

ISPRAVCI

Ispravak uredbe Komisije (EU) br. 866/2014 od 8. kolovoza 2014. o izmjeni priloga III., V., VI. Uredbi (EZ) br. 1223/2009 Europskog parlamenta i Vijeća o kozmetičkim proizvodima

(Službeni list Europske unije L 238 od 9. kolovoza 2014.)

Na stranici 5., Prilog Uredbi mijenja se kako slijedi:

„PRILOG

Prilozi III., V. i VI. Uredbi (EZ) br. 1223/2009 mijenjaju se kako slijedi:

1. U Prilogu III. dodaju se sljedeći tekstovi 286 i 287:

Referentni broj	Identifikacija tvari				Uvjeti			Tekst uvjeta primjene i upozorenja
	Kemijski naziv/INN	Naziv iz glosara uobičajenih sastojaka	CAS broj	EZ broj	Vrsta proizvoda, dijelovi tijela	Najviša koncentracija u gotovom pripravku	Ostalo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
,286	C ₁₆ -alkiltrimetilamonijev klorid	Cetrimonium chloride ⁽¹⁾	112-02-7	203-928-6	(a) Proizvodi za njegu kose koji se ispiru	(a) 2,5 % za pojedinačne koncentracije ili za zbroj pojedinačnih koncentracija cetrimonijevog klorida i steartrimonijevog klorida.	Za namjene različite od sprječavanja razvoja mikroorganizama u proizvodu. Ta namjena mora biti jasna iz načina prezentiranja proizvoda.	
	C ₁₈ -alkiltrimetilamonijev klorid	Steartrimonium chloride ⁽¹⁾	112-03-8	203-929-1	(b) Proizvodi za njegu kose koji se ne ispiru	(b) 1,0 % za pojedinačne koncentracije ili za zbroj pojedinačnih koncentracija cetrimonijevog klorida i steartrimonijevog klorida.		
					(c) Proizvodi za njegu lica koji se ne ispiru	(c) 0,5 % za pojedinačne koncentracije ili za zbroj pojedinačnih koncentracija cetrimonijevog klorida i steartrimonijevog klorida.		

Referentni broj	Identifikacija tvari				Uvjeti			Tekst uvjeta primjene i upozorenja
	Kemijski naziv/INN	Naziv iz glosara uobičajenih sastojaka	CAS broj	EZ broj	Vrsta proizvoda, dijelovi tijela	Najviša koncentracija u gotovom pripravku	Ostalo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
287	C ₂₂ -alkiltrimetilamonijev klorid	Behentrimonium chloride ⁽¹⁾	17301-53-0	241-327-0	<p>(a) Proizvodi za njegu kose koji se ispiru</p> <p>(b) Proizvodi za njegu kose koji se ne ispiru</p> <p>(c) Proizvodi za njegu lica koji se ne ispiru</p>	<p>(a) 5,0 % za pojedinačne koncentracije behentrimonijevog klorida ili za zbroj pojedinačnih koncentracija cetrimonijevog klorida, steartrimonijevog klorida i behentrimonijevog klorida, istovremeno poštujući odgovarajuću najveću koncentraciju za zbroj cetrimonijevog klorida i steartrimonijevog klorida navedenu u tekstu pod referentnim brojem 286.</p> <p>(b) 3,0 % za pojedinačne koncentracije behentrimonijevog klorida ili za zbroj pojedinačnih koncentracija cetrimonijevog klorida, steartrimonijevog klorida i behentrimonijevog klorida, uz istovremeno poštovanje odgovarajuće najveće koncentracije za zbroj cetrimonijevog klorida i steartrimonijevog klorida navedene u tekstu pod referentnim brojem 286.</p> <p>(c) 3,0 % za pojedinačne koncentracije behentrimonijevog klorida ili za zbroj pojedinačnih koncentracija cetrimonijevog klorida, steartrimonijevog klorida i behentrimonijevog klorida, uz istovremeno poštovanje odgovarajuće najveće koncentracije za zbroj cetrimonijevog klorida i steartrimonijevog klorida navedene u tekstu pod referentnim brojem 286.</p>	Za namjene različite od sprječavanja razvoja mikroorganizama u proizvodu. Ta namjena mora biti jasna iz načina prezentiranja proizvoda.	

⁽¹⁾ Za upotrebu kao konzervans, vidjeti Prilog V., tekst pod referentnim brojem 44.'

2. Prilog V. mijenja se kako slijedi:

(a) tekst pod referentnim brojem 44 mijenja se kako slijedi:

Referentni broj	Identifikacija tvari				Uvjeti			Tekst uvjeta primjene i upozorenja
	Kemijski naziv/INN	Naziv iz glosara uobičajenih sastojaka	CAS broj	EZ broj	Vrsta proizvoda, dijelovi tijela	Najviša koncentracija u gotovom pripravku	Ostalo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
,44	Alkil (C ₁₂₋₂₂) trimetilamonijev bromid i klorid	Behentrimonium chloride ⁽¹⁾ , cetrimonium bromide, cetrimonium chloride ⁽²⁾ , laurrimonium bromide, laurrimonium chloride, stearrimonium bromide, stearrimonium 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⁾ Za namjenu koja nije konzervans, vidjeti Prilog III., br. 287.⁽²⁾ Za namjenu koja nije konzervans, vidjeti Prilog III., br. 286.

(b) dodaje se tekst pod referentnim brojem 59:

Referentni broj	Identifikacija tvari				Uvjeti			Tekst uvjeta primjene i upozorenja
	Kemijski naziv/INN	Naziv iz glosara uobičajenih sastojaka	CAS broj	EZ broj	Vrsta proizvoda, dijelovi tijela	Najviša koncentracija u gotovom pripravku	Ostalo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
,59	1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, monohidrat i 1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, srebro(1+) sol, monohidrat	Citric acid (i) Silver citrate	—	460-890-5		0,2 %, što odgovara 0,0024 % srebra	Ne smije se upotrebljavati u proizvodima za njegu usne šupljine i proizvodima za oči	

3. U Prilogu VI. dodaje se tekst pod referentnim brojem 29:

Referentni broj	Identifikacija tvari				Uvjeti			Tekst uvjeta primjene i upozorenja
	Kemijski naziv/INN	Naziv iz glosara uobičajenih sastojaka	CAS broj	EZ broj	Vrsta proizvoda, dijelovi tijela	Najviša koncentracija u gotovom pripravku	Ostalo	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
,29	1,3,5-triazin, 2,4,6-tris [1,1'-bifenil]-4-il-, uključujući i kao nanomaterijal	Tris-biphenyl triazine Tris-biphenyl triazine (nano)	31274-51-8	—		10 %	Ne smije se upotrebljavati u sprejevima. Dopušteni su samo nanomaterijali sa sljedećim svojstvima: — srednja veličina primarnih čestica > 80 nm, — čistoća ≥ 98 %, — nepremazani”	