

RETTIFIKA

Rettifika tar-Regolament tal-Kummissjoni (UE) Nru 866/2014 tat-8 ta' Awwissu 2014 li jemenda l-Annessi III, V u VI tar-Regolament (KE) Nru 1223/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar il-prodotti kosmetiċi

(Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea L 238 tad-9 ta' Awwissu 2014)

Fpaġna 5, l-Anness tar-Regolament jinbidel b'dan li ġejj:

“ANNESS

L-Annessi III, V u VI tar-Regolament (KE) Nru 1223/2009 huma emendati kif ġejj:

(1) Fl-Anness III, jiżdiedu l-annotazzjonijiet 286 u 287 li ġejjin:

Numru ta' referen-za	Identifikazzjoni tas-Sustanza				Kundizzjonijiet			Liema kliem ghandu jintuża fil-kundizzjonijiet tal-użu u t-twissijiet
	Isem kimiku/INN	Isem tal-Glossarju ta' Ingredjenti Komuni	Numru CAS	Numru EC	Tip ta' prodott, Partijiet tal-ġisem	Koncentrazzjoni massima fi preparazzjoni lesta għall-użu	Ohrajn	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
'286	klorur tal-alkil C ₁₆ trimetilammonju	Cetrimonium chloride ⁽¹⁾	112-02-7	203-928-6	(a) Prodotti tax-xagħar li jitlahalhu	(a) 2,5 % għall-koncentrazzjonijiet individwali jew isomma tal-koncentrazzjonijiet individwali ta' cetrimonium chloride u steatrimonium chloride	Għal finijiet għajr dawk li jfixklu l-iżvilupp tal-mikroorganizmi fil-prodott. Il-fini jrid ikun ovvju mill-preżentazzjoni tal-prodott.	
	C ₁₈ -alkitrimetilammonju tal-klorur	Steartrimonium chloride ⁽¹⁾	112-03-8	203-929-1	(b) Prodotti tax-xagħar li ma jitlahalhx	(b) 1,0 % għall-koncentrazzjonijiet individwali jew isomma tal-koncentrazzjonijiet individwali ta' cetrimonium chloride u steatrimonium chloride		
					(c) Prodotti tal-wiċċ li ma jitlahalhx	(c) 0,5 % għall-koncentrazzjonijiet individwali jew isomma tal-koncentrazzjonijiet individwali ta' cetrimonium chloride u steatrimonium chloride		

Identifikazzjoni tas-Sustanza					Kundizzjonijiet			
Numru ta' referen-za	Isem kimiku/INN	Isem tal-Glossarju ta' Ingredjenti Komuni	Numru CAS	Numru EC	Tip ta' prodott, Partijiet tal-gisem	Koncentrazzjoni massima fi preparazzjoni lesta għall-użu	Ohrajn	Liema kliem għandu jintuża fil-kundizzjonijiet tal-użu u t-twissijiet
a	b	c	d	e	f	g	h	i
287	C ₂₂ -alkitrimetilammonju tal-klorur	Behentrimonium chloride ⁽¹⁾	17301-53-0	241-327-0	(a) Prodotti tax-xagħar li jitlahu (b) Prodotti tax-xagħar li ma jitlahux (c) Prodotti tal-wieċ li ma jitlahux	(a) 5,0 % għall-koncentrazzjoni individwali ta' behentrimonium chloride jew is-somma tal-koncentrazzjonijiet individwali ta' cetrimonium chloride, steatrimonium chloride u behentrimonium chloride, filwaqt li fl-istess hin tiġi rrispettata l-koncentrazzjoni massima rilevanti għas-somma ta' cetrimonium chloride u steatrimonium chloride stabbilita fl-annotazzjoni 286. (b) 3,0 % għall-koncentrazzjoni individwali ta' behentrimonium chloride jew is-somma tal-koncentrazzjonijiet individwali ta' cetrimonium chloride, steatrimonium chloride u behentrimonium chloride, filwaqt li fl-istess hin tiġi rrispettata l-koncentrazzjoni massima rilevanti għas-somma ta' cetrimonium chloride u steatrimonium chloride stabbilita fl-annotazzjoni 286. (c) 3,0 % għall-koncentrazzjoni individwali ta' behentrimonium chloride jew is-somma tal-koncentrazzjonijiet individwali ta' cetrimonium chloride, steatrimonium chloride u behentrimonium chloride, filwaqt li fl-istess hin tiġi rrispettata l-koncentrazzjoni massima rilevanti għas-somma ta' cetrimonium chloride u steatrimonium chloride stabbilita fl-annotazzjoni 286.	Għal finijiet għajr dawk li jfjixklu l-iżvilupp tal-mikroorganismi fil-prodott. Il-fini jrid ikun ovvj u mill-prezentazzjoni tal-prodott.	

⁽¹⁾ Sabiex jintuża bħala preservattiv, ara l-Anness V, l-annotazzjoni Nru 44.'

(2) L-Anness V huwa emendat kif ġej:

(a) l-annotazzjoni 44 tinbidel b'dan li ġej:

Numru ta' referenza	Identifikazzjoni tas-Sustanza				Kundizzjonjiet			Liema kliem għandu jintuża fil-kundizzjonijiet tal-użu u t-twissijiet
	Isem kimiku/INN	Isem tal-Glossarju ta' Ingredjenti Komuni	Numru CAS	Numru EC	Tip ta' prodott, Partijiet tal-ġisem	Koncentrazzjoni massima fi preparazzjoni lesta għall-użu	Ohrajn	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
'44	Bromur u klorur tal-alkil (C ₁₂₋₂₂) trimetilammonju	Behentrimonium chloride ⁽¹⁾ , cetrimonium bromide, cetrimonium chloride ⁽²⁾ , laurtrimonium bromide, laurtrimonium chloride, steartrimonium bromide, steartrimonium chloride ⁽²⁾	17301-53-0, 57-09-0, 112-02-7, 1119-94-4, 112-00-5, 1120-02-1, 112-03-8	241-327-0, 200-311-3, 203-928-6, 214-290-3, 203-927-0, 214-294-5, 203-929-1		0,1 %		

⁽¹⁾ Għal użu iehor għajr bħala preservattiv, ara l-Anness III, Nru 287.

⁽²⁾ Għal użu iehor għajr bħala preservattiv, ara l-Anness III, Nru 286'.

(b) tiżdied l-annotazzjoni 59:

Numru ta' referenza	Identifikazzjoni tas-Sustanza				Kundizzjonjiet			Liema kliem għandu jintuża fil-kundizzjonijiet tal-użu u t-twissijiet
	Isem kimiku/INN	Isem tal-Glossarju ta' Ingredjenti Komuni	Numru CAS	Numru EC	Tip ta' prodott, Partijiet tal-ġisem	Koncentrazzjoni massima fi preparazzjoni lesta għall-użu	Ohrajn	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
'59	Ācidu 1,2,3-propantrikarbossiliku, 2-idrossi-, monoidrat u 1,2,3-Ācidu propanetrikarbossiliku, 2-idrossi-, fidda(1+) melh, monoidrat	Citric acid (u) Silver citrate	—	460-890-5		0,2 % li jikkorrispondi għal 0,0024 % ta' silver	Ma għandux jintuża fi prodotti orali u tal-ġhajnejn'	

(3) Fl-Anness VI tizzied l-annotazzjoni 29:

Numru ta' referenza	Identifikazzjoni tas-Sustanza				Kundizzjonijiet			Liema kliem għandu jintuża fil-kundizzjonijiet tal-użu u t-twissijiet
	Isem kimiku/INN	Isem tal-Glossarju ta' Ingredjenti Komuni	Numru CAS	Numru EC	Tip ta' prodott, Partijiet tal-gisem	Koncentrazzjoni massima fi preparazzjoni lesta għall-użu	Oħrajn	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
'29	1,3,5-Triazina, 2,4,6-tris [1,1'-bifenil]-4-il-, inkluża bhala nanomaterjal	Tris-biphenyl triazine Tris-biphenyl triazine (nano)	31274-51-8	—		10 %	Ma għandux jintuża fl-isprejs. Huma permessi biss in-nanomaterjali li għandhom il-karatteristiċi li ġejjin: — daqs medju tal-particella primarja > 80 nm; — Purità ≥ 98 %; — Mhux miksija”	