

**ПОПРАВКИ**

**Поправка на Регламент (ЕС) № 866/2014 на Комисията от 8 август 2014 година за изменение на приложения III, V и VI към Регламент (ЕО) № 1223/2009 на Европейския парламент и на Съвета относно козметичните продукти**

*(Официален вестник на Европейския съюз L 238 от 9 август 2014 г.)*

На страница 5 приложението се заменя със следното:

„ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложения III, V и VI към Регламент (ЕО) № 1223/2009 се изменят, както следва:

1) В приложение III се добавят следните вписвания 286 и 287:

Референ- тен номер	Идентификация на веществото				Условия			Формули- ровка на условията за употреба и предупреж- денията
	Химично наименование/ INN	Общоприето наименование съгласно справочника на съставките	CAS номер	ЕО номер	Вид на продукта, части на тялото	Максимална концентрация в готовия за употреба препарат	Други	
а	б	в	г	д	е	ж	з	и
„286	C <sub>16</sub> -алкилтри- метиламониев хлорид	Cetrimonium chloride <sup>(1)</sup>	112-02-7	203-928-6	а) Продукти за коса с отмиване	а) 2,5 % за индивидуалните концентрации или за сумата от индивидуалните концентрации на cetrimonium chloride и steartrimonium chloride	За цели, различни от предотвратя- ване на разви- тието на микроорга- низми в продукта. Целта трябва да бъде очевидна от представянето на продукта.	
	C <sub>18</sub> -алкилтри- метиламониев хлорид	Steartrimo- nium chloride <sup>(1)</sup>	112-03-8	203-929-1	б) Продукти за коса без отми- ване	б) 1,0 % за индивидуалните концентрации или за сумата от индивидуалните концентрации на cetrimonium chloride и steartrimonium chloride		
					в) Продукти за лице без отми- ване	в) 0,5 % за индивидуалните концентрации или за сумата от индивидуалните концентрации на cetrimonium chloride и steartrimonium chloride		

Референ- тен номер	Идентификация на веществото				Условия			Формули- ровка на условията за употреба и предупреж- денията
	Химично наименование/ INN	Общоприето наименование съгласно справочника на съставките	CAS номер	ЕО номер	Вид на продукта, части на тялото	Максимална концентрация в готовия за употреба препарат	Други	
а	б	в	г	д	е	ж	з	и
287	C <sub>22</sub> -алкилтри- метиламониев хлорид	Behentrimo- nium chloride <sup>(1)</sup>	17301-53-0	241-327-0	а) Продукти за коса с отмиване  б) Продукти за коса без отми- ване  в) Продукти за лице без отми- ване	а) 5,0 % за индивидуална концентрация на behentrimonium chloride или за сумата от индивидуалните концентрации на cetrimonium chloride, steartrimonium chloride и behentrimonium chloride, като същевременно се спазва съответната максимална концентрация за сумата от cetrimonium chloride и steartrimonium chloride, определена във вписване 286.  б) 3,0 % за индивидуална концентрация на behentrimonium chloride или за сумата от индивидуалните концентрации на cetrimonium chloride, steartrimonium chloride и behentrimonium chloride, като същевременно се спазва съответната максимална концентрация за сумата от cetrimonium chloride и steartrimonium chloride, определена във вписване 286.  в) 3,0 % за индивидуална концентрация на behentrimonium chloride или за сумата от индивидуалните концентрации на cetrimonium chloride, steartrimonium chloride и behentrimonium chloride, като същевременно се спазва съответната максимална концентрация за сумата от cetrimonium chloride и steartrimonium chloride, определена във вписване 286.	За цели, различни от предотвратя- ване на разви- тието на микроорга- низми в продукта. Целта трябва да бъде очевидна от представянето на продукта.	

<sup>(1)</sup> За употреба като консервант вж. приложение V, вписване № 44.“

2) Приложение V се изменя, както следва:

а) вписване 44 се заменя със следното:

Референ-тен номер	Идентификация на веществото				Условия			Формулировка на условията за употреба и предупрежденията
	Химично наименование/INN	Общоприето наименование съгласно справочника на съставките	CAS номер	ЕО номер	Вид на продукта, части на тялото	Максимална концентрация в готовия за употреба препарат	Други	
а	б	в	г	д	е	ж	з	и
„44	Алкил (C <sub>12-22</sub> ) триметил амониев бромид и хлорид	Behentrimonium chloride <sup>(1)</sup> , cetrimonium bromide, cetrimonium chloride <sup>(2)</sup> , laurtrimonium bromide, laurtrimonium chloride, steartrimonium bromide, steartrimonium chloride <sup>(2)</sup>	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 %		

<sup>(1)</sup> За употреби, различни от тези като консервант, вж. приложение III, № 287.

<sup>(2)</sup> За употреби, различни от тези като консервант, вж. приложение III, № 286.“

б) добавя се вписване 59:

Референ-тен номер	Идентификация на веществото				Условия			Формулировка на условията за употреба и предупрежденията
	Химично наименование/INN	Общоприето наименование съгласно справочника на съставките	CAS номер	ЕО номер	Вид на продукта, части на тялото	Максимална концентрация в готовия за употреба препарат	Други	
а	б	в	г	д	е	ж	з	и
„59	2-хидрокси-1,2,3-пропантрикарбок-силна киселина, монохидрат и сребърна(1+) сол на 2-хидрокси-1,2,3-пропантрикарбоксилна киселина, монохидрат	Citric acid (и) Silver citrate	—	460-890-5		0,2 % (съответстващ на 0,0024 % сребро)	Да не се използва в продукти за устната кухина и продукти за очи“	

(3) В приложение VI се добавя вписване 29:

Референ- тен номер	Идентификация на веществото				Условия			Формулировка на условията за употреба и предупрежденията
	Химично наименование/ INN	Общоприето наименование съгласно справочника на съставките	CAS номер	ЕО номер	Вид на продукта, части на тялото	Максимална концентрация в готовия за употреба препарат	Други	
а	б	в	г	д	е	ж	з	и
„29	1,3,5-триазин, 2,4,6- трис(1,1'-бифенил)-4- ил, включително като наноматериал	Tris-biphenyl triazine  Tris-biphenyl triazine (nano)	31274-51-8	—		10 %	Да не се използва в спрейове.  Допуска се само употреба на наноматериали със следните характеристики:  — среден размер на първичните частици > 80 nm; — чистота ≥ 98 %; — без покритие““	