelserne for deres anvendelse;

det er almindeligt anerkendt, at uforarbejdede levnedsmidler og visse andre levnedsmidler bør være fri for tilsætningsstoffer;

på baggrund af den nyeste videnskabelige og toksikologiske viden om disse stoffer bør nogle af dem kun tillades

anvendt i bestemte levnedsmidler og under bestemte anvendelsesbetingelser;

der må fastsættes strenge regler for anvendelse af tilsætningsstoffer i modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og overgangskost til spædbørn og småbørn som omhandlet i Rådets direktiv 89/398/EØF af 3. maj 1989 om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om levnedsmidler bestemt til særlig ernæring ⁽⁵⁾, særlig artikel 4, stk. 1, litra e);

dette direktiv berører ikke bestemmelserne om sødestoffer og farvestoffer;

indtil der vedtages særlige bestemmelser i henhold til Rådets direktiv 91/414/EØF om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler ⁽⁶⁾, og til Rådets direktiv 90/642/EØF om fastsættelse af maksimalgrænseværdier for pesticidrester på og i visse produkter af vegetabilsk oprindelse, herunder frugt og grøntsager ⁽⁷⁾, er visse stoffer i denne kategori midlertidigt omfattet af dette direktiv;

Kommissionen tilpasser fællesskabsbestemmelserne til reglerne i dette direktiv;

Den Videnskabelige Komité for Levnedsmidler er blevet hørt om de stoffer, der endnu ikke findes fællesskabsbestemmelser om;

det er påkrævet, at der i direktivet findes særlige bestemmelser om tilsætningsstoffer, der er nævnt i andre fællesskabsbestemmelser;

det er ønskeligt, at fremgangsmåden med høring af Den Stående Levnedsmiddelkomité følges, når det skal afgøres, om et givet levnedsmiddel tilhører en bestemt kategori af levnedsmidler;

ændring af bestående renhedskriterier for andre tilsætningsstoffer end farvestoffer og sødestoffer og fastsættelse af nye specifikationer for de stoffer, for hvilke der ikke

⁽¹⁾ EFT nr. C 206 af 13. 8. 1992, s. 12, og EFT nr. C 189 af 13. 7. 1993, s. 11.

⁽²⁾ EFT nr. C 108 af 19. 4. 1993, s. 26.

⁽³⁾ Europa-Parlamentets udtalelse afgivet den 26. maj 1993 (EFT nr. C 176 af 28. 6. 1993, s. 117), bekræftet den 2. december 1993 (EFT nr. C 342 af 20. 12. 1993), Rådets fælles holdning af 10. marts 1994 (EFT nr. C 172 af 24. 6. 1994, s. 4) og Europa-Parlamentets afgørelse af 16. november 1994 (EFT nr. C 341 af 5. 12. 1994).

⁽⁴⁾ EFT nr. L 40 af 11. 2. 1989, s. 27.

⁽⁵⁾ EFT nr. L 186 af 30. 6. 1989, s. 27.

⁽⁶⁾ EFT nr. L 230 af 19. 8. 1991, s. 1; direktivet er senest ændret ved Kommissionens forordning (EØF) nr. 3600/92 (EFT nr. L 366 af 15. 12. 1992, s. 10).

⁽⁷⁾ EFT nr. L 350 af 14. 12. 1990, s. 71.

findes renhedskriterier, sker efter fremgangsmåden i artikel 11 i direktiv 89/107/EØF;

Den Videnskabelige Komité for Levnedsmidler har endnu ikke udtalt sig om melbehandlingsmidler, som vil blive omhandlet af et særskilt direktiv;

dette direktiv træder i stedet for direktiv 64/54/EØF ⁽¹⁾, 70/357/EØF ⁽²⁾, 74/329/EØF ⁽³⁾ og 83/463/EØF ⁽⁴⁾, som hermed ophæves —

UDSTEDT FØLGENDE DIREKTIV:

Artikel 1

1. Dette direktiv er et særdirektiv, der udgør en del af det globale direktiv, som er omhandlet i artikel 3 i direktiv 89/107/EØF, og det omhandler andre tilsætningsstoffer end farvestoffer, sødestoffer og melbehandlingsmidler.

2. Kun tilsætningsstoffer, der opfylder de krav, Den Videnskabelige Komité for Levnedsmidler har fastsat, må anvendes i levnedsmidler.

3. I dette direktiv forstås ved:

- a) *konserveringsmidler*: stoffer, som forlænger et levnedsmiddels holdbarhed ved at beskytte det mod ødelæggelse forårsaget af mikroorganismer
- b) *antioxidanter*: stoffer, som forlænger et levnedsmiddels holdbarhed ved at beskytte det mod ødelæggelse ved iltning, som f.eks. fedtharskning og misfarvning
- c) *bærestoffer* (herunder opløsningsmidler anvendt som bærestoffer): stoffer, der anvendes til at opløse, fortynde, dispergere eller på anden måde ændre den fysiske form af et tilsætningsstof til levnedsmidler uden at ændre dets teknologiske funktion (og uden selv at have en teknologisk virkning) med henblik på at lette håndtering, tilsætning eller anvendelse af tilsætningsstoffet
- d) *syrer*: stoffer, der øger et levnedsmiddels surhedsgrad og/eller giver det en sur smag
- e) *surhedsregulerende midler*: stoffer, som ændrer eller fastholder et levnedsmiddels surhedsgrad
- f) *antiklumpningsmidler*: stoffer, der reducerer et levnedsmiddels individuelle partiklers tendens til at klæbe sammen

- g) *skumdæmpningsmidler*: stoffer, der forhindrer eller reducerer skumning
- h) *fylde midler*: stoffer, der øger et levnedsmiddels volumen uden at øge dets energiindhold væsentligt
- i) *emulgatorer*: stoffer, hvormed man kan danne eller opretholde en homogen blanding af to eller flere ikke-blandbare faser som f.eks. olie og vand i et levnedsmiddel
- j) *smeltesalte*: stoffer, som overfører proteiner i ost til dispergeret form og derved bevirker en homogen fordeling af fedt og andre bestanddele
- k) *konsistensmidler*: stoffer, som gør eller holder frugt og grøntsager faste eller sprøde, eller som reagerer med geleringsmidler og danner eller styrker en gelé
- l) *smagsforstærkere*: stoffer, der forstærker et levnedsmiddels smag og/eller lugt
- m) *skumdannende midler*: stoffer, hvormed man kan opnå homogen fordeling af en luftart i et flydende eller fast levnedsmiddel
- n) *geleringsmidler*: stoffer, der øger et levnedsmiddels konsistens ved geldannelse
- o) *overfladebehandlingsmidler* (herunder glittemidler): stoffer, der giver et levnedsmiddel et skinnende udseende eller udgør et beskyttende lag, når de påføres levnedsmidlets overflade
- p) *fugtighedsbevarende midler*: stoffer, som beskytter levnedsmidler mod udtørring ved at reducere virkningen af omgivelser med lav fugtighedsgrad, eller som gør opløsning af et pulver i et vandigt medium lettere
- q) *modificerede stivelse*: stoffer, der fremkommer ved en eller flere kemiske behandlinger af spiselig stivelse, som kan have været underkastet fysisk eller enzymatisk behandling, og som kan være gjort fritflydende med syre eller alkali eller bleget
- r) *emballagegasser*: andre gasser end luft, der indføres i en beholder før, medens eller efter, at et levnedsmiddel anbringes deri
- s) *drivgasser*: andre gasser end luft, som presser et levnedsmiddel ud af en beholder
- t) *hævemidler*: stoffer eller kombinationer af stoffer, som udvikler gas og dermed får dej til at svulme op
- u) *kompleksdannere*: stoffer, der danner kemiske kompleksforbindelser med metalioner
- v) *stabilisatorer*: stoffer, hvormed man kan opretholde et levnedsmiddels fysisk-kemiske tilstand. Til stabilisato-

⁽¹⁾ EFT nr. 12 af 27. 1. 1964, s. 161.

⁽²⁾ EFT nr. L 157 af 18. 7. 1970, s. 31.

⁽³⁾ EFT nr. L 189 af 12. 7. 1974, s. 1.

⁽⁴⁾ EFT nr. L 255 af 15. 9. 1983, s. 1.

rer hører stoffer, hvormed der kan opretholdes en homogen fordeling af to eller flere ikke-blandbare stoffer i et levnedsmiddel, og stoffer, som stabiliserer, bevarer eller forstærker et levnedsmiddels farve

w) *fortykningsmidler*: stoffer, der øger et levnedsmiddels viskositet.

4. Ved melbehandlingsmidler forstås andre stoffer end emulgatorer, som tilsættes til mel eller dej for at forbedre bageegenskaberne.

5. I dette direktiv anses følgende ikke som tilsætningsstoffer:

- a) stoffer til behandling af drikkevand, jf. direktiv 80/778/EØF ⁽¹⁾
- b) pectinholdige produkter udvundet af tørrede presserester af æbler eller skaller af citrusfrugter eller en blanding heraf ved behandling med fortyndet syre og efterfølgende delvis neutralisering med natrium- eller kaliumsalte (»flydende pectin«)
- c) tyggegummibaser
- d) hvid eller gul dextrin, brændt eller dextrineret stivelse, stivelse modificeret ved syre- eller alkalibehandling, bleget stivelse, fysisk modificeret stivelse og stivelse behandlet med amylytiske enzymer
- e) ammoniumchlorid
- f) blodplasma, gelatine, proteinhydrolysater og salte deraf, mælkeprotein og gluten
- g) andre aminosyrer end glutaminsyre, glycin, cystein og cystin samt salte af sådanne syrer, som ikke har nogen tilsætningsstoffunktion
- h) kaseinater og kasein
- i) inulin.

Artikel 2

1. I levnedsmidler må kun anvendes de stoffer, der er nævnt i bilag I, III, IV og V, til de i artikel 1, stk. 3, nævnte formål.

2. Tilsætningsstofferne i bilag I er tilladt i levnedsmidler til de i artikel 1, stk. 3, nævnte formål, undtagen levnedsmidlerne i bilag II, efter »quantum satis«-princippet.

3. Medmindre dette er specielt anført, finder stk. 2 ikke anvendelse på:

- a) — uforarbejdede levnedsmidler
- honning som defineret i direktiv 74/409/EØF ⁽²⁾
- ikke-emulgerede olier og fedtstoffer af animalsk eller vegetabilisk oprindelse
- smør
- pasteuriseret og steriliseret (herunder UHT-behandlet) mælk og fløde (herunder sødmælk, letmælk og skummetmælk)
- ikke-aromatiserede, syrnede mælkeprodukter med levende mikroorganismer
- naturligt mineralvand som defineret i direktiv 80/777/EØF ⁽³⁾ og kildevand
- kaffe (undtagen aromatiseret pulverkaffe) og kaffeekstrakter
- ikke-aromatiserede teblade
- sukkerarter, som defineret i direktiv 73/437/EØF ⁽⁴⁾
- tørpasta
- naturligt ikke-aromatiseret kærnemælk (undtagen steriliseret kærnemælk).

Ved uforarbejdede levnedsmidler forstås i dette direktiv levnedsmidler, der ikke er behandlet på en sådan måde, at der er sket væsentlige ændringer i deres oprindelige tilstand. Levnedsmidler, der f.eks. er udskåret, opskåret, parteret, udbenet, finhakket, flået, skrællet, pillet, hakket, snittet, rensset, afpudset, dybfrosset eller frosset, kølet, formalet eller afskallet, pakket eller upakket, anses dog ikke for forarbejdede

- b) levnedsmidler til spædbørn og småbørn som omhandlet i direktiv 89/398/EØF, herunder levnedsmidler til syge spædbørn og småbørn. For disse levnedsmidler gælder bestemmelserne i bilag VI
- c) levnedsmidlerne i bilag II, som kun må indeholde de tilsætningsstoffer, der er nævnt i dette bilag, samt de tilsætningsstoffer, der er nævnt i bilag III og IV, under de der anførte betingelser.

4. Tilsætningsstofferne i bilag III og IV må kun anvendes i de i disse bilag nævnte levnedsmidler og kun under de der anførte betingelser.

5. Kun tilsætningsstofferne i bilag V må anvendes som bærestof eller opløsningsmiddel som bærestof for tilsætningsstoffer til levnedsmidler under de der anførte betingelser.

6. Dette direktivs bestemmelser gælder også for de tilsvarende levnedsmidler bestemt til særlig ernæring i overensstemmelse med direktiv 89/398/EØF.

7. Maksimumsværdierne i bilagene gælder levnedsmidler, som de markedsføres, medmindre andet er angivet.

⁽¹⁾ EFT nr. L 229 af 30. 8. 1980, s. 11. Direktivet er senest ændret ved direktiv 91/692/EØF (EFT nr. L 377 af 31. 12. 1991, s. 48).

⁽²⁾ EFT nr. L 221 af 12. 8. 1974, s. 10.

⁽³⁾ EFT nr. L 229 af 30. 8. 1980, s. 1.

⁽⁴⁾ EFT nr. L 356 af 27. 12. 1973, s. 71.

8. Ved »quantum satis« forstås i bilagene til dette direktiv, at der ikke er fastsat nogen maksimumsværdi. Tilsætningsstoffer skal dog anvendes i overensstemmelse med god fremstillingspraksis i en mængde, som ikke er højere end nødvendigt for at opnå det ønskede resultat, og således at forbrugerne ikke vildledes.

Artikel 3

1. Tilsætningsstoffer er tilladt i:

— andre sammensatte levnedsmidler end dem, der er nævnt i artikel 2, stk. 3, for så vidt tilsætningsstofferne er tilladt i en af ingredienserne,

eller

— levnedsmidler, der udelukkende er bestemt til fremstilling af sammensatte levnedsmidler, for så vidt de sammensatte levnedsmidler opfylder direktivets bestemmelser.

2. Stk. 1 finder ikke anvendelse på modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og overgangskost til spædbørn og småbørn som omhandlet i direktiv 89/398/EØF, medmindre dette er specielt anført.

Artikel 4

Dette direktiv begrænser ikke gyldigheden af særdirektiver, som tillader, at tilsætningsstoffer, der er opført i bilagene, anvendes som sødestoffer eller farvestoffer.

Artikel 5

Det kan om nødvendigt afgøres efter fremgangsmåden i artikel 6:

— om et bestemt levnedsmiddel, som ikke er rubriceret på tidspunktet for dette direktivs vedtagelse, tilhører en af de kategorier af levnedsmidler, der er nævnt i artikel 2 eller i et af bilagene,

eller

— om et tilsætningsstof, der er opført i bilagene og tilladt »quantum satis«, anvendes i overensstemmelse med kriterierne i artikel 2,

eller

— om et stof anses som tilsætningsstof efter artikel 1.

Artikel 6

1. Når der henvises til fremgangsmåden i denne artikel, bistås Kommissionen af Den Stående Levnedsmiddelkomité, der er nedsat ved Rådets afgørelse 69/414/EØF⁽¹⁾, i det følgende benævnt komitéen.

⁽¹⁾ EFT nr. L 291 af 19. 11. 1969, s. 9.

2. Formanden indbringer sagen for komitéen, enten på eget initiativ eller efter anmodning fra en medlemsstats repræsentant.

3. Kommissionens repræsentant forelægger komitéen et udkast til de foranstaltninger, der skal træffes. Komitéen afgiver en udtalelse om dette udkast inden for en frist, som formanden kan fastsætte under hensyn til, hvor meget det pågældende spørgsmål haster. Den udtaler sig med det flertal, der er fastsat i traktatens artikel 148, stk. 2, for vedtagelse af de afgørelser, som Rådet skal træffe på forslag af Kommissionen. Ved afstemninger i komitéen tillægges de stemmer, der afgives af repræsentanterne for medlemsstaterne, den vægt, som er fastlagt i nævnte artikel. Formanden deltager ikke i afstemningen.

4. a) Kommissionen vedtager de påtænkte foranstaltninger, når de er i overensstemmelse med komitéens udtalelse.

b) Er de påtænkte foranstaltninger ikke i overensstemmelse med komitéens udtalelse, eller hvis der ikke er afgivet nogen udtalelse, forelægger Kommissionen straks Rådet et forslag til de foranstaltninger, der skal træffes. Rådet træffer afgørelse med kvalificeret flertal.

Har Rådet ved udløbet af en frist på tre måneder regnet fra forslagens forelæggelse for dette ikke truffet nogen afgørelse, vedtages de foreslåede foranstaltninger af Kommissionen.

Artikel 7

Inden tre år efter dette direktivs ikrafttræden opretter medlemsstaterne systemer til at overvåge forbrug og anvendelse af tilsætningsstoffer og aflægger beretning til Kommissionen om resultaterne af deres undersøgelser.

Inden fem år efter dette direktivs ikrafttræden aflægger Kommissionen beretning til Europa-Parlamentet og Rådet om de ændringer, der har fundet sted på markedet for tilsætningsstoffer, og om anvendelsesniveauer og forbrug.

I overensstemmelse med de generelle kriterier i bilag II, punkt 4, i direktiv 89/107/EØF tager Kommissionen inden for en frist på fem år fra nærværende direktivs ikrafttræden de heri omhandlede anvendelsesbetingelser op til ny vurdering og foreslår om nødvendigt ændringer.

Artikel 8

1. Direktiv 64/54/EØF, 70/357/EØF, 74/329/EØF og 83/463/EØF ophæves.

2. Henvisninger til disse ophævede direktiver og visse deri nævnte tilsætningsstoffers renhedskriterier skal herefter betragtes som henvisninger til nærværende direktiv.

Artikel 9

Medlemsstaterne sætter de nødvendige love og administrative bestemmelser i kraft for at efterkomme dette direktiv inden den 25 september 1996, således at:

- handel med og anvendelse af produkter, der opfylder kravene i dette direktiv, tillades senest den 25 september 1996
- handel med og anvendelse af produkter, der ikke opfylder kravene i dette direktiv, forbydes senest den 25 marts 1997; produkter, som er bragt på markedet eller mærket inden denne dato, og som ikke opfylder direktivets krav, kan dog afsættes, så længe lager haves.

De underretter straks Kommissionen herom.

Når medlemsstaterne vedtager disse foranstaltninger, skal de indeholde en henvisning til dette direktiv, eller de skal

ved offentliggørelsen ledsages af en sådan henvisning. De nærmere regler for denne henvisning fastsættes af medlemsstaterne.

Artikel 10

Dette direktiv træder i kraft på syvendedagen efter offentliggørelsen i *De Europæiske Fællesskabers Tidende*.

Artikel 11

Dette direktiv er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 20. februar 1995.

For Europa-Parlamentet

K. HÄNSCH

Formand

For Rådet

J. PUECH

Formand

BILAG I

TILSÆTNINGSSTOFFER, DER GENERELT ER TILLADT TIL ANVENDELSE I LEVNEDSMIDLER
UNDTAGEN DEM, DER ER OMHANDLET I ARTIKEL 2, STK. 3

NB:

1. Stofferne i denne liste må tilsættes alle levnedsmidler undtagen dem, der er omhandlet i artikel 2, stk. 3, efter »quantum satis«-princippet.
2. Stofferne under nr. E 407 og E 440 må justeres med sukkerarter, såfremt dette angives i tilknytning til nummeret og betegnelsen.
3. Symbolforklaring:
 - * stofferne E 290, E 938, E 939, E 941, E 942 og E 948 må også anvendes i levnedsmidlerne i artikel 2, stk. 3
 - # stofferne E 410, E 412, E 415 og E 417 må ikke anvendes til fremstilling af tørrede levnedsmidler, der er bestemt til at rehydreres ved indtagelse.

E Nr.	Navn
E 170	Calciumcarbonater i) Calciumcarbonat ii) Calciumhydrogencarbonat
E 260	Eddikesyre
E 261	Kaliumacetat
E 262	Natriumacetater i) Natriumacetat ii) Natriumhydrogenacetat
E 263	Calciumacetat
E 270	Mælkesyre
E 290	Carbondioxid*
E 296	Æblesyre
E 300	Ascorbinsyre
E 301	Natriumascorbat
E 302	Calciumascorbat
E 304	Ascorbinsyreestere af spisefedtsyrer i) Ascorbylpalmitat ii) Ascorbylstearat
E 306	Tocopherolrig ekstrakt
E 307	Alpha-tocopherol
E 308	Gamma-tocopherol
E 309	Delta-tocopherol
E 322	Lecithiner
E 325	Natriumlactat
E 326	Kaliumlactat
E 327	Calciumlactat
E 330	Citronsyre

E Nr.	Navn
E 331	Natriumcitrater i) Mononatriumcitrater ii) Dinatriumcitrater iii) Trinatriumcitrater
E 332	Kaliumcitrater i) Monokaliumcitrater ii) Trikaliumcitrater
E 333	Calciumcitrater i) Monocalciumcitrater ii) Dicalciumcitrater iii) Tricalciumcitrater
E 334	Vinsyre (kun som L(+)-)
E 335	Natriumtartrater i) Mononatriumtartrater ii) Dinatriumtartrater
E 336	Kaliumtartrater i) Monokaliumtartrater ii) Dikaliumtartrater
E 337	Natriumkaliumtartrater
E 350	Natriummalater i) Natriummalater ii) Natriumhydrogenmalater
E 351	Kaliummalater
E 352	Calciummalater i) Calciummalater ii) Calciumhydrogenmalater
E 354	Calciumtartrater
E 380	Triammoniumcitrater
E 400	Alginsyre
E 401	Natriumalginater
E 402	Kaliumalginater
E 403	Ammoniumalginater
E 404	Calciumalginater
E 406	Agar
E 407	Carrageenan
E 410	Johannesbrødkernemel #
E 412	Guargummi #
E 413	Traganth
E 414	Arabisk gummi (akaciegummi)
E 415	Xanthangummi #
E 417	Taragummi #
E 418	Gellangummi
E 422	Glycerol
E 440	Pectiner i) pectin ii) amideret pectin

E Nr.	Navn
E 460	Celluloser i) MikrokrySTALLINSK cellulose ii) Cellulosepulver
E 461	Methylcellulose
E 463	Hydroxypropylcellulose
E 464	Hydroxypropylmethylcellulose
E 465	Methylethylcellulose
E 466	Carboxymethylcellulose Natriumcarboxymethylcellulose
E 470a	Natrium-, kalium- og calciumsalte af fedtsyrer
E 470b	Magnesiumsalte af fedtsyrer
E 471	Mono- og diglycerider af fedtsyrer
E 472a	Eddikesyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer
E 472b	Mælkesyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer
E 472c	Citronsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer
E 472d	Vinsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer
E 472e	Mono- og diacetylvinsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer
E 472f	Blandede eddike- og vinsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer
E 500	Natriumcarbonater i) Natriumcarbonat ii) Natriumhydrogencarbonat iii) Natriumsesquicarbonat
E 501	Kaliumcarbonater i) Kaliumcarbonat ii) Kaliumhydrogencarbonat
E 503	Ammoniumcarbonater i) Ammoniumcarbonat ii) Ammoniumhydrogencarbonat
E 504	Magnesiumcarbonater i) Magnesiumcarbonat ii) Magnesiumhydroxidcarbonat (syn: magnesiumhydrogencarbonat)
E 507	Saltsyre
E 508	Kaliumchlorid
E 509	Calciumchlorid
E 511	Magnesiumchlorid
E 513	Svovlsyre
E 514	Natriumsulfater i) Natriumsulfat ii) Natriumhydrogensulfat
E 515	Kaliumsulfater i) Kaliumsulfat ii) Kaliumhydrogensulfat
E 516	Calciumsulfat
E 524	Natriumhydroxid
E 525	Kaliumhydroxid

E Nr.	Navn
E 526	Calciumhydroxid
E 527	Ammoniumhydroxid
E 528	Magnesiumhydroxid
E 529	Calciumoxid
E 530	Magnesiumoxid
E 570	Fedtsyrer
E 574	Gluconsyre
E 575	Glucono-delta-lacton
E 576	Natriumgluconat
E 577	Kaliumgluconat
E 578	Calciumgluconat
E 640	Glycin og natriumsaltet heraf
E 938	Argon*
E 939	Helium*
E 941	Nitrogen*
E 942	Dinitrogenoxid*
E 948	Oxygen*
E 1200	Polydextrose
E 1404	Oxideret stivelse
E 1410	Monostivelsephosphat
E 1412	Distivelsephosphat
E 1413	Phosphateret distivelsephosphat
E 1414	Acetyleret distivelsephosphat
E 1420	Acetyleret stivelse
E 1422	Acetyleret distivelseadipat
E 1440	Hydroxypropylstivelse
E 1442	Hydroxypropyl-distivelsephosphat
E 1450	Stivelsenatriumoctenylsuccinat

BILAG II

LEVNEDSMIDLER, HVORI DER KUN MÅ ANVENDES VISSE AF TILSÆTNINGSSTOFFERNE I
BILAG I

Levnedsmiddel	Tilsætningsstof	Maksimumsværdi
Kakao- og chokoladevarer som defineret i direktiv 73/241/EØF ⁽¹⁾	E 330 Citronsyre	0,5 %
	E 322 Lecithiner	quantum satis
	E 334 Vinsyre	0,5 %
	E 422 Glycerol	quantum satis
	E 471 Mono- og diglycerider af fedtsyrer	quantum satis
	E 170 Calciumcarbonater	7 % af fedtfrit tørstof udtrykt som kaliumcarbonater
	E 500 Natriumcarbonater	
	E 501 Kaliumcarbonater	
	E 503 Ammoniumcarbonater	
	E 504 Magnesiumcarbonater	
	E 524 Natriumhydroxid	
	E 525 Kaliumhydroxid	
	E 526 Calciumhydroxid	
	E 527 Ammoniumhydroxid	
	E 528 Magnesiumhydroxid	
	E 530 Magnesiumoxid	} kun som overfladebehandlingsmidler quantum satis
E 414 Arabisk gummi		
E 440 Pectiner		
Frugtsaft og frugtnectar som defineret i direktiv 93/77/EØF ⁽²⁾	E 300 Ascorbinsyre	quantum satis
Ananassaft som defineret i direktiv 93/77/EØF	E 296 Æblesyre	3 g/l
Frugtnectar som defineret i direktiv 93/77/EØF	E 330 Citronsyre	5 g/l
	E 270 Mælkesyre	5 g/l
Druesaft som defineret i direktiv 93/77/EØF	E 170 Calciumcarbonater	quantum satis
	E 336 Kaliumtartrater	quantum satis
Frugtsaft som defineret i direktiv 93/77/EØF	E 330 Citronsyre	3 g/l
Marmelade ekstra og frugtgelé ekstra som defineret i direktiv 79/693/EØF ⁽³⁾	E 440 Pectiner	quantum satis
	E 270 Mælkesyre	quantum satis
	E 296 Æblesyre	
	E 300 Ascorbinsyre	
	E 327 Calciumlactat	
	E 330 Citronsyre	

⁽¹⁾ EFT nr. L 228 af 16. 8. 1973, s. 23.

Kakao- og chokoladevarer, som er energireducerede eller uden tilsætning af sukkerarter, er ikke omfattet af bestemmelserne i bilag II.

⁽²⁾ EFT nr. L 244 af 30. 9. 1993, s. 23.⁽³⁾ EFT nr. L 205 af 13. 8. 1979, s. 5.

Levnedsmiddel	Tilsætningsstof	Maksimumsværdi
	E 331 Natriumcitrater E 333 Calciumcitrater E 334 Vinsyre E 335 Natriumtartrater E 350 Natriummalater	quantum satis
	E 471 mono- og diglycerider af fedtsyrer	quantum satis
Marmelade og frugtgelé som defineret i direktiv 79/693/EØF og andet lignende frugtsmørepålæg, herunder produkter med lavt kalorieindhold	E 440 Pectiner	quantum satis
	E 270 Mælkesyre E 296 Æblesyre E 300 Ascorbinsyre E 327 Calciumlactat E 330 Citronsyre E 331 Natriumcitrater E 333 Calciumcitrater E 334 Vinsyre E 335 Natriumtartrater E 350 Natriummalater	quantum satis
	E 400 Alginsyre E 401 Natriumalginat E 402 Kaliumalginat E 403 Ammoniumalginat E 404 Calciumalginat E 406 Agar E 407 Carrageenan E 410 Johannesbrødkernemel E 412 Guargummi E 415 Xanthangummi E 418 Gellangummi	10 g/kg (enkeltvis eller sammen)
	E 509 Calciumchlorid E 524 Natriumhydroxid	quantum satis
Helt eller delvis inddampet mælk som defineret i direktiv 76/118/EØF ⁽¹⁾	E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat E 304 Ascorbinsyreestere af fedtsyrer E 322 Lecithiner E 331 Natriumcitrater E 332 Kaliumcitrater E 407 Carrageenan E 500 ii) Natriumhydrogencarbonat E 501 ii) Kaliumhydrogencarbonat E 509 Calciumchlorid	quantum satis

⁽¹⁾ EFT nr. L 24 af 30. 1. 1976, s. 49.

Levnedsmiddel	Tilsætningsstof	Maksimumsværdi
Steriliseret, pasteuriseret og UHT-behandlet fløde, fløde med lavt kaloriindhold og pasteuriseret fløde med lavt fedtindhold	E 270 Mælkesyre	quantum satis
	E 322 Lecithiner	
	E 325 Natriumlactat	
	E 326 Kaliumlactat	
	E 327 Calciumlactat	
	E 330 Citronsyre	
	E 331 Natriumcitrater	
	E 332 Kaliumcitrater	
	E 333 Calciumcitrater	
	E 400 Alginsyre	
	E 401 Natriumalginat	
	E 402 Kaliumalginat	
	E 403 Ammoniumalginat	
	E 404 Calciumalginat	
	E 406 Agar	
	E 407 Carrageenan	
	E 410 Johannesbrødkernemel	
	E 415 Xanthangummi	
	E 440 Pectiner	
	E 460 Celluloser	
	E 461 Methylcellulose	
	E 463 Hydroxypropylcellulose	
	E 464 Hydroxypropylmethylcellulose	
	E 465 Methylethylcellulose	
	E 466 Carboxymethylcellulose Natriumcarboxymethylcellulose	
	E 471 Mono- og diglycerider af fedtsyrer	
	E 508 Kaliumchlorid	
	E 509 Calciumchlorid	
	E 1404 Oxideret stivelse	
	E 1410 Monostivelsephosphat	
	E 1412 Distivelsephosphat	
	E 1413 Phosphateret distivelsephosphat	
	E 1414 Acetyleret distivelsephosphat	
E 1420 Acetyleret stivelse		
E 1422 Acetyleret distivelseadipat		
E 1440 Hydroxypropylstivelse		
E 1442 Hydroxypropylstivelsephosphat		
E 1450 Stivelsenatriumoctenylsuccinat		
Frosne og dybfrosne uforarbejdede frugter og grøntsager	E 300 Ascorbinsyre	quantum satis
	E 301 Natriumascorbat	
	E 302 Calciumascorbat	
	E 330 Citronsyre	

Levnedsmiddel	Tilsætningsstof	Maksimumsværdi
Frugtkompot Uforarbejdede fisk, krebsdyr og bløddyr, også frosne og dybfrosne	E 331 Natriumcitrater E 332 Kaliumcitrater E 333 Calciumcitrater	quantum satis
Hurtigtkogende ris	E 471 Mono- og diglycerider af fedtsyrer E 472a Eddikesyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer	quantum satis
Ikke-emulgerede olier og fedtstoffer af animalsk og vegetabilsk oprindelse (undtagen jomfruolie og olivenolie)	E 304 Ascorbinsyreestere af spise-fedtsyrer E 306 Tocopherolrig ekstrakt E 307 Alfa-tocopherol E 308 Gamma-tocopherol E 309 Delta-tocopherol	quantum satis
	E 322 Lecithiner	30 g/l
	E 471 Mono- og diglycerider af fedtsyrer	10 g/l
	E 330 Citronsyre E 331 Natriumcitrater E 332 Kaliumcitrater E 333 Calciumcitrater	
Raffineret olivenolie, herunder olie af olivenpresserester	E 307 Alfa-tocopherol	200 mg/l
Modnet ost	E 170 Calciumcarbonater E 504 Magnesiumcarbonater E 509 Calciumchlorid E 575 Glucono-delta-lacton	quantum satis
Mozzarella- og valleost	E 270 Mælkesyre E 330 Citronsyre E 575 Glucono-delta-lacton	quantum satis
Frugt og grøntsager på dåse eller i glas	E 260 Eddikesyre E 261 Kaliumacetat E 262 Natriumacetater E 263 Calciumacetat E 270 Mælkesyre E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat E 302 Calciumascorbat E 325 Natriumlactat E 326 Kaliumlactat E 327 Calciumlactat E 330 Citronsyre E 331 Natriumcitrater E 332 Kaliumcitrater	quantum satis

Levnedsmiddel	Tilsætningsstof	Maksimumsværdi
	E 333 Calciumcitrater E 334 Vinsyre E 335 Natriumtartrater E 336 Kaliumtartrater E 337 Natriumkaliumtartrat E 509 Calciumchlorid E 575 Glucono-delta-lacton	quantum satis
Gehakt	E 330 Citronsyre E 331 Natriumcitrater E 332 Kaliumcitrater E 333 Calciumcitrater	quantum satis
Færdigpakkede tilberedninger af fersk hakket kød	E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat E 302 Calciumascorbat E 330 Citronsyre E 331 Natriumcitrater E 332 Kaliumcitrater E 333 Calciumcitrater	quantum satis
Brød, udelukkende tilberedt af ingredienserne hvedemel, vand, gær eller surdej samt salt	E 260 Eddikesyre E 261 Kaliumacetat E 262 Natriumacetater E 263 Calciumacetat E 270 Mælkesyre E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat E 302 Calciumascorbat E 304 Ascorbinsyreestere af fedtsyrer E 322 Lecithiner E 325 Natriumlactat E 326 Kaliumlactat E 327 Calciumlactat E 471 Mono- og diglycerider af fedtsyrer E 472 a Eddikesyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer E 472 d Vinsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer E 472 e Mono- og diacetylvinsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer E 472 f Blandede eddike- og vinsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer	quantum satis

Levnedsmiddel	Tilsætningsstof	Maksimumsværdi
Pain courant français	E 260 Eddikesyre E 261 Kaliumacetat E 262 Natriumacetater E 263 Calciumacetat E 270 Mælkesyre E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat E 302 Calciumascorbat E 304 Ascorbinsyreestere af fedtsyrer E 322 Lecithiner E 325 Natriumlactat E 326 Kaliumlactat E 327 Calciumlactat E 471 Mono- og diglycerider af fedtsyrer	quantum satis
Frisk pasta	E 270 Mælkesyre E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat E 322 Lecithiner E 330 Citronsyre E 334 Vinsyre E 471 Mono- og diglycerider af fedtsyrer E 575 Glucono-delta-lacton	quantum satis
Vin og mousserende vin og delvis gæret druemost	Tilsætningsstoffer tillades: — i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 822/87 ⁽¹⁾ , (EØF) nr. 4252/88 ⁽²⁾ , (EØF) nr. 2332/92 ⁽³⁾ og (EØF) nr. 1873/84 ⁽⁴⁾ og deres gennemførelsesforordninger — i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 1873/84 om tilladelse til udbud eller afsætning til direkte konsum af visse indførte vine, som eventuelt har været underkastet andre ønologiske fremgangsmåder end de i forordning (EØF) nr. 337/79 omhandlede	p. m.
Øl	E 270 Mælkesyre E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat E 330 Citronsyre E 414 Arabisk gummi	quantum satis
Foie gras, foie gras entier, blocs de foie gras	E 300 Ascorbinsyre E 301 Natriumascorbat	quantum satis

⁽¹⁾ EFT nr. L 84 af 27. 3. 1987, s. 1.⁽²⁾ EFT nr. L 373 af 31. 12. 1988, s. 59.⁽³⁾ EFT nr. L 231 af 13. 8. 1992, s. 1.⁽⁴⁾ EFT nr. L 176 af 3. 7. 1984, s. 6.

BILAG III

KONSERVERINGSMIDLER OG ANTIOXIDANTER, DER ER TILLADT UNDER BESTEMTE BETINGELSER

DEL A

Sorbater, benzoater og p-hydroxybenzoater

E Nr.	Navn	Forkortelse
E 200	Sorbinsyre	} Sa
E 202	Kaliumsorbit	
E 203	Calciumsorbit	
E 210	Benzoesyre	} Ba ⁽¹⁾
E 211	Natriumbenzoat	
E 212	Kaliumbenzoat	
E 213	Calciumbenzoat	
E 214	Ethyl-p-hydroxybenzoat	} PHB
E 215	Ethyl-p-hydroxybenzoat, natriumsalt	
E 216	Propyl-p-hydroxybenzoat	
E 217	Propyl-p-hydroxybenzoat, natriumsalt	
E 218	Methyl-p-hydroxybenzoat	
E 219	Methyl-p-hydroxybenzoat, natriumsalt	

⁽¹⁾ Der kan i visse fermenterede produkter være benzoesyre til stede som følge af fermenteringsprocessen ved god fremstillingspraksis.

NB:

- Værdierne for alle ovennævnte stoffer er udtrykt som fri syre.
- Forkortelserne i tabellen skal forstås på følgende måde:
 Sa + Ba: Sa og Ba anvendt enkeltvis eller sammen
 Sa + PHB: Sa og PHB anvendt enkeltvis eller sammen
 Sa + Ba + PHB: Sa, Ba og PHB anvendt enkeltvis eller sammen.
- De anførte maksimumsværdier gælder for levnedsmidler, der er færdigtillberedt efter fabrikantens anvisninger.

Levnedsmiddel	Maksimumsværdi (mg/kg eller mg/l)					
	Sa	Ba	PHB	Sa + Ba	Sa + PHB	Sa + Ba + PHB
Aromatiserede drikkevarer på basis af vin, herunder produkter der er omfattet af forordning (EØF) nr. 1601/91	200					
Ikke-alkoholholdige aromatiserede drikkevarer ⁽¹⁾	300	150		250 Sa + 150 Ba		
Flydende tekoncentrater samt flydende frugt- og urtete-koncentrater				600		
Ugæret druesaft til brug ved kirkelige handlinger				2 000		
Vin som omhandlet i forordning (EØF) nr. 822/87 ⁽²⁾ ; alkoholfri vin; frugtvin (herunder også alkoholfri); Made wine; æble- og pære cider (herunder også alkoholfri)	200					
Sød . . . saft eller sødet . . . saft	500	200				
Alkoholfrit øl på fad		70				
Mjød	200					
Spiritus med et alkoholindhold på under 15 % vol	200	200		400		
Fyld til ravioli og lignende produkter	1 000					
Syltetøj, gelé og marmelade med lavt sukkerindhold og lignende produkter med lavt kalorieindhold eller uden sukker samt andet smørepålæg på frugtbasis Mermeladas		500		1 000		
Kandiseret, krystalliseret og glaseret frugt og grøntsager				1 000		
Tørret frugt	1 000					
Frugtgrød og Rote Grütze	1 000	500				
Frugt- og grøntsagstilberedninger, herunder sovse på basis af frugt, undtagen puré, mousse, kompot, salater og lignende produkter på dåse eller i glas	1 000					
Grøntsager i eddike, saltlage eller olie (undtagen oliven)				2 000		
Kartoffeldej og forstegte kartofler i skiver	2 000					
Gnocchi	1 000					
Polenta	200					
Oliven og tilberedninger på basis af oliven	1 000					
Gelélæg på kødprodukter (varmebehandlede, saltede eller tørrede); postej					1 000	
Overfladebehandling af tørrede kødprodukter						quantum satis

(1) Omfatter ikke drikkevarer på basis af mejeriprodukter.

(2) EFT nr. L 84 af 27. 3. 1987, s. 1.

Levnedsmiddel	Maksimumsværdi (mg/kg eller mg/l)					
	Sa	Ba	PHB	Sa + Ba	Sa + PHB	Sa + Ba + PHB
Halvkonserverede fiskeprodukter, herunder fiskerognsprodukter				2 000		
Saltet, tørret fisk				200		
Kogte rejer				2 000		
Crangon crangon og Crangon vulgaris, kogte				6 000		
Færdigpakket ost, i skiver	1 000					
Umodnet ost	1 000					
Smelteost	2 000					
Ost i lag og ost tilsat levnedsmidler	1 000					
Ikke-varmebehandlede desserter på basis af mejeriprodukter				300		
Koaguleret mælk	1 000					
Flydende æg (æggehvide, æggeblomme eller helæg)				5 000		
Tørrede, koncentrerede, frosne og dybfrosne æggeprodukter	1 000					
Færdigpakket, skiveskåret brød og rugbrød	2 000					
Færdigpakket, delvis bagt bagværk til detailsalg	2 000					
Finere bagværk med en vandaktivitet på over 0,65	2 000					
Snacks på basis af cerealier eller kartofler samt coatede nødder					1 000 (maks. 300 PHB)	
Battere	2 000					
Konfekturprodukter (undtagen chokolade)						1 500 (maks. 300 PHB)
Tyggegummi				1 500		
»Toppings« (sirup til pandekager, aromatiseret sirup til milkshakes og konsumis; lignende produkter)	1 000					
Fedtemulsioner (undtagen smør) med fedtindhold på 60 % og derover	1 000					
Fedtemulsioner med fedtindhold på under 60 %	2 000					
Emulgerede saucer med fedtindhold på 60 % og derover	1 000					

Levnedsmiddel	Maksimumsværdi (mg/kg eller mg/l)					
	Sa	Ba	PHB	Sa + Ba	Sa + PHB	Sa + Ba + PHB
Emulgerede saucer med fedtindhold på under 60 %	2 000					
Ikke-emulgerede saucer				1 000		
Tilberedte salater				1 500		
Sennep				1 000		
Smagspræparater				1 000		
Flydende suppe og bouillon (undtagen på dåse)				500		
Sky	1 000	500				
Flydende kosttilskud						2 000
Diætiske levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål, undtagen levnedsmidler til spædbørn og småbørn, som omhandlet i direktiv 89/398/EØF ⁽¹⁾ ; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid				1 500		

⁽¹⁾ EFT nr. L 186 af 30. 6. 1989, s. 27.

DEL B

Svovldioxid og sulfitter

E Nr.	Navn
E 220	Svovldioxid
E 221	Natriumsulfit
E 222	Natriumhydrogensulfit
E 223	Natriumdisulfit
E 224	Kaliumdisulfit
E 226	Calciumsulfit
E 227	Calciumhydrogensulfit
E 228	Kaliumhydrogensulfit

NB:

1. Maksimumsværdier er udtrykt som SO₂ i mg/kg eller mg/l og som den samlede mængde fra alle kilder.
2. Et SO₂-indhold på højst 10 mg/kg eller 10 mg/l lades ude af betragtning.

Levnedsmiddel	Maksimumsværdi (mg/kg eller mg/l) udtrykt som SO ₂
Burger meat med et grøntsags- og/eller cerealieindhold på mindst 4 %	450
Breakfast sausages	450
Longaniza fresca og butifarra fresca	450
Tørret, saltet fisk af torskefamilien	200
Krebsdyr og blæksprutter	
— ferske, frosne og dybfrosne	150 ⁽¹⁾
— krebsdyr af familien peneida solencerida, aristeida:	
— indtil 80 enheder	150 ⁽¹⁾
— mellem 80 og 120 enheder	200 ⁽¹⁾
— over 120 enheder	300 ⁽¹⁾
— kogte	50 ⁽¹⁾
Kiks og biskuit	50
Stivelse (undtagen stivelse til modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og overgangskost til spædbørn og småbørn)	50
Sago	30
Perlebyggryn	30
Tørrede, granulerede kartofler	400
Snacks på basis af cerealier og kartofler	50
Skrællede kartofler	50
Forarbejdede kartofler (også frosne og dybfrosne)	100
Kartoffeldej	100
Tørrede, hvide grøntsager	400
Forarbejdede, hvide grøntsager (også frosne og dybfrosne)	50
Tørret ingefær	150
Tørrede tomater	200
Peberrodulp	800
Løg-, hvidløg- og skalotteløgpulp	300
Grøntsager og frugter i eddike, olie eller saltlage (undtagen oliven og orange peber i saltlage)	100
Orange peber i saltlage	500
Forarbejdede svampe (også frosne)	50
Tørrede svampe	100
Tørrede frugter	
— abrikoser, ferskner, druer, svesker og figner	2 000
— bananer	1 000
— æbler og pærer	600
— andre (herunder nødder med skal)	500

⁽¹⁾ I spiselige dele.

Levnedsmiddel	Maksimumsværdi (mg/kg eller mg/l) udtrykt som SO ₂
Tørret kokosnød	50
Kandiseret, krystalliseret og glaseret frugt, grøntsager, angelika og citrusskal	100
Marmelade og frugtgelé som defineret i direktiv 79/693/EØF (undtagen marmelade, ekstra, og frugtgelé, ekstra) og andet lignende frugtsmørepålæg, herunder produkter med lavt kalorieindhold	50
Jams, jellies og marmalades fremstillet af sulfitbehandlede frugter	100
Tærtefyld på basis af frugt	100
Smagspræparater på basis af citrussaft	200
Koncentreret druesaft til hjemmefremstilling af vin	2 000
Mostarda di frutta	100
Gelédannende frugtekstrakt, flydende pectin bestemt til salg til den endelige forbruger	800
Whiteheart-kirsebær, rehydreret tørret frugt og litchi-blommer i glas	100
Citronskiver i glas	250
Sukkerarter som defineret i direktiv 73/437/EØF, undtagen glucosesirup, også tørret	15
Glucosesirup, også tørret	20
Sirup og melasse	70
Andre sukkerarter	40
»Toppings« (sirup til pandekager, aromatiseret sirup til milkshakes og konsumis; lignende produkter)	40
Appelsin-, grapefrugt-, æble- og ananassaft til aftapning i cateringvirksomheder	50
Lime- og citronsaft	350
Koncentrater på basis af frugtsaft med et bygindehold på mindst 2,5 % (Barley water)	350
Andre koncentrater på basis af frugtsaft eller findelt frugt, Capilé groselha	250
Ikke-alkoholholdige aromatiserede drikkevarer indeholdende frugtsaft	20 (kun som overført fra koncentrater)
Ikke-alkoholholdige aromatiserede drikkevarer med et glucosesirupindhold på mindst 235 g/l	50
Ugæret druesaft til brug ved kirkelige handlinger	70

Levnedsmiddel	Maksimumsværdi (mg/kg eller mg/l) udtrykt som SO ₂
Konfekturprodukter på basis af glucosesirup	50 (kun som overført fra glucosesirup)
Øl, herunder øl med lavt alkoholindhold og alkoholfrit øl	20
Øl med sekundær gæring i fadet	50
Vin	I overensstemmelse med Rådets forordning (EØF) nr. 822/87, (EØF) nr. 4252/88, (EØF) nr. 2332/92 og (EØF) nr. 1873/84 og deres gennemførelsesforordninger (p. m.) i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 1873/84 om tilladelse til udbud eller afsætning til direkte konsum af visse indførte vine, som eventuelt har været underkastet andre ønologiske fremgangsmåder end de i forordning (EØF) nr. 337/79 omhandlede
Alkoholfri vin	200
Made wine	260
Æblecider, pære cider, frugtvin, mousserende frugtvin (herunder alkoholfri produkter)	200
Mjød	200
Gæringseddike	170
Sennep undtagen Dijonsennep	250
Dijonsennep	500
Gelatine	50
Kød-, fisk- og krebsdyrlignende produkter på basis af vegetabilsk protein, herunder cerealieprotein	200

DEL C

Andre konserveringsmidler

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
E 230	Diphenyl	Overfladebehandling af citrusfrugt	70 mg/kg
E 231 E 232	Orthophenylphenol Natriumorthophenylphenol	Overfladebehandling af citrusfrugt	12 mg/kg enkeltvis eller sammen udtrykt som orthophenylphenol
E 233	Thiabendazol	Overfladebehandling af — citrusfrugt — bananer	6 mg/kg 3 mg/kg
E 234	Nisin ⁽¹⁾	Semulje- og tapiocabudding og lignende produkter Modnet ost og smelteost Clotted cream	3 mg/kg 12,5 mg/kg 10 mg/kg
E 235	Natamycin	Overfladebehandling af — hård, fast og halvfast ost — tørrede, saltede pølser	1 mg/dm ² overflade (ikke til stede i 5 mm's dybde)
E 239	Hexamethyltetramin	Provolone-ost	25 mg/kg restmængde, udtrykt som formaldehyd
E 242	Dimethyldicarbonat	Ikke-alkoholholdige, aromatiserede drikkevarer Alkoholfri vin Flydende tekoncentrat	250 mg/l tilsat mængde, restmængder ikke påviselige
E 284	Borsyre	Støræg (kaviar)	4 g/kg, udtrykt som borsyre
E 285	Natriumtetraborat (boraks)		

⁽¹⁾ Dette stof kan være naturligt til stede i visse oste som følge af fermenteringsprocessen.

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Vejledende til-	Restmængde
			sat mængde	
			mg/kg	
E 249	Kaliumnitrit ⁽¹⁾	Ikke varmebehandlede, saltede, tørrede kødprodukter	150 ⁽²⁾	50 ⁽³⁾
E 250	Natriumnitrit ⁽¹⁾	Andre saltede kødprodukter Kødprodukter på dåse Foie gras, foie gras entier, blocs de foie gras	150 ⁽²⁾	100 ⁽³⁾
		Saltet bacon		175 ⁽³⁾
E 251	Natriumnitrat	Saltede kødprodukter Kødprodukter på dåse	300	250 ⁽⁴⁾
E 252	Kaliumnitrat	Hård, fast og halvfast ost Ostelignende produkter på basis af mejeriprodukter		50 ⁽⁴⁾
		Kryddersild og brisling		200 ⁽⁵⁾

⁽¹⁾ Når nitrit er mærket »til brug i levnedsmidler«, må det kun sælges blandet med salt eller en salterstatning.

⁽²⁾ Udtrykt som NaNO₂.

⁽³⁾ Restmængde ved salg til den endelige forbruger, udtrykt som NaNO₂.

⁽⁴⁾ Udtrykt som NaNO₃.

⁽⁵⁾ Restmængde, herunder nitrit dannet af nitrat, udtrykt som NaNO₂.

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
E 280	Propionsyre	Færdigpakket, skiveskåret brød og rugbrød	3 000 mg/kg udtrykt som propionsyre
E 281	Natriumpropionat		
E 282	Calciumpropionat	Energireduceret brød Færdigpakket, delvis bagt brød Færdigpakket finere bagværk (herunder »flour confectionery«) med en vandaktivitet på over 0,65 Færdigpakkede Rolls, Buns og Pitta	2 000 mg/kg udtrykt som propionsyre
E 283	Kaliumpropionat (¹)		
		Christmas pudding Færdigpakket brød	1 000 mg/kg udtrykt som propionsyre
E 1105	Lysozym	Modnet ost	quantum satis

⁽¹⁾ Der kan i visse fermenterede produkter være propionsyre og salte deraf til stede som følge af fermenteringsprocessen ved god fremstillingspraksis.

DEL D

Andre antioxidanter

NB:

* i tabellen betyder anvendelse af proportionalitetsreglen: når gallater, BHA og BHT anvendes sammen, skal de enkelte værdier reduceres proportionalt hermed.

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi (mg/kg)
E 310	Propylgallat	Fedt og olie til erhvervsmæssig fremstilling af varmebehandlede levnedsmidler	200* (gallater og BHA, enkeltvis eller sammen)
E 311	Octylgallat		
E 312	Dodecylgallat		
E 320	Butylhydroxyanisol (BHA)		
E 321	Butylhydroxytoluen (BHT)		
		Stegeolie og stegefedt, undtagen olie af olivenpresserester	100* (BHT)
		Svinefedt, fiskeolie samt fedt fra okse, fjerkræ og får	begge udtrykt i forhold til fedtmængden
		.Kageblandinger Snacks på basis af cerealier Mælkepulver til brug i drikkevareautomater Suppe og bouillon, tørret Saucer Tørret kød Forarbejdede nødder Smagspræparater Forkogte cerealier	200 (gallater og BHA, enkeltvis eller sammen) udtrykt i forhold til fedtmængden
		Tørrede, granulerede kartofler	25 (gallater og BHA, enkeltvis eller sammen)
		Tyggegummi Kosttilskud	400 (gallater, BHT og BHA, enkeltvis eller sammen)
E 315	Erythorbinsyre	Halvkonserverede og konserverede kødprodukter	500 udtrykt som erythorbinsyre
E 316	Natriumerythorbat		
		Konserverede og halvkonserverede fiskeprodukter Frossen og dybfrossen fisk med rødt skind	1 500 udtrykt som erythorbinsyre

BILAG IV

ANDRE TILLADTE TILSÆTNINGSSTOFFER

De anførte maksimumsværdier gælder for levnedsmidler, der er færdigtilberedt efter fabrikantens anvisninger.

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
E 297	Fumarsyre	(p.m.) Vin i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 1873/84 om tilladelse til udbud eller afsætning til direkte konsum af visse indførte vine, som eventuelt har været underkastet andre ønologiske fremgangsmåder end de i forordning (EØF) nr. 337/79 omhandlede	
		Fyld og pynt til finere bagværk	2,5 g/kg
		Konfekturprodukter af sukker	1 g/kg
		Geléagtige desserter Desserter med frugtsmag Tørpulverblandinger til desserter	4 g/kg
		Pulver til drikkevarer på basis af frugt	1 g/l
		Pulverte	1 g/l
		Tyggegummi	2 g/kg
	I følgende produkter kan phosphorsyre og phosphaterne E 338, E 339, E 340, E 341, E 450, E 451 og E 452 tilsættes enkeltvis eller sammen		
E 338	Phosphorsyre	Ikke-alkoholholdige aromatiserede drikkevarer	700 mg/l
E 339	Natriumphosphater i) Mononatriumphosphat ii) Dinatriumphosphat iii) Trinatriumphosphat	Steriliseret mælk og UHT-behandlet mælk	1 g/l
		Delvis inddampet mælk med under 28 % tørstof	1 g/kg
		Delvis inddampet mælk med over 28 % tørstof	1,5 g/kg
		Mælkepulver og skummetmælkspulver	2,5 g/kg
E 340	Kaliumphosphater i) Monokaliumphosphat ii) Dikaliumphosphat iii) Trikaliumphosphat	Pasteuriseret, steriliseret og UHT-behandlet fløde	5 g/l
		Flødeskum og tilsvarende produkter på basis af vegetabilsk fedt	5 g/kg
		Umodnet ost (undtagen Mozzarella)	2 g/kg
		Smelteost og smelteostlignende produkter	20 g/kg
		Kødprodukter	5 g/kg ⁽¹⁾
E 341	Calciumphosphater i) Monocalciumphosphat ii) Dicalciumphosphat iii) Tricalciumphosphat	Drikkevarer til sportsfolk og »prepared table waters«	0,5 g/l
		Kosttilskud	quantum satis
		Salt og erstatninger herfor	10 g/kg
		Drikkevarer af vegetabiliske proteiner	20 g/l
		»Beverage whiteners«	30 g/kg
		»Beverage whiteners« til brug i drikkevareautomater	50 g/kg

⁽¹⁾ Kun E 338.

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi	
E 450	Diphosphater	Konsumis	1 g/kg	
	i) Dinatriumdiphosphat	Desserter	3 g/kg	
	ii) Trinatriumdiphosphat	Tørpulverblandinger til desserter	7 g/kg	
	iii) Tetranatriumdiphosphat	Finere bagværk	20 g/kg	
	iv) Dikaliumdiphosphat	Mel	2,5 g/kg	
	v) Tetrakaliumdiphosphat	Mel, selvhævende	20 g/kg	
	vi) Dicalciumdiphosphat	Soda bread	20 g/kg	
	vii) Calciumdihydrogendiphosphat	Flydende æg (æggehvide, æggeblomme eller helæg) Saucer	10 g/kg 5 g/kg	
E 451	Triphosphater	Suppe og bouillon	3 g/kg	
	i) Pentanatriumtriphosphat	Te og urtete	2 g/l	
	ii) Pentakaliumtriphosphat	Æblecider og pære cider	2 g/l	
E 452	Polyphosphater	Tyggegummi	quantum satis ⁽¹⁾	
	i) Natriumpolyphosphater	Tørrede levnedsmidler i pulverform	10 g/kg ⁽²⁾	
	ii) Kaliumpolyphosphater	Chokolade- og maldrikkevarer på basis af mejeriprodukter	2 g/l	
	iii) Natriumcalciumpolyphosphater	Alkoholholdige drikkevarer (undtagen vin og øl)	1 g/l	
	iv) Calciumpolyphosphater	Morgenmadscerealier	5 g/kg	
		Snacks	5 g/kg	
		Surimi	1 g/kg	
		Fiske- og krebsdyrpasta	5 g/kg	
		»Toppings« (sirup til pandekager, aromatiseret sirup til milkshakes og konsumis; lignende produkter)	3 g/kg	
		Specialprodukter til særlig ernæring	5 g/kg	
		Glaseringslag til kød og grøntsager	4 g/kg	
		Konfekturprodukter af sukker	5 g/kg	
		Flormelis	10 g/kg	
		Nudler	2 g/kg	
		Battere	5 g/kg	
		Filet af uforarbejdet fisk, frossen og dybfrossen	5 g/kg	
		Frosne og dybfrosne krebsdyrprodukter	5 g/kg	
		Forarbejdede kartoffelprodukter (herunder frosne, dybfrosne, kølede og tørrede produkter)	5 g/kg	
	E 431	Polyoxyethylen (40) stearat	(p.m.) Vin i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 1873/84 om tilladelse til udbud eller afsætning til direkte konsum af visse indførte vine, som eventuelt har været underkastet andre ønologiske fremgangsmåder end de i forordning (EØF) nr. 337/79 omhandlede	
	E 353	Metavinsyre	Vin i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 822/87, (EØF) nr. 4252/88, (EØF) nr. 2332/92 og (EØF) nr. 1873/84 og deres gennemførelsesforordninger	
Made wine			100 mg/l	
E 355	Adipinsyre	Fyld og pynt til finere bagværk	2 g/kg	
E 356	Natriumadipat	Tørpulverblandinger til desserter	1 g/kg	
E 357	Kaliumadipat	Geléagtige desserter	6 g/kg	
		Desserter med frugtsmag	1 g/kg	
		Pulver til privat tilberedning af drikkevarer	10 g/l	
			udtrykt som adipinsyre	

⁽¹⁾ Kun E 341 ii).⁽²⁾ Kun E 341 iii).

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi		
E 363	Ravsyre	Desserter	6 g/kg		
		Suppe og bouillon	5 g/kg		
		Pulver til privat tilberedning af drikkevarer	3 g/l		
E 385	Calciumdinatriummethylen- diamintetraacetat (calciumdinatrium-EDTA)	Emulgerede saucer	75 mg/kg		
		Bælgfrugter, svampe og artiskokker på dåse eller i glas	250 mg/kg		
		Krebsdyr og bløddyr på dåse eller i glas	75 mg/kg		
		Fisk på dåse eller i glas	75 mg/kg		
		Minarine	100 mg/kg		
		Krebsdyr, frosne og dybfrosne	75 mg/kg		
E 405	Propylenglycolalginat	Fedtemulsioner	3 g/kg		
		Finere bagværk	2 g/kg		
		Fyld, pynt og overtræk til finere bagværk og desserter	5 g/kg		
		Konfekturprodukter af sukker	1,5 g/kg		
		Konsumis på basis af vand	3 g/kg		
		Snacks på basis af cerealier og kartofler	3 g/kg		
		Saucer	8 g/kg		
		Øl	100 mg/l		
		Tyggegummi	5 g/kg		
		Tilberedninger af frugt og grøntsager	5 g/kg		
		Ikke-alkoholholdige aromatiserede drikkevarer	300 mg/l		
		Emulgeret likør	10 g/l		
		Diætetiske levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid	1,2 g/kg		
		Kosttilskud	1 g/kg		
E 416	Karayagummi	Snacks på basis af cerealier og kartofler	5 g/kg		
		Overtræk til nødder	10 g/kg		
		Fyld, pynt og overtræk til finere bagværk	5 g/kg		
		Desserter	6 g/kg		
		Emulgerede saucer	10 g/kg		
		Æggelikør	10 g/l		
		Kosttilskud	quantum satis		
		Tyggegummi	5 g/kg		
E 420 E 421 E 953 E 965 E 966 E 967	Sorbitol i) Sorbitol ii) Sorbitolsirup Mannitol Isomalt Maltitol i) Maltitol ii) Maltitolsirup Lactitol Xylitol	Levnedsmidler generelt (undtagen drikkevarer og de i artikel 2, stk. 3, nævnte levnedsmidler)	quantum satis		
			Frosne og dybfrosne uforarbejdede fisk, krebsdyr, bløddyr og blæksprutter	(til anden brug end som sødestof)	
				Likør	

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
E 432	Polyoxyethylensorbitanmonolaurat (polysorbitat 20) Polyoxyethylensorbitanmonooleat (polysorbitat 80) Polyoxyethylensorbitanmonopalmitat (polysorbitat 40) Polyoxyethylensorbitanmonostearat (polysorbitat 60) Polyoxyethylensorbitantristearat (polysorbitat 65)	Finere bagværk	3 g/kg
E 433		Fedtemulsioner til bagning	10 g/kg
E 434		Mælke- og flødelignende produkter	5 g/kg
E 435		Konsumis	1 g/kg
E 436		Desserten	3 g/kg
		Konfekturprodukter af sukker	1 g/kg
		Emulgerede saucer	5 g/kg
		Suppe	1 g/kg
		Tyggegummi	5 g/kg
		Kosttilskud	quantum satis
		Diætetisk levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid	1 g/kg enkeltvis eller sammen
E 442	Ammoniumphosphatider	Kakao- og chokoladevarer som defineret i direktiv 73/241/EØF	10 g/kg
		Konfekturprodukter på basis af kakao	10 g/kg
E 444	Saccharoseacetatisobutytrat	Ikke-alkoholholdige aromatiserede uklare drikkevarer	300 mg/l
E 445	Glycerolestere af fyrreharpiks	Ikke-alkoholholdige aromatiserede uklare drikkevarer	100 mg/l
E 473	Saccharoseestere af fedtsyrer Saccharoseestere i blanding med mono- og diglycerider af fedtsyrer	Flydende kaffe på dåse	1 g/l
E 474		Varmebehandlede kødprodukter	5 g/kg i forhold til fedtmængden
		Fedtemulsioner til bagning	10 g/kg
		Finere bagværk	10 g/kg
		»Beverage whiteners«	20 g/kg
		Konsumis	5 g/kg
		Konfekturprodukter af sukker	5 g/kg
		Desserten	5 g/kg
		Saucer	10 g/kg
		Suppe og bouillon	2 g/l
		Frisk frugt, overfladebehandlet	quantum satis
		Ikke-alkoholholdige drikkevarer på basis af anis	5 g/l
		Ikke-alkoholholdige drikkevarer på basis af kokosnød og mandel	5 g/l
		Alkoholholdige drikkevarer (undtagen vin og øl)	5 g/l
		Pulvere til tilberedning af varme drikke	10 g/l
		Drikkevarer på basis af mejeriprodukter	5 g/l
		Kosttilskud	quantum satis
	Diætetiske levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid	5 g/kg	
	Tyggegummi	10 g/kg enkeltvis eller sammen	
E 475	Polyglycerolestere af fedtsyrer	Finere bagværk	10 g/kg
		Emulgeret likør	5 g/l
		Æggeprodukter	1 g/kg
		»Beverage whiteners«	0,5 g/kg
		Tyggegummi	5 g/kg

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
		Fedtemulsioner Mælke- og flødelignende produkter Konfekturprodukter af sukker Desserter Kosttilskud Diætetiske levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid Morgenmadscerealier af »Granola-typen«	5 g/kg 5 g/kg 2 g/kg 2 g/kg quantum satis 5 g/kg 10 g/kg
E 476	Polyglycerolpolyricinoleat	Smørbare fedtprodukter og dressing med lavt eller meget lavt fedtindhold Konfekturprodukter på basis af kakao, herunder chokolade	4 g/kg 5 g/kg
E 477	Propylenglycolestere af fedtsyrer	Finere bagværk Fedtemulsioner til baging Mælke- og flødelignende produkter »Beverage whiteners« Konsumis Konfekturprodukter af sukker Desserter Anden pisket dessertpynt end flødeskum Diætetiske levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid	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	Termisk oxideret sojaolie omsat med mono- og diglycerider af fedtsyrer	Fedtemulsioner til stegning	5 g/kg
E 481 E 482	Natriumstearoyllactylat Calciumstearoyllactylat	Finere bagværk Hurtigtkogende ris Morgenmadscerealier Emulgeret likør Spiritus med et alkoholindhold på under 15 % vol Snacks på basis af cerealier Tyggegummi Fedtemulsioner Desserter Konfekturprodukter af sukker »Beverage whiteners« Snacks på basis af cerealier og kartofler Kødprodukter på dåse, hakket og i terninger Pulvere til tilberedning af varme drikke Diætetiske levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid Brød (undtagen brød som nævnt i bilag II) Mostarda di frutta	5 g/kg 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 enkeltvis eller sammen
E 483	Stearyltartrat	Bagværk (undtagen brød som nævnt i bilag II) Desserter	4 g/kg 5 g/kg

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
E 491	Sorbitanmonostearat	Finere bagværk Pynt og overtræk til finere bagværk Marmeladegelé af citrusfrugter Fedtemulsioner Mælke- og flødelignende produkter »Beverage whiteners« Flydende tekoncentrater samt flydende frugt- og urtete-koncentrater Konsumis Desserter Konfekturprodukter af sukker Konfekturprodukter på basis af kakao, herunder chokolade Emulgerede saucer Kosttilskud Bagegær Tyggegummi Diætetiske levnedsmidler bestemt til særlige medicinske formål; slankekostprodukter beregnet til at erstatte hele den daglige fødeindtagelse eller et enkelt måltid (p.m.) Kun E 491, vin i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 1873/84 om tilladelse til udbud eller afsætning til direkte konsum af visse indførte vine, som eventuelt har været underkastet andre ønologiske fremgangsmåder end de i forordning (EØF) nr. 337/79 omhandlede	10 g/kg
E 492	Sorbitantristerat		5 g/kg
E 493	Sorbitanmonolaurat		25 mg/kg ⁽¹⁾
E 494	Sorbitanmonooleat		10 g/kg
E 495	Sorbitanmonopalmitat		5 g/kg
			5 g/kg
		0,5 g/l	
		0,5 g/kg	
		5 g/kg	
		5 g/kg	
		10 g/kg ⁽²⁾	
		5 g/kg	
		quantum satis	
		quantum satis	
		5 g/kg	
		5 g/kg	
		enkeltvis eller sammen	
E 512	Stannochlorid	Hvide asparges på dåse eller i glas	25 mg/kg udtrykt som Sn
E 520	Aluminiumsulfat	Æggehvide Kandiseret, krystalliseret og glaseret frugt og grøntsager	30 mg/kg
E 521	Aluminiumnatriumsulfat		200 mg/kg
E 522	Aluminiumkaliumsulfat		enkeltvis
E 523	Aluminiumammoniumsulfat		eller sammen, udtrykt som aluminium
E 541	Natriumaluminiumphosphat, surt	Finere bagværk (kun Scones samt lagkage- og rouladebunde o.l.)	1 g/kg udtrykt som aluminium
E 535	Natriumferrocyanid	Salt og erstatninger herfor	enkeltvis
E 536	Kaliumferrocyanid		eller sammen
E 538	Calciumferrocyanid		20 mg/kg som vandfri kaliumferrocyanid
E 551	Siliciumdioxid	Tørrede levnedsmidler i pulverform (herunder sukkerarter)	10 g/kg
E 552	Calciumsilikat		
E 553 a	i) Magnesiumsilikat	Salt og erstatninger herfor	10 g/kg
	ii) Magnesiumtrisilikat ⁽³⁾		quantum satis
E 553 b	Talkum ⁽³⁾	Levnedsmidler i tabletform, herunder drageret	quantum satis
E 554	Natriumaluminiumsilikat	Hård ost og smelteost, i skiver	10 g/kg
E 555	Kaliumaluminiumsilikat		enkeltvis
E 556	Calciumaluminiumsilikat		eller sammen
E 559	Aluminiumsilikat (kaolin)		

⁽¹⁾ Kun E 493.⁽²⁾ Kun E 492.⁽³⁾ Asbestfrit.

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
		Tyggegummi Ris Pølser (kun overfladebehandling) Støbt vingummi o.l. (kun overfladebehandling)	quantum satis ⁽¹⁾
E 579 E 585	Ferrogluconat Ferrolactat	Oliven, der er blevet mørke ved oxidation	150 mg/kg som Fe
E 620 E 621 E 622 E 623 E 624 E 625	Glutaminsyre Mononatriumglutaminat Monokaliumglutaminat Calciumdiglutaminat Monoammoniumglutaminat Magnesiumdiglutaminat	Levnedsmidler generelt (undtagen de i artikel 2, stk. 3, nævnte) Smagspræparater	10 g/kg enkeltvis eller sammen quantum satis
E 626 E 627 E 628 E 629 E 630 E 631 E 632 E 633 E 634 E 635	Guanylsyre Dinatriumguanylat Dikaliumguanylat Calciumguanylat Inosinsyre Dinatriuminosinat Dikaliuminosinat Calciuminosinat Calcium-5'-ribonucleotider Dinatrium-5'-ribonucleotider	Levnedsmidler generelt (undtagen de i artikel 2, stk. 3, nævnte) Smagspræparater	500 mg/kg eller sammen udtrykt som guanylsyre quantum satis
E 900	Dimethylpolysiloxan	Marmelade og frugtgelé som defineret i direktiv 79/693/EØF og andet lignende frugtsmørepålæg, herunder produkter med lavt kalorieindhold Suppe og bouillon Stegeolier og -fedt Konfekturprodukter (undtagen chokolade) Ikke-alkoholholdige aromatiserede drikkevarer Ananassaft Frukt og grøntsager på dåse og i glas Tyggegummi (p.m.) Vin i overensstemmelse med forordning (EØF) nr. 1873/84 af 28. juni 1984 om tilladelse til udbud eller afsætning til direkte konsum af visse indførte vine, som eventuelt har været underkastet andre ønologiske fremgangsmåder end de i forordning (EØF) nr. 337/79 omhandlede. Sød . . . saft Battere	10 mg/kg 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
E 901 E 902 E 903 E 904	Bivoks, hvidt og gult Candelillavoks Carnaubavoks Shellak	Kun til overfladebehandling af: — konfekturprodukter (herunder chokolade) — små kager med chokoladeovertræk — snacks — nødder — kaffebønner	quantum satis

⁽¹⁾ Kun E 553 b.

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
		Kosttilskud	quantum satis
		Friske citrusfrugter, meloner, æbler og pærer (kun overfladebehandling)	quantum satis
E 912 E 914	Montansyreestere Oxideret polyethylenvoks	Friske citrusfrugter (kun overfladebehandling)	quantum satis
E 927 b	Carbamid	Tyggegummi, ikke tilsat sukkerarter	30 g/kg
E 950 E 951 E 957 ⁽¹⁾	Acesulfam-K Aspartam Thaumatococcus	Tyggegummi tilsat sukkerarter	800 mg/kg 2 500 mg/kg 10 mg/kg (kun som smagsforstærker)
E 959 ⁽¹⁾	Neohesperidindihydrochalcon	Tyggegummi tilsat sukkerarter	150 mg/kg
		Margarine Minarine Kødprodukter Fruktgelé Vegetabiliske proteiner	5 mg/kg (kun som smagsforstærker)
E 999	Quillajaekstrakt	Ikke-alkoholholdige aromatiserede drikkevarer på basis af vand	200 mg/l beregnet som vandfri ekstrakt
E 1201 E 1202	Polyvinylpyrrolidon Polyvinylpolypyrrolidon	Kosttilskud i tabletform, herunder drageret	quantum satis
E 1505	Triethylcitrat	Tørret æggehvite	quantum satis

⁽¹⁾ Hvis E 950, E 951, E 957 og E 959 bruges sammen i tygegummi, reduceres maksimumsværdien for hvert stof proportionalt.

BILAG V

TILLADTE BÆRESTOFFER OG OPLØSNINGSMIDLER SOM BÆRESTOFFER

NB:

Følgende stoffer er ikke medtaget i listen:

- 1) stoffer, som generelt betragtes som levedsmidler
- 2) stoffer, som er nævnt i artikel 1, stk. 5
- 3) stoffer, som primært skal fungere som syre eller surhedsregulerende middel, som f.eks. citronsyre og ammoniumhydroxid.

E Nr.	Navn	Anvendelsesbegrænsninger
—	Propan-1,2-diol (propylenglycol)	Farvestoffer, emulgatorer, antioxidanter og enzymer (højest 1 g/kg levedsmiddel)
E 422	Glycerol	
E 420	Sorbitol	
E 421	Mannitol	
E 953	Isomalt	
E 965	Maltitol	
E 966	Lactitol	
E 967	Xylitol	
E 400-404	Alginsyre samt natrium-, kalium-, calcium- og ammoniumsaltet heraf	
E 405	Propylenglycolalginat	
E 406	Agar	
E 407	Carrageenan	
E 410	Johannesbrødkernemel	
E 412	Guargummi	
E 413	Traganth	
E 414	Arabisk gummi (akaciegummi)	
E 415	Xanthangummi	
E 440	Pectiner	
E 432	Polyoxyethylen sorbitanmonolaurat (polysorbat 20)	} Skumdæmpningsmidler
E 433	Polyoxyethylen sorbitanmonooleate (polysorbat 80)	
E 434	Polyoxyethylen sorbitanmonopalmitat (polysorbat 40)	
E 435	Polyoxyethylen sorbitanmonostearat (polysorbat 60)	
E 436	Polyoxyethylen sorbitantristearat (polysorbat 65)	
E 442	Ammoniumphosphatider	Antioxidanter
E 460	Celluloser (mikrokrystallinsk cellulose eller cellulosepulver)	
E 461	Methylcellulose	
E 463	Hydroxypropylcellulose	

E Nr.	Navn	Anvendelsesbegrænsninger
E 464	Hydroxypropylmethylcellulose	
E 465	Ethylmethylcellulose	
E 466	Carboxymethylcellulose Natriumcarboxymethylcellulose	
E 322	Lecithiner	Farvestoffer og fedtopløselige antioxidanter
E 432-436	Polysorbat 20, 40, 60, 65 og 80	
E 470b	Magnesiumsalte af fedtsyrer	
E 471	Mono- og diglycerider af fedtsyrer	
E 472a	Eddikesyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer	
E 472c	Citronsyreestere af mono- og diglycerider af fedt- syrer	
E 472e	Mono- og diacetylvinsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer	
E 473	Saccharoseestere af fedtsyrer	
E 475	Polyglycerolestere af fedtsyrer	
E 491	Sorbitanmonostearat	
E 492	Sorbitantristearat	
E 493	Sorbitanmonolaurat	
E 494	Sorbitanmonooleat	
E 495	Sorbitanmonopalmitat	
E 1404	Oxideret stivelse	
E 1410	Monostivelsephosphat	
E 1412	Distivelsephosphat	
E 1413	Phosphateret distivelsephosphat	
E 1414	Acetyleret distivelsephosphat	
E 1420	Acetyleret stivelse	
E 1422	Acetyleret distivelseadipat	
E 1440	Hydroxypropylstivelse	
E 1442	Hydroxypropyldistivelsephosphat	
E 1450	Stivelsenatriumoctenylsuccinat	
E 170	Calciumcarbonater	
E 263	Calciumacetater	
E 331	Natriumcitraterer	
E 332	Kaliumcitraterer	
E 341	Calciumphosphater	
E 501	Kaliumcarbonater	
E 504	Magnesiumcarbonater	
E 508	Kaliumchlorid	
E 509	Calciumchlorid	
E 511	Magnesiumchlorid	
E 514	Natriumsulfater	
E 515	Kaliumsulfater	
E 516	Calciumsulfat	
E 517	Ammoniumsulfat	

E Nr.	Navn	Anvendelsesbegrænsninger
E 577	Kaliumgluconat	
E 640	Glycin og natriumsaltet heraf	
E 1505	Triethylcitrat	
E 1518	Glyceryltriacetat (triacetin)	
E 551	Siliciumdioxid	Emulgatorer og farvestoffer, maks. 5 %
E 552	Calciumsilikat	
E 553b	Talkum	Farvestoffer, maks. 5 %
E 558	Bentonit	
E 559	Aluminiumsilikat (kaolin)	
E 901	Bivoks	Farvestoffer
E 1200	Polidextrose	
E 1201	Polyvinylpyrrolidon	Sødestoffer
E 1202	Polyvinylpolypyrrolidon	

BILAG VI

TILLADTE TILSÆTNINGSSTOFFER TIL LEVNEDSMIDLER TIL SPÆDBØRN OG SMÅBØRN

NB:

Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og overgangskost til spædbørn og småbørn må indeholde E 414 arabisk gummi og E 551 siliciumdioxid fra tilsætning af næringsstofpræparater, som indeholder højst 10 g/kg af hvert af disse stoffer, samt E 421 mannitol, når dette bruges som bærestof for vitamin B₁₂ (ikke under 1 del vitamin B₁₂ pr. 1 000 dele mannitol).

De anførte maksimumsværdier gælder levnedsmidler, der er færdigtillberedt efter fabrikantens anvisninger.

AFSNIT 1

TILLADTE TILSÆTNINGSSTOFFER TIL MODERMÆLKSERSTATNINGER TIL SUNDE SPÆDBØRN

NB:

1. Ved fremstilling af syrnede mælkeyper må der anvendes ikke-patogene kulturer, som producerer L(+)-mælkesyre.
2. Hvis mere end et af stofferne E 322 og E 471 tilsættes til et levnedsmiddel, reduceres maksimumsværdien for hvert af disse stoffer i det pågældende levnedsmiddel forholdsmæssigt med den mængde, som det pågældende levnedsmiddel indeholder af det andet stof.

E Nr.	Navn	Maksimumsværdi
E 270	Mælkesyre (kun som L(+))	quantum satis
E 330	Citronsyre	quantum satis
E 338	Phosphorsyre	I overensstemmelse med de i bilag I til direktiv 91/321/EØF fastsatte begrænsninger
E 306	Tocopherolrig ekstrakt	10 mg/l enkeltvis eller sammen
E 307	Alfa-tocopherol	
E 308	Gamma-tocopherol	
E 309	Delta-tocopherol	
E 322	Lecithiner	1 g/l
E 471	Mono- og diglycerider	4 g/l

AFSNIT 2

TILLADTE TILSÆTNINGSSTOFFER TIL TILSKUDSBLANDINGER TIL SUNDE SPÆDBØRN

NB:

1. Ved fremstilling af syrnede mælketyper må der anvendes ikke-patogene kulturer, som producerer L(+)-mælkesyre.
2. Hvis mere end et af stofferne E 322 og E 471 tilsættes til et levnedsmiddel, reduceres maksimumsværdien for hvert af disse stoffer i det pågældende levnedsmiddel forholdsmæssigt med den mængde, som det pågældende levnedsmiddel indeholder af det andet stof.
3. Hvis mere end et af stofferne E 407, E 410 og E 412 tilsættes til et levnedsmiddel, reduceres maksimumsværdien for hvert af disse stoffer i det pågældende levnedsmiddel forholdsmæssigt med den mængde, som det pågældende levnedsmiddel indeholder af de to andre stoffer tilsammen.

E Nr.	Navn	Maksimumsværdi
E 270	Mælkesyre (kun som L(+))	quantum satis
E 330	Citronsyre	quantum satis
E 306	Tocopherolrig ekstrakt	10 mg/l enkeltvis eller sammen
E 307	Alfa-tocopherol	
E 308	Gamma-tocopherol	
E 309	Delta-tocopherol	
E 338	Phosphorsyre	I overensstemmelse med de i bilag II til direktiv 91/321/EØF fastsatte begrænsninger
E 440	Pectiner	5 g/l kun i syrnede tilskudsblandinger
E 322	Lecithiner	1 g/l
E 471	Mono- og diglycerider	4 g/l
E 407	Carrageenan	0,3 g/l
E 410	Johannesbrødkernemel	1 g/l
E 412	Guargummi	1 g/l

AFSNIT 3

TILLADTE TILSÆTNINGSSTOFFER TIL OVERGANGSKOST TIL SUNDE SPÆDBØRN OG SMÅBØRN

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
E 170 E 260 E 261 E 262 E 263 E 270 E 296 E 325 E 326 E 327 E 330 E 331 E 332 E 333 E 507 E 524 E 525 E 526	Calciumcarbonater Eddikesyre Kaliumacetat Natriumacetater Calciumacetat Mælkesyre (*) Æblesyre (*) Natriumlactat (*) Kaliumlactat (*) Calciumlactat (*) Citronsyre Natriumcitrater Kaliumcitrater Calciumcitrater Saltsyre Natriumhydroxid Kaliumhydroxid Calciumhydroxid	Overgangskost	quantum satis (kun til justering af pH)
E 500 E 501 E 503	Natriumcarbonater Kaliumcarbonater Ammoniumcarbonater	Overgangskost	quantum satis (kun som hævemidler)
E 300 E 301 E 302	L-Ascorbinsyre Natrium-L-ascorbat Calcium-L-ascorbat	Drikkevarer, saft og børnemad på basis af frugt og grøntsager Fedtholdige levnedsmidler på basis af cerealier, inklusive kiks og tvebakker	Enkeltvis eller sammen, udtrykt som ascorbinsyre 0,3 g/kg 0,2 g/kg
E 304 E 306 E 307 E 308 E 309	L-Ascorbylpalmitat Tocopherolrig ekstrakt Alfa-tocopherol Gamma-tocopherol Delta-tocopherol	Fedtholdige levnedsmidler på basis af cerealier, kiks og tvebakker samt fedtholdig børnemad	0,1 g/kg enkeltvis eller sammen
E 338	Phosphorsyre	Overgangskost	1 g/kg als P ₂ O ₅ (kun til justering af pH)
E 339 E 340 E 341	Natriumphosphater Kaliumphosphater Calciumphosphater	Cerealier	1 g/kg enkeltvis eller sammen, udtrykt som P ₂ O ₅

(*) Kun som L(+).

E Nr.	Navn	Levnedsmiddel	Maksimumsværdi
E 322	Lecithiner	Kiks og tvebakker Levnedsmidler på basis af cerealier Børnemad	10 g/kg
E 471	Mono- og diglycerider af fedtsyrer	Kiks og tvebakker Levnedsmidler på basis af cerealier Børnemad	5 g/kg enkeltvis eller sammen
E 472a	Eddikesyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer		
E 472b	Mælkesyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer		
E 472c	Citronsyreestere af mono- og diglycerider af fedtsyrer		
E 400	Alginsyre	Desserter Budding	0,5 g/kg enkeltvis eller sammen
E 401	Natriumalginat		
E 402	Kaliumalginat		
E 404	Calciumalginat		
E 410	Johannesbrødkernemel	Overgangskost	10 g/kg enkeltvis eller sammen
E 412	Guargummi	Glutenfri levnedsmidler på basis af cerealier	20 g/kg enkeltvis eller sammen
E 414	Arabisk gummi		
E 415	Xanthangummi		
E 440	Pectiner		
E 551	Siliciumdioxid	Tørre cerealier	2 g/kg
E 334	Vinsyre (*)	Kiks og tvebakker	5 g/kg som restmængde
E 335	Natriumtartrat (*)		
E 336	Kaliumtartrat (*)		
E 354	Calciumtartrat (*)		
E 450a	Dinatriumdiphosphat		
E 575	Glucono-delta-lacton		
E 1404	Oxideret stivelse	Overgangskost	50 g/kg
E 1410	Monostivelsephosphat		
E 1412	Distivelsephosphat		
E 1413	Phosphateret distivelse- phosphat		
E 1414	Acetyleret distivelse- phosphat		
E 1420	Acetyleret stivelse		
E 1422	Acetyleret distivelseadipat		
E 1450	Stivelsenatriumoctenyl- succinat		

(*) Kun som L(+).

AFSNIT 4

TILLADTE TILSÆTNINGSSTOFFER TIL LEVNEDESMIDLER, SOM MED SÆRLIGT MEDICINSK FORMÅL ANVENDES TIL SPÆDBØRN OG SMÅBØRN

Tabellerne i bilag VI, afsnit 1, 2 og 3, finder anvendelse.