

Livsmedelsverkets författningssamling

ISSN 0346-119X

Föreskrifter om ändring i Livsmedels- verkets föreskrifter (SLVFS 1999:22) om livsmedelstillsatser;

LIVSFS 2002:31

(H 32:4)

Utkom från trycket
den 31 maj 2002

beslutade den 17 maj 2002.

Med stöd av 4 och 19 §§ livsmedelsförordningen (1971:807)¹ beslutar Livsmedelsverket i fråga om verkets föreskrifter (SLVFS 1999:22) om livsmedelstillsatser

dels att tillsatsen E 949, väte, skall läggas till i uppräkningsdelen av tillsatserna E 290 koldioxid, E 938 argon, E 939 helium, E 941 kväve, E 942 dikväveoxid och E 948 syre i *bilaga 1*, avsnitt B, livsmedelsgrupperna 1.1.1.1, 1.1.1.2, 1.2.1.1, 1.3.1, 1.4.1, 1.5.1, 1.6.2, 1.6.3, 2.1.1, 2.2.1.1, 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2, 4.3.3, 4.3.4.1, 4.3.4.2, 5.1, 6.1, 6.2, 6.4, 8.1.1, 8.1.2, 8.2.2, 9.1.1, 9.1.2, 9.2.1, 9.2.2, 10.1, 10.2, 10.3, 11.1, 11.3, 12.1, 12.2, 12.8, 13.1, 13.2, 14.1.1.1, 14.1.2, 14.1.3, 14.1.5, 14.2.1,
dels att *bilaga 1*, avsnitt A, avsnitt B i övriga delar och avsnitt D, samt *bilaga 3* skall ha den lydelse som framgår av *bilagor* till denna författning.

¹ Förordningen omtryckt 1990:310; senaste ändring av 19 § 2000:695. Se även Europaparlamentets och rådets direktiv 2001/5/EG av den 12 februari 2001 om ändring av direktiv 95/2/EG om andra livsmedelstillsatser än färgämnen och sötningsmedel (EGT L 55, 24.2.2001, s.59, Celex 301L0005).

Denna författning träder i kraft den 28 augusti 2002 men får tillämpas från och med den dag den utkommer från trycket.

BERTIL NORBELIE

Susanne Carlsson
(Regelavdelningen)

Avsnitt A

Livsmedelstillsatser som får användas enligt hänvisning under respektive livsmedelsgrupp i avsnitt B

<i>E-nr</i>	<i>Ämne</i>
E 948	Syre
E 949	Väte
E 1103	Invertas

Avsnitt B³

Livsmedelsgrupper med livsmedelstillsatser som får användas vid tillverkning och beredning av livsmedel

³ Livsmedel som anges med kursiverad stil utgör nationella specialiteter, vilka ofta förekommer enbart i ett land eller språkområde. Användningen av de tillsatser som anges invid respektive livsmedel är knuten till att just den kursiverade beteckningen används. Denna får således inte översättas när tillsatsen ingår. Jfr även 11 § SLVFS 1998:15.

2.1.2 Vegetabiliska fetter och oljor

Övriga	E 900	Dimetylpoly-siloxan	Endast till produkter avsedda för fritering, max 10 mg/kg
	E 943 a	Butan	} Endast till oljor för yrkesmässig användning för sprejning av pannor, plåtar och formar; q.s.
	E 943 b	Isobutan	
	E 944	Propan	

E 290	Koldioxid	}	q.s.
E 938	Argon		
E 939	Helium		
E 941	Kväve		
E 942	Dikväveoxid		
E 948	Syre		
E 949	Väte	}	

2.3 Fettemulsioner som inte omfattas av 2.2

Övriga	E 626-629	Guanylsyra och guanylater	}	Totalt max 500 mg/kg räknat som guanylsyra
	E 630-633	Inosinsyra och inosinater		
	E 634-635	Ribonukleotider		
	E 943 a	Butan	}	Endast till vattenbaserade emulsionsprejer, q.s.
	E 943 b	Isobutan		
	E 944	Propan		
	E 959	Neohespiridin-dihydrochalcon		Endast som smakförstärkare i bredbara produkter definierade i bilaga B och C i förordning (EG) nr 2991/94, max 5 mg/kg

5.3 Tuggummi

Övriga	E 626-629	Guanylsyra och guanylater	}	Totalt max 500 mg/kg räknat som guanylsyra
	E 630-633	Inosinsyra och inosinater		
	E 634-635	Ribonukleotider		
	E 650	Zinkacetat		Max 1000 mg/kg
	E 900	Dimetylpoly-siloxan		Max 100 mg/kg

7.1 Matbröd, brödmixer och liknande produkter²

Övriga	E 290	Koldioxid	}	q.s.
	E 938	Argon		
	E 939	Helium		
	E 941	Kväve		
	E 942	Dikväveoxid		
	E 948	Syre		
	E 949	Väte	}	
-		Ammoniumklorid		Till deg max 500 mg/kg räknat på ingående mjölmängd
-		Enzymer och enzympreparat		

7.2 Övriga bageriprodukter³

Övriga	E 901	Bivax	}	Endast för ytbehand- ling av konditoribitar med chokladöver- drag, q.s.
	E 902	Kandelillavax		
	E 903	Karnaubavax		
	E 904	Shellack		
-		Ammoniumklorid		Till deg max 500 mg/kg räknat på ingående mjölmängd

² Ändringen innebär att butan och propan utgår ur avsnittet och i stället återfinns i avsnitten 2.1.2 och 2.3.

³ Ändringen innebär att butan och propan utgår ur avsnittet och i stället återfinns i avsnitten 2.1.2 och 2.3.

14.2.6.1 Spritdrycker som omfattas av förordningen (EEG) nr 1576/89¹³

¹³ Se EGT nr L 160, 12.6.1989, s 1.

Övriga	E 425	Konjakgummi och konjakglukomannan	Totalt max 10 g/l	
	E 445	Glycerolestrar av trähartser	Endast till opaliserande spritdrycker	Max 100 mg/l
	E 473	Sackarosestrar av fettsyror	} Totalt max 5 g/l	
	E 474	Sackarosestrar i blandning med mono- och diglycerider av fettsyror		

14.2.6.2 Spritdrycker med mindre än 15% alkohol

Övriga	E 425	Konjakgummi och konjakglukomannan	Totalt max 10 g/l	
	E 445	Glycerolestrar av trähartser	Endast till opaliserande spritdrycker	Max 100 mg/l
	E 473	Sackarosestrar av fettsyror	} Totalt max 5 g/l	
	E 474	Sackarosestrar i blandning med mono- och diglycerider av fettsyror		

16.6 Snus och tuggtobak⁴

⁴ Ändringen innebär att propylenglykol tilldelats ett E-nummer.

Övriga	E 425	Konjakgummi och konjak- glukomannan	Totalt max 10 g/kg
	E 1520	Propan-1,2-diol, (propylenglykol)	Max 40 g/kg
	-	Ammoniumklorid	Max 5,5 g/kg

Avsnitt D**Förteckning över livsmedelstillsatser⁵***(uppgifter inom parentes skall ej användas för märkningsändamål)***1. Ämnen i E-nummerordning**

E-nr	Ämne
Övriga tillsatser	
E 232	Natriumortofenylfenol
E 234	Nisin
E 640	Glycin
E 640	Natriumglycinat
E 650	Zinkacetat
E 900	Dimetylpolysiloxan
E 938	Argon
E 939	Helium
E 941	Kväve
E 942	Dikväveoxid
E 943 a	Butan
E 943 b	Isobutan
E 944	Propan
E 948	Syre
E 949	Väte
E 1518	Glyceryltriacetat
E 1520	Propan-1,2-diol, (propylenglykol)
-	Ammoniumklorid
-	Enzymer och enzympreparat
-	Polyetylenglykol 6000
-	Sackarosoktaacetat
-	Tertiär butylhydrokinon, (TBHQ)

⁵ Ändringen innebär bl.a. att tiabendazol utgår ur förteckningen och att butan, propan och propylenglykol flyttas till förteckningen över tillsatser med E-nummer.

2. Ämnen i alfabetisk ordning

<i>Ämne</i>	<i>E-nr</i>
Brun HT	E 155
Butan	E 943 a
Butylhydroxianisol, (BHA)	E 320
Isoaskorbinsyra	E 315
Isobutan	E 943 b
Isomalt	E 953
Polyvinylpyrrolidon	E 1201
Propan	E 944
Propan-1,2-diol (propylenglykol)	E 1520
Propionsyra	E 280
1,2-Propylenglykolalginat	E 405
Tetranatriumdifosfat	E 450 (iii)
Titandioxid	E 171
Xylitol	E 967
Zinkacetat	E 650
Äppelsyra	E 296
Ättiksyra	E 260

Livsmedelstillsatser som får användas som bärare och lösningsmedel⁶

<i>E-nr</i>	<i>Bärare/lösningsmedel</i>	<i>Villkor</i>
E 1518	Glyceryltriacetat, (triacetin)	
E 1520	Propan-1,2-diol, (propylenglykol)	Endast till färgämnen, emulgeringsmedel, anti-oxidationsmedel och enzymer. Högst 1g/kg livsmedel
-	Polyetylenglykol 6000	Endast till sötningemedel

⁶ Ändringen innebär att propylenglykol tilldelats ett E-nummer.