



Brüssel, den 2. Mai 2022  
(OR. en)

8662/22  
ADD 1

ENT 61  
MI 336  
COMPET 280  
SAN 236  
ENV 378  
CHIMIE 40  
CONSOM 102  
ECO 33

## ÜBERMITTLUNGSVERMERK

Absender:	Frau Martine DEPREZ, Direktorin, im Auftrag der Generalsekretärin der Europäischen Kommission
Empfänger:	Herr Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Generalsekretär des Rates der Europäischen Union
Nr. Komm.dok.:	[...](2022) XXX draft - D081047/1 - Annexes 1-2
Betr.:	ANHÄNGE der Verordnung (EU) .../... der Kommission zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Verwendung bestimmter als karzinogen, mutagen oder reproduktionstoxisch eingestufte Stoffe in kosmetischen Mitteln und zur Berichtigung der Verordnung

Die Delegationen erhalten in der Anlage das Dokument [...](2022) XXX draft - D081047/1 - Annexes 1-2.

Anl.: [...](2022) XXX draft - D081047/1 - Annexes 1-2



Brüssel, den **XXX**  
[...](2022) **XXX** draft

ANNEXES 1 to 2

## **ANHÄNGE**

**der**

**Verordnung (EU) .../... der Kommission**

**zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Verwendung bestimmter als karzinogen, mutagen oder reproduktionstoxisch eingestufte Stoffe in kosmetischen Mitteln und zur Berichtigung der Verordnung**

**D081047/01**

**ANHANG I**

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

1) In Anhang II werden die folgenden Einträge hinzugefügt:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe		
	Chemische Bezeichnung/INN	CAS-Nummer	EG-Nummer
<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>	<b>d</b>
„[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]“	Tetrafluoroethylen	116-14-3	204-126-9
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	6,6'-Di-tert-butyl-2,2'-methylendi-p-kresol; [DBMK]	119-47-1	204-327-1
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	(5-Chlor-2-methoxy-4-methyl-3-pyridyl)(4,5,6-trimethoxy-o-tolyl)methanon; Pyriofenon	688046-61-9	692-456-8

[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	(RS)-1-{1-Ethyl-4-[4-mesyl-3-(2-methoxyethoxy)-o-toluoyl]pyrazol-5-yloxy}ethylmethylcarbonat; Tolpyralat	1101132-67-5	701-225-3
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	Azamethiphos (ISO); S-[(6-Chlor-2-oxooxazolo[4,5-b]pyridin-3(2H)-yl)methyl]-O, O-dimethylthiophosphat	35575-96-3	252-626-0
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	3-Methylpyrazol	1453-58-3	215-925-7
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	N-Methoxy-N-[1-methyl-2-(2,4,6-trichlorphenyl)-ethyl]-3-(difluormethyl)-1-methylpyrazol-4-carboxamid; Pydiflumetofen	1228284-64-7	817-852-1
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	N-{2-[[1,1'-Bi(cyclopropyl)]-2-yl]phenyl}-3-(difluormethyl)-1-methyl-1H-pyrazol-4-carboxamid; Sedaxan	874967-67-6	688-331-2
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	4-Methylpentan-2-on; Isobutylmethylketon (MIBK)	108-10-1	203-550-1

einfügen]			
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	Dimethomorph (ISO); (E,Z)-4-(3-(4-Chlorphenyl)-3-(3,4-dimethoxyphenyl)acryloyl)morpholin	110488-70-5	404-200-2
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	Imazamox (ISO); (RS)-2-(4-Isopropyl-4-methyl-5-oxo-2-imidazolin-2-yl)-5-methoxymethylnicotinsäure	114311-32-9	601-305-7
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	Thiamethoxam (ISO) 3-(2-Chlor-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl[1,3,5]oxadiazinan-4-yliden-N-nitroamin	153719-23-4	428-650-4
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	Triticonazol (ISO); (RS)-(E)-5-(4-Chlorbenzyliden)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-methyl)cyclopentanol	138182-18-0	-
[OP: bitte die nächste fortlaufende Nummer einfügen]	Desmedipham (ISO); Ethyl-3-phenylcarbamoyloxyphenylcarbomat	13684-56-5	237-198-5“

2) In Anhang III wird folgender Eintrag angefügt:

Laufende Nummer	Bezeichnung der Stoffe				Einschränkungen			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
„[OP: bitte die nächste fortlaufen de Nummer einfügen]	Methyl 2-hydroxybenzoat	Methyl Salicylate	119-36-8	204-317-7	a) Mittel, die auf der Haut verbleiben (ausgenommen Gesichts-Make-up, Sprüh-/Aerosolkörperlotion, Sprüh-/Aerosoldeodorant und Duftstoffe auf hydroalkoholischer Basis) und Haarmittel, die in den Haaren verbleiben (ausgenommen Sprüh-/Aerosolprodukte)  Gesichts-Make-up (ausgenommen Lippenpflegemittel,	a) 0,06 %  b) 0,05 %  c) 0,002 %	Nicht in Mitteln für Kinder unter 6 Jahren verwenden, ausgenommen ,k) Zahnpasta‘.“	

				Augen-Make-up und Make-up-Entferner)	d) 0,009 %		
				c) Augen-Make-up und Make-up-Entferner	e) 0,003 %		
				d) Haarmittel, die in den Haaren verbleiben (Sprüh-/Aerosolprodukte)	f) 0,04 %		
				e) Deospray/-aerosole	g) 0,06 %		
				f) Körperlotionspray/-aerosole			
				g) Abzuspülende Hautmittel	h) 0,6 %		
				(ausgenommen Handwaschmittel) und auszuspülende Haarmittel	i) 0,6 %		
					j) 0,03 %		
				h) Handwaschmittel	k) 2,52 %		
				i) Duftstoffe auf hydroalkoholischer Basis	l) 0,1 %		
				j) Lippenpflegemittel	m) 0,6 %		

					k) Zahnpasta l) Mundspülungen für Kinder im Alter von 6-10 Jahren m) Mundspülungen für Kinder über 10 Jahre und Erwachsene n) Mundspray	n) 0,65 %		
--	--	--	--	--	--	-----------	--	--

## ANHANG II

Die Anhänge II und V der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 werden wie folgt berichtigt:

- 1) In Anhang II wird Eintrag 1669 gestrichen;
- 2) Anhang V Eintrag 51 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
„51	Natrium-N-(hydroxymethyl)glycinat	Sodium Hydroxyethylglycinate	70161-44-3	274-357-8		0,5 %	Nicht verwenden, es sei denn, es kann nachgewiesen werden, dass unabhängig von der Quelle die größte	

							theoretische Konzentration von freisetzbarem Formaldehyd in der in Verkehr gebrachten Form des Gemischs < 0,1 Gewichts prozent beträgt.“	
--	--	--	--	--	--	--	--	--