



Rat der  
Europäischen Union

Brüssel, den 26. Januar 2021  
(OR. en)

5627/21  
ADD 1

MI 41  
ENT 15  
CONSOM 21  
SAN 38  
ECO 9  
ENV 49  
CHIMIE 7

### ÜBERMITTLUNGSVERMERK

---

Absender: Frau Martine DEPREZ, Direktorin, im Auftrag der Generalsekretärin der Europäischen Kommission

Eingangsdatum: 25. Januar 2021

Empfänger: Herr Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Generalsekretär des Rates der Europäischen Union

---

Nr. Komm.dok.: [...] (2021) XXX draft - Annex to D 071191/01

---

Betr.: ANHANG der VERORDNUNG (EU) .../... DER KOMMISSION vom XXX zur Änderung und Berichtigung des Anhangs II und zur Änderung der Anhänge III, IV 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 [...] (2021) XXX draft - Annex to D 071191/01.

---

Anl.: [...] (2021) XXX draft - Annex to D 071191/01



Brüssel, den **XXX**  
[...](2021) **XXX** draft

ANNEX

## ANHANG

der

### VERORDNUNG (EU) .../... DER KOMMISSION vom **XXX**

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

D071191/01

ANHANG

Die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 wird wie folgt geändert:

1) In Anhang II werden die folgenden Einträge hinzugefügt:

Bezeichnung der Stoffe			
Laufende Nummer	Chemische Bezeichnung/INN	CAS-Nummer	EG-Nummer
a	b	c	d
„X	Kobalt	7440-48-4	231-158-0
X	Metalddehyd (ISO); 2,4,6,8-Tetramethyl-1,3,5,7-tetraoxacyclooctan	108-62-3	203-600-2
X	Methylquecksilberchlorid	115-09-3	204-064-2
X	Benzo[ <i>rst</i> ]pentaphen	189-55-9	205-877-5
X	Dibenzo[ <i>b,def</i> ]chrysen; Dibenzo[ <i>a,h</i> ]pyren	189-64-0	205-878-0
X	Ethanol, 2,2'-Iminobis-, N-(verzweigte und lineare C13-15-Akyl)-Derivate	97925-95-6	308-208-6

x	Cyflumetofen (ISO); 2-Methoxyethyl-(RS)-2-(4-tert-butylphenyl)-2-cyano-3-oxo-3-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluor-o-tolyl)propionat	400882-07-7	-
x	Diisohexylphthalat	71850-09-4	276-090-2
x	Halosulfuron-methyl (ISO); Methyl-3-chlor-5-[[4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)carbamoil]sulfamoyl}-1-methyl-1-H-pyrazol-4-carboxylat	100784-20-1	-
x	2-Methylimidazol	693-98-1	211-765-7
x	Metaflumizon (ISO); (EZ)-2'-[2-(4-Cyanophenyl)-1-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluor-m-tolyl)ethyliden]-[4-(trifluormethoxy)phenyl]carbanilohydrazid [E-Isomer $\geq$ 90 %, Z-Isomer $\leq$ 10 % relativer Anteil]; [1] (E)-2'-[2-(4-Cyanophenyl)-1-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluor-m-tolyl)ethyliden]-[4-(trifluormethoxy)phenyl]carbanilohydrazid [2]	139968-49-3 [1] 852403-68-0 [2]	-
x	Dibutylbis(pentan-2,4-dionato-O,O')tin	22673-19-4	245-152-0 <sup>66</sup> .

2) Anhang III wird wie folgt geändert:

a) Eintrag 98 erhält folgende Fassung:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe		Einschränkungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise		
	Chemische Bezeichnung g/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
„98	2-Hydroxybenzoesäure (1)	salicylic acid	69-72-7	200-712-3	a) Auszuspülende Haarmittel b) Sonstige Mittel mit Ausnahme von Körperlotionen, Lidschatten, Wimperntuschen, Eyelinern, Lippenstiften und Rollstiftdeodoranten c) Körperlotionen, Lidschatten, Wimperntuschen, Eyeliner,	a) 3,0 % b) 2,0 % c) 0,5 %	a) b) c) Nicht in Mitteln für Kinder unter 3 Jahren verwenden. Nicht zur Verwendung in Anwendungen, die durch Inhalation zur Exposition der Lunge der Endverbraucher führen können. Nicht in Mundmitteln verwenden. Für einen anderen Zweck als die Hemmung der Vermehrung von Mikroorganismen im Erzeugnis. Dieser Zweck muss aus der	a) b) c) Nicht für Kinder unter 3 Jahren verwenden (2)

					Lippenstifte und Rollstiftdeodorant e		Aufmachung des Erzeugnisses ersichtlich sein. Diese Werte beinhalten eine etwaige Verwendung von Salicylsäure.	
--	--	--	--	--	---------------------------------------	--	--	--

(1) Zur Verwendung als Konservierungsmittel, siehe Anhang V, Nr. 3.

(2) Nur bei Mitteln, die gegebenenfalls für Kinder unter 3 Jahren verwendet werden könnten.“;

b) Folgender Eintrag wird angefügt:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe				Einschränkungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise
	Chemische Bezeichnung g/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	Titandioxid in Pulverform mit	titanium dioxide	13463-67-7/ 1317-70-0/ 1317-80-2	236-675-5/ 215-280-1/ 215-282-2	a) Gesichtsmittel in loser Puderform; b) Haarmittel in	a) 25 %; b) 1,4 % für allgemeine Verbraucher	a) b) Nur in Pigmentform (c) nicht zur Verwendung in	

	mindestens 1 % Partikel mit aerodynamischem Durchmesser $\leq 10 \mu\text{m}$				Form von Aerosolsprays c) sonstige Mittel.	und 1,1 % für gewerbliche Verwendung.	Anwendungen, die durch Inhalation zur Exposition der Lunge der Endverbraucher führen können <sup>1</sup> ,	
--	---	--	--	--	---	---------------------------------------	--	--

3) Anhang IV Nummer 143 erhält folgende Fassung:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe				Bedingungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise	
	Chemische Bezeichnung	Colour-Index-Nummer/Gemeinsame Bezeichnung im Glossar der Bestandteile	CAS-Nummer	EG-Nummer	Farbe	Art des Mittels, Körperteile	Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung		Sonstige
143	Titandioxid <sup>(1)</sup>	77891	d	e 236-675-5	f Weiß	g	h	i - Reinheitskriterien nach Richtlinie 95/45/EG der Kommission (E 171)	j

									- Titandioxid in Pulverform mit mindestens 1 % Partikel mit aerodynamischem Durchmesser $\leq 10 \mu\text{m}$ , zur Verwendung nach Maßgabe von Anhang III Nr. [...].
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

„1) Zur Verwendung als UV-Filter, siehe Anhang VI, Nr 27.“;

4) Anhang VI Nummer 27 erhält folgende Fassung:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe				Bedingungen			Wortlaut der Anwendungsbedingungen und Warnhinweise
	Chemische Bezeichnung/INN/XAN	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
27	Titandioxid (2)	titanium	13463-	236-		25 % (4)	Titandioxid in	



