

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Τα παραρτήματα III, V και VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1223/2009 τροποποιούνται ως εξής:

1. Στο παράρτημα III, προστίθενται οι ακόλουθες εγγραφές 265 και 266:

Ταυτοποίηση ουσίας					Όροι			
Αριθμός αναφοράς	Χημική ονομασία/ INN	Ονομασία του κοινού γλωσσαρίου συστατικών	Αριθμός CAS	Αριθ. EC	Είδος προϊόντος, μέρη του σώματος	Μέγιστη συγκέντρωση σε έτοιμο προς χρήση παρασκεύασμα	Άλλα	Κείμενο των όρων χρήσης και των προειδοποιήσεων
α	β	γ	δ	ε	στ	ζ	η	θ
«265	C ₁₆ -χλωριούχο αλκυλοτριμεθυλαμμόνιο	Cetrimonium chloride (1)	112-02-7	203-928-6	α) Προϊόντα για μαλλιά που ξεπλένονται μετά τη χρήση	α) 2,5 % για τις επιμέρους συγκεντρώσεις ή το άθροισμα των επιμέρους συγκεντρώσεων του cetrimonium chloride και του steartrimonium chloride	Για σκοπούς εκτός από την αναστολή ανάπτυξης μικροοργανισμών στο προϊόν. Ο σκοπός αυτός πρέπει να εμφανίζεται στην παρουσίαση του προϊόντος.	
	C ₁₈ -χλωριούχο αλκυλοτριμεθυλαμμόνιο	Steartrimonium chloride (1)	112-03-8	203-929-1	β) Προϊόντα για μαλλιά που δεν ξεπλένονται μετά τη χρήση γ) Προϊόντα προσώπου που δεν ξεπλένονται μετά τη χρήση	β) 1,0 % για τις επιμέρους συγκεντρώσεις ή το άθροισμα των επιμέρους συγκεντρώσεων του cetrimonium chloride και του steartrimonium chloride γ) 0,5 % για τις επιμέρους συγκεντρώσεις ή το άθροισμα των επιμέρους συγκεντρώσεων του cetrimonium chloride και του steartrimonium chloride		
266	C ₂₂ -χλωριούχο αλκυλοτριμεθυλαμμόνιο	Behentrimonium chloride (1)	17301-53-0	241-327-0	α) Προϊόντα για μαλλιά που ξεπλένονται μετά τη χρήση β) Προϊόντα για μαλλιά που δεν ξεπλένονται μετά τη χρήση	α) 5,0 % για επιμέρους συγκεντρώση behentrimonium chloride ή το άθροισμα των επιμέρους συγκεντρώσεων cetrimonium chloride, steartrimonium chloride και behentrimonium chloride, ενώ παράλληλα πρέπει να τηρείται η σχετική μέγιστη συγκέντρωση για το άθροισμα του cetrimonium chloride και του steartrimonium chloride που ορίζεται στην εγγραφή 265. β) 3,0 % για επιμέρους συγκεντρώση behentrimonium chloride ή το άθροισμα των επιμέρους συγκεντρώσεων cetrimonium chloride, steartrimonium chloride και behentrimonium chloride, τηρώντας ταυτόχρονα τη σχετική μέγιστη συγκέντρωση για το άθροισμα του cetrimonium chloride και του steartrimonium chloride που ορίζεται στην εγγραφή 265.	Για σκοπούς εκτός από την αναστολή ανάπτυξης μικροοργανισμών στο προϊόν. Ο σκοπός αυτός πρέπει να εμφανίζεται στην παρουσίαση του προϊόντος.	

Ταυτοποίηση ουσίας					Όροι			
Αριθμός αναφοράς	Χημική ονομασία/INN	Ονομασία του κοινού γλωσσαρίου συστατικών	Αριθμός CAS	Αριθ. EC	Είδος προϊόντος, μέρη του σώματος	Μέγιστη συγκέντρωση σε έτοιμο προς χρήση παρασκεύασμα	Άλλα	Κείμενο των όρων χρήσης και των προειδοποιήσεων
α	β	γ	δ	ε	στ	ζ	η	θ
					γ) Προϊόντα προσώπου που δεν ξεπλένονται μετά τη χρήση	γ) 3,0 % για επιμέρους συγκέντρωση behentrimonium chloride ή το άθροισμα των επιμέρους συγκεντρώσεων cetrimonium chloride, steartrimonium chloride και behentrimonium chloride, τηρώντας ταυτόχρονα τη σχετική μέγιστη συγκέντρωση για το άθροισμα του cetrimonium chloride και του steartrimonium chloride που ορίζεται στην εγγραφή 265.		

(¹) Για χρήση ως συντηρητικό, βλέπε παράρτημα V εγγραφή 44.».

2. Το παράρτημα V τροποποιείται ως εξής:

α) Το σημείο 44 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

Ταυτοποίηση ουσίας					Όροι			
Αριθμός αναφοράς	Χημική ονομασία/INN	Ονομασία του κοινού γλωσσαρίου συστατικών	Αριθμός CAS	Αριθ. EC	Είδος προϊόντος, μέρη του σώματος	Μέγιστη συγκέντρωση σε έτοιμο προς χρήση παρασκεύασμα	Άλλα	Κείμενο των όρων χρήσης και των προειδοποιήσεων
α	β	γ	δ	ε	στ	ζ	η	θ
«44	Αλκυλο(C ₁₂₋₂₂) τριμεθυλαμμώνιο, βρωμιούχο, χλωριούχο	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) Για άλλες χρήσεις, εκτός της χρήσης ως συντηρητικού, βλέπε παράρτημα III, εγγραφή 266.

(²) Για άλλες χρήσεις, εκτός της χρήσης ως συντηρητικού, βλέπε παράρτημα III εγγραφή 265.».

β) Προστίθεται η εγγραφή 59:

Αριθμός αναφοράς	Ταυτοποίηση ουσίας				Όροι			Κείμενο των όρων χρήσης και των προειδοποιήσεων
	Χημική ονομασία/INN	Ονομασία του κοινού γλωσσαρίου συστατικών	Αριθμός CAS	Αριθ. EC	Είδος προϊόντος, μέρη του σώματος	Μέγιστη συγκέντρωση σε έτοιμο προς χρήση παρασκεύασμα	Άλλα	
α	β	γ	δ	ε	στ	ζ	η	θ
«59	2-υδροξυ-1,2,3-προπανοτρικαρβοξυλικό οξύ, μονοένυδρο και άλας του 2-υδροξυ-1,2,3-προπανοτρικαρβοξυλικού οξέος με άργυρο(1+), μονοένυδρο	Citric acid (και) Silver citrate	—	460-890-5		0,2 % που αντιστοιχεί σε 0,0024 % αργύρου	Να μη χρησιμοποιείται σε προϊόντα για το στόμα και τα μάτια»	

3. Στο παράρτημα VI προστίθεται η εγγραφή 29:

Αριθμός αναφοράς	Ταυτοποίηση ουσίας				Όροι			Κείμενο των όρων χρήσης και των προειδοποιήσεων
	Χημική ονομασία/INN	Ονομασία του κοινού γλωσσαρίου συστατικών	Αριθμός CAS	Αριθ. EC	Είδος προϊόντος, μέρη του σώματος	Μέγιστη συγκέντρωση σε έτοιμο προς χρήση παρασκεύασμα	Άλλα	
α	β	γ	δ	ε	στ	ζ	η	θ
«29	2,4,6-τρις [1,1'-διφαινυλ]-4-υλο-1,3,5-τριαζίνη, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ως νανούλικού	Tris-biphenyl triazine Tris-biphenyl triazine (nano)	31274-51-8	—		10 %	Να μη χρησιμοποιείται σε σπρέι. Επιτρέπονται μόνο νανούλικά που έχουν τα ακόλουθα χαρακτηριστικά: — διάμεση τιμή μεγέθους πρωτοταγών σωματιδίων > 80 nm, — καθαρότητα ≥ 98 %, — χωρίς επικάλυψη»	