

STJÓRNARTÍÐINDI B 131 – 2004

Nr. 842

2188

25. október 2004

REGLUGERÐ

um breytingu á reglugerð nr. 522/1994 um matvælaeftirlit og hollustuhætti við framleiðslu og dreifingu matvæla með síðari breytingum.

1. gr.

Í stað lista, í viðauka 10, yfir leyfilega fyrri farma komi eftirfarandi listi:

Efni	CAS-númer
Ediksýra - (etansýra)	64-19-7
Ediksýruanhýdríð	108-24-7
Aseton - (2-própanon; dímetýlketon)	67-64-1
Súrar olfur og fitusýrueimi - úr jurtaolíum og fitum og/eða blöndum þeirra, svo og fita og olur af dýrum	
Ammóniumhýdroxíð - (ammóniumhýdrat; ammóníakslausr; ammóníaksvatn)	1336-21-6
Ammóníumpólýfosfat	68333-79-9
10124-31-9	
Olíur og fitur unnar úr dýrum og jurtum (þó ekki olía úr kasúhnetum og hrá furuolía)	
Bývax - (hvít og gult)	8006-40-4
	8012-89-3
Bensýlalkóhól - (aðeins lyfja- og hvarfefnahreinleiki)	100-51-6
Bútýlasetöt: n-bútýlasetat; sec-bútýlasetat; tert-bútýlasetat	123-86-4;
	105-46-4;
	540-88-5
Kalsíumklóríðlausn - (ef farmur sem fluttur var næst þar á undan er á þessum lista og sá farmur hefur ekki samsvarandi takmarkanir)	10043-52-4
Kalsíumlignósulfónat	8061-52-7
Kandelillavax	8006-44-8
Karnaubavax - (Brasilíuvax)	8015-86-9
Sýklóhexan - (hexametylén; hexanaften; hexalhýdróbensen)	110-82-7
Epoxuð sojabunaolífa - (oxíran-súrefnisinnihald minnst 7% og mest 8%)	8013-07-8
Etanól - (etýlalkóhól)	64-17-5
Etýlasetat - (ediksýruetylester)	141-78-6
2-etýlhexanol - (2-etýlhexylalkóhól)	104-76-7
<i>Fitusýrur:</i>	
Smjörsýra - (bútansýra)	107-92-6
Valerínsýra - (pentansýra)	109-52-4
Kaprónsýra - (hexansýra)	142-62-1
Heptansýra	111-14-8
Kaprýlsýra - (oktansýra)	124-07-2
Pelargónsýra - (nónansýra)	112-05-0
Kaprínsýra - (dekansýra)	334-48-5

Efni	CAS-númer
Lárínsýra - (dódekansýra)	143-07-7
Láróleínsýra - (dódekensýra)	4998-71-4
Mýristínsýra - (tetradekansýra)	544-63-8
Mýristóleínsýra - (tetradekensýra)	544-64-9
Palmitínsýra - (hexadekansýra)	57-10-3
Palmitóleínsýra - (cis-9-hexadekensýra)	373-49-9
Sterínsýra - (oktadekansýra)	57-11-4
Rísínólsýra - (cis-12-hýdroxýoktadek-9-ensýra)	141-22-0
Olíusýra - (oktadekensýra)	112-80-1
Línólsýra - (9,12-oktadekadíensýra)	60-33-3
Línólensýra - (9,12,15-oktadekatríensýra)	463-40-1
Arakínsýra - (eikósansýra)	506-30-9
Behensýra - (dókósansýra)	112-85-6
Erúkasýra - (cis-13-dókósensýra)	112-86-7
<i>Fitualkóhól:</i>	
Bútýlalkóhól - (1-bútanól)	71-36-3
Kapróylalkóhól - (1-hexanól)	111-27-3
Enantýlalkóhól - (1-heptanól)	111-70-6
Kaprylalkóhól - (1-oktanól)	111-87-5
Nónylalkóhól - (1-nónanól)	143-08-8
Dekýlalkóhól - (1-dekanól)	112-30-1
Lárýlalkóhól - (dódekanól)	112-53-8
Trídekýlalkóhól - (1-trídekanól)	27458-92-0
	112-70-9
Mýristýlalkóhól - (1-tetradekanól)	112-72-1
Setýlalkóhól - (1-hexadekanól)	36653-82-4
Sterýlalkóhól - (1-oktadekanól)	112-92-5
Óleýlalkóhól - (oktadekanól)	143-28-2
<i>Fitualkóhól blöndur:</i>	
Lárýlmýristýlalkóhól - (blanda af C ₁₂ -C ₁₄)	
Setýlstearylalkóhól - (blanda af C ₁₆ -C ₁₈)	
Fitusýruesterar - allir esterar myndaðir með samsetningu einhverrar af framangreindum fitusýrum og einhvers af framangreindum fitualkóhólum.	
Dæmi: bútýlmýristat, óleýlpalmítat og setýlsterat.	
<i>Metýlesterar af fitusýrum:</i>	
Dódekansýrumetylester - (metýldódekanat)	111-82-0
Hexadekansýrumetylester - (metýlhexadekanat)	112-39-0
Oktadekansýrumetylester - (metýloktadekanat)	112-61-8
Oktadekensýrumetylester - (metýloktadekenat)	112-62-9
Maurasýra - (metansýra)	64-18-6
Glýseról - (própantríól, glýserín)	56-81-5
<i>Glykólf:</i>	
Bútandíol	
1,3-bútandíol - (1,3-bútýenglýkól)	107-88-0
1,4-bútandíol - (1,4-bútýenglýkól)	110-63-4
Pólýprópýenglýkól - (mólþungi yfir 400)	25322-69-4
Própýenglýkól - (1,2-própýenglýkól; própan-1,2-díol; 1,2-dihýdroxýprópan; mónoprópýenglýkól (MPG); metýlglykól)	57-55-6
1,3-própýenglýkól - (trímetýenglýkól; 1,3-própandíol)	504-63-2

Efni	CAS-númer
n-heptan	142-82-5
n-hexan: hreint til iðnaðar (teknískt)	110-54-3 64742-49-0
Ísóbútýlasetat - (ediksýruísóbútýlester)	110-19-0
Ísódekkylalkóhól - (ísoðekanól)	25339-17-7
Ísónónylalkóhól - (ísonónanól)	27458-94-2
Ísóoktýlalkóhól - (ísoðoktanól)	26952-21-6
Ísóprópýlalkóhól - (IPA; 2-própanól; ísóprópanól)	67-63-0
Límónen - (dípenten)	138-86-3
Magnesíumklóríðlausn	7786-30-3
Metanól - (metýlalkóhól)	67-56-1
2-bútanón - (metýletýlketon)	78-93-3
4-metýl-2-pentanon - (metýlísóbútýlketon)	108-10-1
Metýl-tert-bútýleter - (MTBE)	1634-04-4
Kísildíoxíð (Míkró- eða Örkíssill)	7631-86-9
Melassi	57-50-1
Montanvax	8002-53-7
Paraffínvax	8002-74-2 63231-60-7
Pentan	109-66-0
Fosfórsýra - (ortófosfórsýra)	7664-38-2
Drykkjarhæft vatn - (ef farmur sem fluttur var næst þar á undan er á þessum lista og sá farmur hefur ekki samsvarandi takmarkanir)	
Kalíumhýdroxíð - (ef farmur sem fluttur var næst þar á undan er á þessum lista og sá farmur hefur ekki samsvarandi takmarkanir)	1310-58-3
Própýlasetat - (ediksýruprópýlester)	109-60-4
Própýlenfjórlíða	6842-15-5
Própolalkóhól (própan-1-ól; 1-própanól)	71-23-8
Natríumhýdroxíð - (vítissódi) - (ef farmur sem fluttur var næst þar á undan er á þessum lista og sá farmur hefur ekki samsvarandi takmarkanir)	1310-73-2
Natríumsilíkat (glervatn)	1344-09-8
Sorbtól - (D-sorbtól)	50-70-4
Brennisteinssýra	7664-93-9
Pvagefnismannóníumnítratlausn - (UAN)	
Víndreggjar	868-14-4
Hvíta jarðefnaolíur	8042-47-5'

2. gr.

Reglugerð þessi er sett með stoð í 18. gr. laga um matvæli nr. 93/1995 sbr. lög um hollustuhætti og mengunarvarnir, nr. 7/1998, með síðari breytingum og til innleiðingar á tilskipun 2004/4/EB sem vísað er til í j-lið 54. tl., XII. kafla, II. viðauka samningsins um Evrópskt efnahagssvæði.

Umhverfisráðuneytinu, 25. október 2004.

F. h. r.
Ingimar Sigurðsson.

Sigríður Auður Arnardóttir.