



**RAT DER
EUROPÄISCHEN UNION**

**Brüssel, den 11. März 2014
(OR. en)**

**7563/14
ADD 1**

**MI 261
ENT 83
CONSUM 80
SAN 128
ECO 39
ENV 260
CHIMIE 14**

ÜBERMITTLUNGSVERMERK

Absender:	Europäische Kommission
Eingangsdatum:	7. März 2014
Empfänger:	Herr Uwe CORSEPIUS, Generalsekretär des Rates der Europäischen Union
Nr. Komm.dok.:	D032153/02 ANNEX 1
Betr.:	ANHANG der Verordnung (EU) Nr. .../.. der Kommission vom XXX zur Änderung der Anhänge III, V und VI der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Mittel

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument D032153/02 ANNEX 1.

Anl.: D032153/02 ANNEX 1



EUROPÄISCHE
KOMMISSION

Brüssel, den XXX
[...] (2013) XXX draft

ANNEX 1

ANHANG

der

Verordnung (EU) Nr. .../.. der Kommission vom XXX

zur Änderung der Anhänge III, V und VI der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Mittel

D032153/02

ANHANG

der

Verordnung (EU) Nr./. der Kommission vom XXX

zur Änderung der Anhänge III, V und VI der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates über kosmetische Mittel

Die Anhänge der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 werden wie folgt geändert:

(1) In Anhang III werden folgende Einträge [x and y] angefügt:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe				Bedingungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise
	Chemische Bezeichnung/INN	Gemeinsame Bezeichnung im Glossar der Bestandteile	CAS-Nummer	EG-Nummer	Art des Mittels, Körperteile	Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung	Sonstige	
a	b	c	d	e	f	g	h	i

„x“ ¹	C ₁₆ - Alkyltrimethylammoniumchlorid	Cetrimonium chloride ²	112-02-7	203-928-6	a) Auszuspülende Haarmittel	a) 2,5 % für Einzelkonzentrationen oder die Summe der Einzelkonzentrationen von cetrimoniumchloride und steartrimoniumchloride	Für einen anderen Zweck als die Hemmung der Vermehrung von Mikroorganismen im Erzeugnis. Der Zweck muss aus der Aufmachung des Erzeugnisses ersichtlich sein.	
	C ₁₈ - Alkyltrimethylammoniumchlorid	Steartrimonium chloride ³	112-03-8	203-929-1	b) Nicht auszuspülende Haarmittel	b) 1,0 % für Einzelkonzentrationen oder die Summe der Einzelkonzentrationen von cetrimoniumchloride und steartrimoniumchloride.		
					c) Nicht abzuspülende Gesichtsmittel	c) 0,5 % für Einzelkonzentrationen oder die Summe der Einzelkonzentrationen		

For OPOCE: please insert numbering based on next available entry in Annex III.

¹ Für Verwendung als Konservierungsmittel siehe Anhang V Eintrag 44.

² Für Verwendung als Konservierungsmittel siehe Anhang V Eintrag 44.

³ Für Verwendung als Konservierungsmittel siehe Anhang V Eintrag 44.

y ⁴	C ₂₂ -Alkytrimethylammoniumchlorid	Behentrimonium chloride ⁵	17301-53-0	241-327-0	a) Auszuspülende Haarmittel	onen von cetrimonium chloride und steartrimonium chloride. a) 5,0 % für die Einzelkonzentration von behentrimonium chloride oder die Summe der Einzelkonzentrationen von cetrimonium chloride, steartrimonium chloride und behentrimonium chloride bei gleichzeitiger Einhaltung der entsprechenden Höchstkonzentration für die Summe von cetrimonium chloride und steartrimonium chloride gemäß	Für einen anderen Zweck als die Hemmung der Vermehrung von Mikroorganismen im Erzeugnis. Der Zweck muss aus der Aufmachung des Erzeugnisses ersichtlich sein.		

4

For OPOCE: please insert numbering based on next available entry in Annex III.

5

Für Verwendung als Konservierungsmittel siehe Anhang V Eintrag 44.

				<p>b) Nicht auszuspülen Haarmittel</p>	<p>Eintrag <i>x</i>. b) 3,0 % für die Einzelkonzentration von behentrimoniumchloride oder die Summe der Einzelkonzentrationen von cetrimoniumchloride, steartrimoniumchloride und behentrimoniumchloride bei gleichzeitiger Berücksichtigung der entsprechenden Höchstkonzentration für die Summe von cetrimoniumchloride und steartrimoniumchloride gemäß Eintrag <i>x</i>.</p>		
				<p>c) Nicht</p>	<p>c) 3,0 % für die</p>		

				abzuspü- nde Gesichtsm ittel	Einzelkonzentri- on von behentrimonium chloride oder die Summe der Einzelkonzentri- onen von cetrimonium chloride, steartrimonium chloride und behentrimonium chloride bei gleichzeitiger Berücksichtigung der entsprechenden Höchstkonzentrat ion für die Summe von cetrimonium chloride und steartrimonium chloride gemäß Eintrag x.“				
--	--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

(2) Anhang V wird wie folgt geändert:

(a) Eintrag 44 erhält folgende Fassung:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe			Bedingungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise	
	Chemische Bezeichnung/INN	Gemeinsame Bezeichnung im Glossar der Bestandteile	CAS-Nummer	EG-Nummer	Art des Mittels, Körperteile	Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung		Sonstige
a	b	c	d	e	f	g	h	i
„44	Alkyl (C ₁₂₋₂₂)trimethylammoniumbromid und -chlorid	Behentrimoniumchloride ⁶ , cetrimoniumbromide, cetrimoniumchloride ⁷ , laurtrimoniumbromide, laurtrimoniumchloride, steartrimoniumbromide,	17301-53-0 57-09-0 112-02-7 1119-94-4 112-00-5 1120-02-1	241-327-0 200-311-3 203-928-6 214-290-3 203-927-0 214-294-5		0,1 % ⁴		

⁶ Für andere Verwendungszwecke als zur Konservierung siehe Anhang III Eintrag y.

⁷ Für andere Verwendungszwecke als zur Konservierung siehe Anhang III Eintrag x.

	steartrimonium chloride ⁸	112-03-8	203-929-1		
--	--------------------------------------	----------	-----------	--	--

(b) Folgender Eintrag 59 wird angefügt:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe				Bedingungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise
	Chemische Bezeichnung/INN	Gemeinsame Bezeichnung im Glossar der Bestandteile	CAS-Nummer	EG-Nummer	Art des Mittels, Körperteile	Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung	Sonstige	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
„59	1,2,3-Propantricarbonsäure, 2-Hydroxy-, Monohydrat und 1,2,3-Propantricarbonsäure, 2-Hydroxy-, Silber(1 +)salz, Monohydrat	Citric acid (and) Silver citrate	–	460-890-5		0,2 %, entspricht 0,0024 % Silber	Nicht in Mund- und Augenmitteln verwenden“	

⁸ Für andere Verwendungszwecke als zur Konservierung siehe Anhang III Eintrag x.

(3) In Anhang VI wird folgender Eintrag 29 angefügt:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe				Bedingungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise
	Chemische Bezeichnung/INN	Gemeinsame Bezeichnung im Glossar der Bestandteile	CAS-Nummer	EG-Nummer	Art des Mittels, Körperteile	Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung	Sonstige	
a	b	c	d	e	f	g	h	i
„29	1,3,5-Triazin, 2,4,6-tris[1,1'-biphenyl]-4-yl-, auch als Nanomaterial	Tris-biphenyl triazine Tris-biphenyl triazine (nano)	31274-51-8	---		10 %	Nicht in Sprays verwenden. Nur Nanomaterialien, die folgenden Spezifikationen entsprechen: – mediane Primärpartikelgröße > 80 nm; – Reinheit ≥ 98 %; – unbeschichtet“	