

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Anforderungen an alle kosmetischen Mittel**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
5214	<p>Die Einfuhr und das Inverkehrbringen von Produkten und Einrichtungen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, andere vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe, Halone, Tetrachlorkohlenstoff, 1,1,1- Trichlorethan, teilhalogenierte Fluorbromkohlenwasserstoffe und Chlorbrommethan enthalten, ist verboten. Davon betroffen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aerosolerzeugnisse</li> <li>- Farben und Lacke</li> <li>- Kosmetik</li> <li>- Schmiermittel</li> <li>- Putzmittel</li> <li>- Druckgaspackungen</li> <li>- Feuerlöscher</li> <li>- Dämm- und Isoliermaterialien</li> <li>- Kühlgeräte</li> <li>- Klimaanlagen</li> <li>- Matratzen</li> <li>- Schaumstoffe</li> <li>- Klebstoffe</li> </ul>	ChemOzonSchi chtV	Art.4
160006	<p>Farbstoffe dürfen in kosmetischen Mitteln nur verwendet werden, wenn sie in Anhang IV VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführt sind. Andere Farbstoffe sind verboten. Für die Farbstoffe von Anhang IV VO (EG) Nr. 1223/2009 sind teilweise Höchstkonzentrationen oder Beschränkungen angegebenen, die im kosmetischen Fertigerzeugnis eingehalten werden müssen. Die Reinheitsanforderungen für die verwendeten Farbstoffe sind einzuhalten. Diese Sollaufgabe gilt nicht für Haarfärbe- und Haartönungsmittel.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang IV 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)
160248	<p>Kosmetische Anwendungen, die leicht inhaliert werden können, dürfen folgendende, in Anlage IV der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Farbstoffe nicht enthalten:</p> <p>Nr. 126a: Kohlenstoff schwarz ("Carbon Black") in Nanoform (INCI: 77266 (nano) Carbon black (nano); CAS-Nr. 1333-86-4, 7440-44-0) Nr. 144: Zinkoxid (INCI: 77947; CAS-Nr. 1314-13-2)</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)
160014	<p>Konservierungsstoffe, die in Anhang V der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführt sind, dürfen in kosmetischen Mitteln zur Konservierung eingesetzt werden, wenn die jeweiligen Einschränkungen (Reinheitsanforderungen, Höchstkonzentrationen, zusätzliche Kennzeichnungselemente usw.) aus der Anlage beachtet werden. Die Verwendung anderer Stoffe zur Konservierung ist verboten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_ Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Anforderungen an alle kosmetischen Mittel**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160016	<p>Folgende Konservierungsstoffe des Anhangs V VO (EG) Nr. 1223/2009 dürfen dem kosmetischen Mittel auch zu anderen Zwecken als zur Konservierung hinzugefügt werden, sofern der Stoff für dieses kosmetische Mittel zugelassen ist. Diese sind im Anhang V mit (Nr) gekennzeichnet. In diesem Fall darf die Konzentration im Produkt höher liegen. Es muss sich jedoch aus der Kennzeichnung ergeben, zu welchem Zweck der Stoff zugesetzt wurde.</p> <p>Nr. 3 - Salicylsäure und ihre Salze (CAS-Nr. 69-72-7, 824-35-1, 18917-89-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5) (siehe Anhang III Nr. 98)</p> <p>Nr. 8 - Zinkpyrithion (INCI: Zinc pyrithione, CAS-Nr. 13463-41-7) (siehe Anhang III Nr. 101) (CAS-Nr. 13463-41-7)</p> <p>Nr. 9 - Anorganische Sulfite und Bisulfite (CAS-Nr. 7757-83-7, 10192-30-0, 10196-04-0, 10117-38-1, 7773-03-7, 7631-90-5, 7681-57-4, 16731-55-8) (siehe Anhang III Nr. 99)</p> <p>Nr. 23 - 1-(4-Chlorphenyl)-3-(3,4-dichlorphenyl)-harnstoff (INCI: Triclocarban, CAS-Nr. 101-20-2) (siehe Anhang III Nr. 100)</p> <p>Nr. 34 - Benzylalkohol (INCI: Benzyl Alcohol, CAS-Nr. 100-51-6) (siehe Anhang III Nr. 45)</p> <p>Nr. 32 - 1-(4-Chlorphenoxy)-1-(1-imidazol-1-yl)-3,3-dimethyl (INCI: Climbazole, CAS-Nr. 38083-17-9) (siehe Anhang III Nr. 310)</p> <p>Nr. 43 - 3-Phenoxy-1-propanol (INCI: Phenoxyisopropanol, CAS-Nr. 770-35-4) (siehe Anhang III Nr. 54)</p> <p>Nr. 44 - Alkyl(C12-22)trimethyl-ammoniumbromid und -chlorid (INCI: behentrimonium chloride, cetrimonium chloride, steartrimonium chloride, CAS-Nr. 17301-53-0, 112-02-7, 112-03-8) in Anh. III Nr. 286 und 287 (siehe: VO (EU) Nr. 866/2014)</p> <p>Nr. 54 - Benzalkoniumchlorid, -bromid und -saccharinat (CAS-Nr. 8001-54-5, 63449-41-2, 91080-29-4, 68989-01-5, 68424-85-1, 68391-01-5, 61789-71-7, 85409-22-9) (siehe Anhang III Nr. 65)</p> <p>Nr. 58 - Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-argininhydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2) (siehe Anhang III Nr. 197)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160064	Für Bio- oder Naturkosmetika existieren keine rechtlichen Vorgaben. Jedoch ist die Nutzung verschiedener privatrechtlicher Siegel bzw. Logos möglich, wenn die für das jeweilige Siegel festgelegten Anforderungen erfüllt werden.	Zusatzinfo	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Anforderungen an alle kosmetischen Mittel**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160123	<p>Folgende Stoffe des Anhangs III der VO (EG) Nr. 1223/2009 dürfen in allen kosmetischen Mitteln verwendet werden, wenn die jeweiligen Einschränkungen (Reinheitsanforderungen, Höchstkonzentrationen, zusätzliche Kennzeichnungselemente usw.) aus der Anlage beachtet werden:</p> <p>Nr. 4 - Ammoniak (INCI: Ammonia, CAS-Nr. 7664-41-7/ 1336-21-6)            Nr. 5 - Tosylchloramidum natricum (INCI: Chloramine-T, CAS-Nr. 127-65-1)            Nr. 6 - Chlorate der Alkali-Metalle (INCI: Sodium chlo-rate, CAS-Nr. 7775-09-9; INCI: Potassium chlorate, CAS-Nr. 3811-04-9)            Nr.11 - Dichlorophenum (INCI: Dichlorophene, CAS-Nr. 97-23-4)            Nr. 15a - Kaliumhydroxid oder Natriumhydroxid (INCI: Potassium hy-droxi-de, CAS-Nr. 1310-58-3; INCI: sodium hydroxide, CAS-Nr. 1310-73-2)            Nr. 15c - Calciumhydroxid (INCI: Calcium hydroxide, CAS-Nr. 1305-62-0)            Nr. 17 - Natriumnitrit (INCI: Sodium nitrite, CAS Nr. 7632-00-0)            Nr. 18 - Nitromethan (INCI: Nitromethane, CAS-Nr. 75-52-5)            Nr. 24 - Wasserlösliche zinkhaltige Salze, ausgenommen Zinkphenolsulfonat und Zinkpyrithion (INCI: Zinc acetate, zinc chloride, zinc gluconate, zinc glutamate, CAS-Nr. -)            Nr. 45 - Benzylalkohol (INCI: Benzyl Alcohol, CAS-Nr. 100-51-6)            Nr. 52 - Methanol (INCI: Methyl alcohol, CAS-Nr. 67-56-1)            Nr. 60 - Fettsäure-Dialkylamide und Dialkanolamide (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 61 - Monoalkylamine, Monoalkanolamine und deren Salze (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 66 - Polyacrylamid (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 152 - Allyl heptine carbonate (Allyloct-2-ynoat) (INCI: Allyl heptine carbonate, CAS-Nr. 73157-43-4)            Nr. 153 - Amylcyclopentenone; 2-Pentylcyclopent-2- en-1-on (INCI: Amylcyclopentenone, CAS-Nr. 25564-22-1)            Nr. 154 - Myroxylon balsamum var. pereirae; Extrakte und Destillate; Perubalsam-Öl, Absolve und Anhydrol (Perubalsam-Öl) (INCI: -, CAS-Nr. 8007-00-9)            Nr. 155 - 4-tert.-Butyldihydrocinnamaldehyde; 3-(4-tert-Butylphenyl)propionaldehyd (INCI: 4-tert.- Butyldihydrocinnamaldehyde, CAS-Nr. 18127-01-0)            Nr. 159 - trans-Rose ketone-5; (E)-1-(2,4,4- Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1- one (Isodamascone) (INCI: trans-Rose ketone-5, CAS-Nr. 39872-57-6)            Nr. 167 - l-Limonene; (S)-p-Mentha-1,8-dien (INCI: Limonene, CAS-Nr. 5989-54-8)            Nr. 168 - dl-Limonene (racemisch); 1,8-p-Menthadien; p-Mentha-1,8-dien (Dipenten) (INCI: Limonene, CAS-Nr. 138-86-3)            Nr. 170 - Isobergamate; Menthadien-7-methylformat (INCI: Isobergamate, CAS-Nr. 68683-20-5)            Nr. 171 - Methoxydicyclopentadiencarboxaldehyd; Octahydro-5-methoxy-4,7-Methano1H-inden-2-carboxaldehyd (INCI: Scentenal, CAS-Nr. 86803-90-9)            Nr. 172 - 3-Methylnon-2-enenitrile (INCI: 3-Methylnon-2-enenitril, CAS-Nr. 53153-66-5)            Nr. 176 - Isocyclogeraniol; 2,4,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-methanol (INCI: Isocyclogeraniol, CAS-Nr. 68527-77-5)            Nr. 179 - p-Methylhydrocinnamic aldehyde; Cresylpropionaldehyd; pMethylhydrocinnamaldehyd (INCI: p-Methylhy- drocinnamic aldehyde, CAS-Nr. 5406-12-2)            Nr. 180 - Liquidambar orientalis, Öl und Extrakt (Styrax) (INCI: Liquidambar Orientalis Resin Extract; Liquidambar Orientalis Balsam Extract; Liquidambar Orientalis Balsam Oil, CAS-Nr. 94891-27-7 (Styrax)            Nr. 181 - Liquidambar styraciflua, Öl und Extrakt (Styrax) (INCI: Liquidambar Styraciflua Oil; Liquidambar Styraciflua Balsam Extract; Liquidambar Styraciflua Balsam Oil, CAS-Nr. 8046-19-3 (Styrax)            Nr. 183 - Commiphora erythrea Engler var. glabrescens Engler gum, Extrakt und Öl (INCI: Opopanax oil, CAS-Nr. 93686-00-1)            Nr. 184 - Opopanax chironium resin (INCI: -, CAS-Nr. 93384-32-8)            Nr. 186 - 2,2'-Oxydiethanol Diethylenglykol (DEG) (INCI: Diethylene glycol, CAS-Nr. 111-46-6 EG-Nr. 203-872-2)            Nr. 194 - Glyoxal (INCI: Glyoxal, CAS-Nr. 107-22-2)            Nr. 196 - Verbena Absolve (Lippia citriodoraKunth.) (INCI: -, CAS-Nr. 8024-12-2)            Nr. 306 - Erdnussöl, Extrakte und Derivate (INCI: Arachis Hypogaea Oil CAS-Nr. 8002-03-7; INCI: Arachis Hypogaea Seedcoat Extract, CAS-Nr. 8002-03-7; INCI: Arachis Hypogaea Flour, CAS-Nr. 8002-03-7, INCI: Arachis Hypogaea Fruit Extract CAS-Nr. 8002-03-7, INCI: Arachis Hypogaea Sprout Extract Hydrogenated Peanut Oil, CAS-Nr. 68425-36-5, INCI: Peanut Acid, CAS-Nr. 91051-35-3; INCI: Peanut Glycerides, CAS-Nr. 91744-77-3; INCI: Peanut Oil PEG-6 Esters, CAS-Nr. -; INCI: Peanutamide MEA, CAS-Nr. 93572-05-5; INCI: Peanutamide MIPA Potassium Peanutate, CAS-Nr. 61789-56-8; INCI: Sodium Peanutamphoacetate Sodium Peanutate, CAS-Nr. 61789-57-9; INCI: Sulfated Peanut Oil, CAS-Nr. 73138-79-1)            Nr. 307 - Hydrolysiertes Weizenprotein (INCI: Hydrolyzed Wheat Protein, CAS-Nr. 94350-06-8 / 222400- 28-4 / 70084-87-6 / 100209- 50-5            Nr. 312 - 2-Furaldehyd (INCI: Furfural, CAS-Nr. 98-01-1)  <b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Anforderungen an alle kosmetischen Mittel**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160124	<p>Folgende Stoffe müssen in kosmetischen Mitteln die Einschränkungen des Anhangs III der VO (EG) Nr. 1223/2009 (Höchstmengen, Reinheitsanforderungen, zusätzliche Kennzeichnungselemente usw.) einhalten. Für einige Kosmetikprodukte sind die Vorgaben abweichend oder der Stoff ist für dieses Produkt ganz verboten. Dies wird in separaten Sollaufgaben beim jeweiligen Kosmetikprodukt dargestellt:</p> <p>Nr. 6 - Chlorate der Alkali-Metalle (INCI: Sodium chlorate, CAS-Nr. 7775-09-9; INCI: Potassium chlorate, CAS-Nr. 3811-04-9)            Nr. 15a - Kaliumhydroxid oder Natriumhydroxid (INCI: Potassium hydroxide, CAS-Nr. 1310-58-3; INCI: sodium hydroxide, CAS-Nr. 1310-73-2)            Nr. 15c - Calciumhydroxid (INCI: Calcium hydroxide, CAS-Nr. 1305-62-0)            Nr. 59 - Talkum (wasserhaltiges Magnesiumsulfat) (INCI: Talc, CAS-Nr. 14807-96-6)            Nr. 62 - Trialkylamine, Trialkanolamine und deren Salze (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 65 - Benzalkoniumchlorid, -bromid und -saccharinat (INCI: Benzalkonium bromide, CAS-Nr. 91080-29-4; INCI: Benzalkonium chloride, CAS-Nr. 63449-41-2/ 68391-01-5/ 68424-85-1/ 85409-22-9; INCI: Benzalkonium saccharinate, CAS-Nr. 68989-01-5)            Nr. 66 - Polyacrylamid (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 72 - 7-Hydroxycitronellal (INCI: Hydroxycitronellal, CAS-Nr. 107-75-5)            Nr. 73 - 2-Methoxy-4-(1-propenyl)-phenol (INCI: Isoeugenol, CAS-Nr. 97-54-1 / 5932-68-3)            Nr. 89 - Methyl-2-ynoat Methylheptincarboxat (INCI: Methyl 2-octynoate, CAS-Nr. 111-12-6)            Nr. 96 - 5-tert-Butyl-2,4,6-trinitro-m-xylol (INCI: Musk xylene, CAS-Nr. 81-15-2)            Nr. 97 - 4'-tert-Butyl-2',6'-dimethyl-3',5'-dinitroacetophenon (INCI: Musk ketone, CAS-Nr. 81-14-1)            Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (Salicylsäure) (INCI: Salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)            Nr. 102 - 1,2-Dimethoxy-4-(2-propenyl)-benzol (INCI: Methyl eugenol, CAS-Nr. 93-15-2)            Nr. 157 - cis-Rose ketone-1, (Z)-1-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (cis-alpha-Damascone) (INCI: Alpha-Damascone, CAS-Nr. 23726-94-5 / 43052-87-5)            Nr. 158 - trans-Rose ketone-2; (E)-1-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (trans-beta-Damascone) (INCI: trans-Rose ketone-2, CAS-Nr. 23726-91-2)            Nr. 160 - Rose ketone-4; 1-(2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1-yl)-2-buten-1-one (Damasconone) (INCI: Rose ketone-4; CAS-Nr. 23696-85-7)            Nr. 161 - Rose ketone-3; 1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (Delta-Damascone) (INCI: Delta-Damascone, CAS-Nr. 57378-68-4)            Nr. 162 - cis-Rose ketone-2; (Z)-1-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (cis-beta-Damascone) (INCI: cis-Rose ketone-2, CAS-Nr. 23726-92-3)            Nr. 163 - trans-Rose ketone-1; (E)-1-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (trans-alpha-Damascone) (INCI: trans-Rose ketone-1, CAS-Nr. 24720-09-0)            Nr. 165 - trans-Rose ketone-3; 1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (trans-delta-Damascone) (INCI: trans-Rose ketone-3, CAS-Nr. 71048-82-3)            Nr. 166 - trans-2-hexenal (INCI: trans-2-hexenal, CAS-Nr. 6728-26-3)            Nr. 169 - p-Mentha-1,8-dien-7-al (INCI: Perillaldehyde, CAS-Nr. 2111-75-3)            Nr. 173 - Methyl octine carbonate; Methylnon-2-ynoat (INCI: Methyl octine carbonate, CAS-Nr. 111-80-8)            Nr. 174 - Amylvinylcarbinyl acetate; 1-Octen-3-yl-acetat (INCI: Amylvinylcarbinyl acetate, CAS-Nr. 2442-10-6)            Nr. 175 - Propylidenephthalide; 3-Propylidenephthalide (INCI: Propylidenephthalide, CAS-Nr. 17369-59-4)            Nr. 177 - 2-Hexylidencyclopentanone (INCI: 2-Hexylidene cyclopentanone, CAS-Nr. 17373-89-6)            Nr. 178 - Methyl heptadienone; 6-Methyl-3,5-heptadien-2-on (INCI: Methyl heptadienone, CAS-Nr. 1604-28-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Anforderungen an alle kosmetischen Mittel**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160147	Die Frage, ob ein Produkt ein kosmetisches Mittel i.S. der VO (EG) Nr. 1223/2009 darstellt oder nicht, wird in den Leitlinien der Kommission (LL Borderline products) für verschiedene Produkte beantwortet (siehe Anlage). <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> LL Borderline Products 20-11	LL Borderline-products	
160153	Um ein Kosmetisches Mittel von einem Arzneimittel abzugrenzen kann der Leitfaden GUIDANCE DOCUMENT ON THE DEMARCATION BETWEEN THE COSMETIC PRODUCTS DIRECTIVE 76/768 AND THE MEDICINAL PRODUCTS DIRECTIVE 2001/83 AS AGREED BETWEEN THE COMMISSION SERVICES AND THE COMPETENT AUTHORITIES OF MEMBER STATES herangezogen werden. Hierzu ist auch nachfolgende Sollaufgabe zu beachten. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> LL Borderline Products_20-05	LL Borderline Kosm-MedPr	
160245	Kosmetische Mittel mit gleichzeitiger Zweckbestimmung als Spielzeug müssen das CE-Zeichen tragen.	ALS	2019/15
160154	Das Bundesinstitut für Risikobewertung empfiehlt die Konzentration von Teebaumöl in kosmetischen Mitteln auf 1% zu begrenzen. Die Produkte sollen sich in einer lichtgeschützten Verpackung befinden und mit Antioxidantien versetzt werden. Um Gesundheitsrisiken zu vermeiden sollten entsprechende Warn- und Anwendungshinweise angebracht werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> 7-Sitzung-der-BfR-Kommission-fuer-kosmetische-Mittel_13-04 BfR Teebaumöl_13-04	BfR Teebaumöl	
160156	Die Verwendung von Stoffen, die als CMR eingestuft sind, ist in kosmetischen Mitteln verboten. In Ausnahmefälle dürfen als CMR 1A und CMR 1B eingestufte Stoffe verwendet werden, wenn - sie die Anforderungen an die Lebensmittelsicherheit gemäß VO (EG) Nr. 178/2002 erfüllen - keine geeigneten Ersatzstoffe verfügbar sind - sie für eine bestimmte Anwendung mit bekannter Exposition verwendet werden - wenn sie durch das wissenschaftliche Beratergremium (SCCS) als sicher bewertet wurden Die Stoffe müssen besonders gekennzeichnet werden.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 15 Abs. 1, 2
160157	Kosmetische Mittel müssen bei normalem und vernünftigerweise vorhersehbarem Gebrauch sicher sein. Das gilt besonders für die Aufmachung, Kennzeichnung, Gebrauchs- und Entsorgungsanweisungen und sonstige Angaben und Informationen.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 3
160158	Die Einschränkungen für bestimmte Stoffe, die in Anhang III VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführt sind, müssen eingehalten werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Anforderungen an alle kosmetischen Mittel**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160159	Die in Anhang II der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Stoffe dürfen in kosmetischen Mitteln nicht verwendet werden. Diese Stoffe dürfen jedoch als Hilfsstoffe verwendet werden, wenn sie aus dem kosmetischen Mittel vollständig oder so weit entfernt werden, dass sie darin nur als technisch unvermeidbare und technologisch unwirksame Reste in gesundheitlich unbedenklichen Anteilen enthalten sind. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang II 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe a)
160239	2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol Diethylenglycolmonoethylether (DEGEE) (INCI: Ethoxydiglycol, CAS-Nr. 111-90-0) darf den in der Anlage aufgeführten kosmetischen Mitteln nur unter Einhaltung der Verwendungsbedingungen zugesetzt werden. Der Stoff darf nicht in Augen- und Mundmitteln verwendet werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160160	Die unbeabsichtigte Anwesenheit kleiner Mengen verbotener Stoffe, die aufgrund von Verunreinigungen der Bestandteile, dem Herstellungsprozess, der Lagerung oder der Migration aus der Verpackung enthalten sind und technisch unvermeidbar, wird erlaubt, solange das kosmetische Mittel als sicher gilt.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 17
160185	Die verantwortliche Person gewährt der Öffentlichkeit Zugang bezüglich bestimmter Informationen. Dies ist: - die Zusammensetzung (qualitativ und quantitativ bei gefährlich eingestuften Stoffen gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008), - bei Riech- und Aromastoffen die Bezeichnung und die Code-Nummer der Zusammensetzung, sowie Identität des Lieferanten - Daten über unerwünschte Wirkungen und schwere unerwünschte Wirkungen.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 21
160186	Alle ernstesten unerwünschten Wirkungen müssen von Hersteller (verantwortliche Person) und Händler an die zuständige Behörde gemeldet werden. Leitlinien und Formulare zur Meldung befinden sich auf der Homepage des BVL unter folgendem Link:  <a href="https://www.bvl.bund.de/DE/03_Verbraucherprodukte/03_AntragstellerUnternehmen/02_Kosmetik/02_SUE/bgs_fuerAntragsteller_kosmetik_SUE_node.html">https://www.bvl.bund.de/DE/03_Verbraucherprodukte/03_AntragstellerUnternehmen/02_Kosmetik/02_SUE/bgs_fuerAntragsteller_kosmetik_SUE_node.html</a>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 23
160187	Bei Zweifel an der Sicherheit eines Stoffes in kosmetischen Mitteln kann die Behörde von der verantwortlichen Person (hervorgehobene Adresse auf Etikett) eine Liste aller kosmetischen Mittel mit diesem Stoff anfordern. Die Konzentration des betreffenden Stoffes ist jeweils mit anzugeben.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 24
160198	Die Definition von "pharmakologische Wirkung" wurde durch ein Urteil des europäischen Gerichtshofs festgelegt. Diese Definition ist zu beachten um ein kosmetisches Mittel von einem Arzneimittel abzugrenzen. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> EuGH Urteil C-308/11 - Definition pharmakologische Wirkung	EuGH	C-308/11

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Anforderungen an alle kosmetischen Mittel**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160201	Erläuterungen zu unerwünschten Wirkungen und ernsten unerwünschten Wirkungen sowie deren Handhabung können der Cosmetics Europe-Leitlinie (übersetzt und überarbeitet durch den IKW) entnommen werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> LL Unerwünschte Wirkungen 0213_13-04	LL UW und EUW	
160209	Der Hersteller muss der für die Überwachung zuständigen Behörde vor dem Inverkehrbringen den Ort der Herstellung eines kosmetischen Mittels anzeigen. Wird der Ort der Herstellung eines kosmetischen Mittels geändert, muss dies ebenfalls angezeigt werden.	KosmetikV	§ 3 Satz 1,3,4
160210	Der Importeur eines kosmetischen Mittels muss der für Überwachung zuständigen Behörde vor der erstmaligen Einfuhr den Einfuhrort anzeigen. Wird der Einfuhrort geändert, muss dies ebenfalls angezeigt werden.	KosmetikV	§ 3 Satz 2,3,4
160224	Fluoreszierende Farbstoffe fallen nicht unter die Definition von Farbstoffen gem. VO (EG) 1223/2009. Werden diese in kosmetischen Mitteln verwendet, ist Ihre Unbedenklichkeit in der Sicherheitsbewertung zu belegen.	ALS	2013/25
160252	Spuren verbotener Schwermetalle gelten als technisch vermeidbar, wenn sie die Orientierungswerte des BVL überschreiten.	ALS	2017/39
160263	Entstehen während der Herstellung oder der Lagerung deklarationspflichtige Inhaltsstoffe (allergene Duftstoffe, Konservierungsmittel) sind bei der Sicherheitsbewertung zu berücksichtigen. Daraus kann sich die Notwendigkeit einer Rezepturänderung oder eines Warnhinweises auf der Verpackung ergeben.	ALS	2019/10
160264	Wenn Alkoholtupfer mit kosmetischer Zweckbestimmung, wie zur Hautreinigung, in den Verkehr gebracht werden, muss die Tränklösung den Anforderungen an kosmetische Mittel genügen. Eine missbräuchliche Verwendung derartiger Tupfer im medizinischen Bereich gehört in den Zuständigkeitsbereich der Arzneimittelüberwachung.	ALS	2019/11
160269	Bei der Einstufung von kosmetischen Mitteln als z.B. Mundmittel, Augenmittel usw. ist auch die vorhersehbare Anwendung in Zusammenhang mit bildlichen Darstellungen und Gebrauchsanweisung zu beachten. Wird auf der Verpackung eine Anwendung gezeigt, für die das kosmetische Mittel aufgrund der Zusammensetzung nicht geeignet ist, so kann das auch durch Warnhinweise wie "nicht in der Nähe der Augen verwenden" nicht behoben werden. In diesem Fall muss die Zusammensetzung der eines Kosmetikums entsprechen, dem die abgebildete Verwendung entspricht.	ALS	2019/12

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Fertigpackung und Füllmenge**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
11332	Bei Fertigpackungen - muss die Nennfüllmenge angegeben sein, - muss die Füllmenge den festgelegten Anforderungen entsprechen - müssen die erforderlichen Angaben, Aufschriften und Zeichen vorhanden sein.  Die FPackV regelt die Einzelheiten zu diesen Vorgaben.	MessEG	§ 43 Abs. 1
11333	Mogelpackungen, die eine größere Füllmenge vortäuschen als in ihnen enthalten ist, sind verboten.	MessEG	§ 43 Abs. 2
11334	Die Vorgaben der FPackV gelten nicht für 1. Fertigpackungen mit einer Nennfüllmenge nach Fläche oder Stück, die an gewerbliche Endverbraucher abgegeben werden, 2. Gratisproben, 3. Fertigpackungen, die zur Ausfuhr oder für Seeschiffe bestimmt sind 4. konformitätsbewertete oder geeichte Maßverkörperungen 5. Fertigpackungen mit Weinbauerzeugnissen und Spirituosen (FPackV Anlage 1) in Duty-free-Shops, bestimmt für den Verzehr außerhalb der Europäischen Union. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> FPackV Anlage 1_21-05	FPackV	§ 1 Abs. 2 + FPackV Anlage 1
11335	Auf Fertigpackungen gleicher und ungleicher Nennfüllmenge und auf anderen Verkaufseinheiten für die eine Nennfüllmengenangabe vorgeschrieben ist, muss die Nettofüllmenge nach den Größen Gewicht oder Volumen angegeben werden. Ist in anderen Vorschriften die Angabe nach Stückzahl, Länge oder Fläche vorgegeben, ist diese Größe zu verwenden. Gibt es keine Vorschriften zu einer bestimmten Größe für die Angabe der Nennfüllmenge, muss eine Größe verwendet werden, die der allgemeinen Verkehrsauffassung entspricht.	FPackV	§ 3 Abs. 1, 2, § 31
11336	Verboten sind - unbestimmte Nennfüllmengenangaben, - die zusätzliche Angabe des Produktgewichts, sofern dies nach in anderen Vorschriften nicht doch erlaubt ist.	FPackV	§ 3 Abs. 3, § 31
11338	Vorgaben für die Füllmengenangabe - bei Fertigpackungen mit kosmetischen Mitteln gleicher Nennfüllmenge mit einer Angabe nach Volumen oder Gewicht: - bei nicht vorverpackten kosmetischen Mitteln: -- Angabe in Ziffern, gefolgt vom Namen der Einheit oder dem Einheitenzeichen -- mögliche Einheiten und Einheitenzeichen: Milliliter (ml), Zentiliter (cl), (l, L), Gramm (g), Kilogramm (kg). <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> EinhV Anlage 1_21-05 EinhV Anlage 2_21-05	FPackV	§ 4 Abs. 4, § 13 Abs. 3, § 14 Abs. 4, + EinhV Anlage 1, EinhV Anlage 2

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Fertigpackung und Füllmenge**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
11340	Vorgaben für die Füllmengenangabe bei Aerosolpackungen gleicher Nennfüllmenge: - Füllmengenangabe nach Volumen, auch wenn andere Vorschriften zusätzlich eine Kennzeichnung nach Gewicht vorgeben - Angabe des Volumens der Flüssigphase - zusätzliche Angabe des Gesamtfassungsvermögens der Packung – so gestaltet, dass sie sich von der Angabe der Füllmenge deutlich unterscheidet.	FPackV	§ 6 Abs. 1, § 13 Abs. 3, § 16 Abs.1
11347	Bei Fertigpackungen gleicher Nennfüllmenge, die nach Gewicht oder Volumen gekennzeichnet sind, darf zum Zeitpunkt der Herstellung - der Mittelwert der Füllmenge die Nennfüllmenge nicht unterschreiten (FPackV Anlage 3 Nr. 6) - der festgelegte Wert für die Minusabweichung von der Nennfüllmenge nicht überschritten werden = TU1 (FPackV § 9 Abs.3) - die Minusabweichung von der Nennfüllmenge bestimmte Werte der Verkehrsfähigkeit nicht überschreiten = TU2 (FPackV § 9 Abs.4).  In Anlage 2 der FPackV wird für einige Erzeugnisse ein abweichender Herstellungszeitpunkt definiert. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> FPackV § 9_21-05 FPackV Anlage 2_21-05 FPackV Anlage 3_21-05	FPackV	§ 9, § 12 Abs. 2, § 13 Abs.2, § 14 Abs. 1,2,3, § 16 Abs. 1, § 19 Abs. 2 + FPackV Anlage 3, FPackV Anlage 2
11351	Vorgaben für das Aufbringen des freiwillige e-Zeichens auf Fertigpackungen gleicher Nennfüllmenge: - die Füllmenge muss die Anforderungen der FPackV erfüllen, - das e-Zeichen darf sich ggf. nur auf die Nennfüllmenge beziehen, nicht auf das Abtropfgewicht, - das e-Zeichen muss in mindestens 3 mm Schriftgröße im gleichen Sichtfeld wie die Angabe der Nennfüllmenge aufgebracht werden.  Das e-Zeichen darf nicht verwendet werden - bei einer Kennzeichnung nach Länge, Fläche, Stück und Abtropfgewicht - bei Fertigpackungen ungleicher Nennfüllmenge - bei offenen Packungen, Verkaufseinheiten ohne Umhüllung - Fertigpackungen unter 5 g, 5 ml oder über 10 kg, 10 l.	FPackV	§ 11, § 12 Abs. 3, § 13 Abs. 3, § 16 Abs. 2
11353	Für nicht vorverpackte kosmetische Mittel bzw. für kosmetische Mittel, die an den Verkaufsstellen auf Wunsch des Käufers verpackt werden oder im Hinblick auf ihren sofortigen Verkauf vorverpackt sind, ist bezüglich der Füllmengenangabe § 5 der KosmetikV zu beachten.	FPackV	§ 14 + KosmetikV § 5
11385	Sind Produkte in Maßbehältnisse abgefüllt, so müssen diese den Anforderungen von § 35, § 36, § 37 FPackV entsprechen. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> FPackV § 35, § 36, § 37_21-05	FPackV	§ 35, § 36, § 37

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Fertigpackung und Füllmenge**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
11394	Der Hersteller von Fertigpackungen gleicher Nennfüllmenge nach Gewicht oder Volumen muss bestimmte Kontroll- und Dokumentationspflichten erfüllen, die in § 41 FPackV festgelegt sind.  Diese Vorgabe gilt auch für Verkaufseinheiten ohne Umhüllung	FPackV	§ 41, § 16 Abs. 2, § 12 Abs. 2, § 13 Abs. 2,, § 14 Abs. 3, § 17 Abs. 4, § 18 Abs. 5, § 19 Abs. 3, § 30 Abs. 5
11395	Die Anforderungen an die Nennfüllmenge nach Volumen beziehen sich auf eine Temperatur von 20°C, ausgenommen tiefgekühlte und gefrorene Erzeugnisse.	FPackV	§ 42, § 12 Abs. 3, § 13 Abs. 3, § 14 Abs. 4, § 16 Abs. 2, § 17 Abs. 4, § 19 Abs. 3

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Herstellung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160253	<p>Die Vitamin A Aufnahme über kosmetische Mittel sollte begrenzt werden.</p> <p>Das BfR empfiehlt, die Konzentration von Vitamin A in kosmetischen Mitteln für Gesichts- und Handpflege zu beschränken. In Lippen- und Körperpflegeprodukten sollte Vitamin A dagegen nicht verwendet werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Vitamin A_18-05</p>	BfR Vitamin A	BfR Stellungnahme Nr. 005/2014
160161	<p>Die Herstellung eines kosmetischen Mittels erfolgt nach GMP. Die Vorgaben der Normen sind einzuhalten.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 8
50928	<p>Die Quecksilberverbote und Quecksilbergrenzwerte der VO (EU) 2017/852 sind zu beachten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> RE (EU) 2017/852_20-11 VO (EU) 2017/852_20-11</p>	VO (EU) 2017/852	
160273	<p>Nach Auffassung des BfR sollten äußerlich anwendbare Kosmetikprodukte grundsätzlich frei von <i>P. gergoviae</i> sein, um ein gesundheitliches Risiko für den Menschen zu vermeiden. Inwiefern eine gesundheitliche Beeinträchtigung bei der Verwendung solcher kosmetischen Produkte besteht, lässt sich derzeit aufgrund der mangelhaften Datenlage nicht bestimmen.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Stellungnahme 038/2020_20-11</p>	BfR Pluralibacter gergoviae	Stellungnahme 038/2020
160163	<p>Wird ein kosmetisches Mittel in Verkehr gebracht hat die verantwortliche Person eine Produktinformationsdatei über das kosmetische Mittel zu führen. Diese sollte folgendes beinhalten: Beschreibung des Produktes, Sicherheitsbericht, Herstellungsmethode, evtl. Nachweis der angepriesenen Wirkung und Daten zu Tierversuchen. Die Produktinformationsdatei ist während eines Zeitraumes von 10 Jahren nach Inverkehrbringen der letzten Charge eines kosmetischen Mittels aufzubewahren.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 11 Abs. 1, Abs. 2
160208	<p>Als Hilfestellung zum Erstellen einer Produktinformationsdatei kann der Leitfaden von Cosmetics Europe (ehemals COLIPA) herangezogen werden</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> LL PID Kosmetik_13-11</p>	LL PID	
160018	<p>Kosmetika dürfen zum Schutz der menschlichen Haut vor der Sonneneinstrahlung nur die UV-Filter enthalten, die in Anhang VI der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführt sind. Die im Anhang VI genannten Höchstmengen, Verwendungsbedingungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente müssen beachtet werden. Die Verwendung anderer UV-Filter ist verboten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang VI 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe e)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Herstellung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160164	Die Produktinformationsdatei ist an der auf dem Etikett angegebenen Adresse in einer leicht verständlichen Sprache den Behörden zugänglich gemacht werden. Bei der Angabe mehrerer Adressen muss die Adresse bei der die Produktinformationsdatei zugänglich ist unterstrichen sein. Im Falle der Lohnherstellung muss der Lohnhersteller die entsprechenden Unterlagen zur Verfügung stellen.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 11 Abs. 3
160165	Bevor das kosmetische Mittel in Verkehr gebracht wird muss es elektronisch notifiziert werden. Folgende Angaben sind erforderlich: Kategorie und Name, Verantwortliche Person, Herkunftsland falls importiert, Mitgliedstaat in dem es in Verkehr gebracht wird, Kontaktdaten zu einer natürlichen Person, Angaben zur Anwesenheit von Nanomaterialien, Angaben zur Anwesenheit von CMR-Stoffen und die Rahmenrezeptur. Beim Inverkehrbringen wird das Originaletikett und eine Fotografie der Verpackung notifiziert.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 13
160167	Kosmetische Mittel, die Nanomaterialien enthalten, müssen ein besonderes Gesundheitsschutzniveau einhalten. Diese kosmetischen Mittel müssen 6 Monate vor Inverkehrbringen notifiziert werden, ausgenommen ist Nanomaterial, das als Farbstoff, UV-Filter und Konservierungsstoff enthalten ist. Die Notifizierung hat mindestens folgende Informationen zu enthalten: Identifizierung des Nanomaterials, Spezifikation, geschätzte Menge die in Verkehr gebracht wird, toxikologisches Profil, Sicherheitsdaten und vorhersehbare Expositionsbedingungen.  Eine Notifizierung entfällt, wenn das betreffende Produkt bereits vor dem 11. Januar 2013 von derselben juristischen Person in Verkehr gebracht wurde.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 16
160168	Tierversuche mit dem kosmetischen Fertigerzeugnis und mit Bestandteilen oder Kombinationen von Bestandteilen sind verboten. Versuche im Zusammenhang mit der Toxizität bei wiederholter Verabreichung, der Reproduktionstoxizität und der Toxikokinetik für die noch keine Alternativmethode geprüft wurde waren noch bis 11. März 2013 erlaubt. Das generelle Tierversuchsverbot greift nur für neue, bis zum 11.03.2013 noch nicht geprüfte kosmetische Mittel und deren Bestandteile. Kosmetische Mittel und Bestandteile, die vor dem 11.03.2013 im Tierversuch geprüft wurden, dürfen auch weiterhin in Verkehr gebracht bzw. zur Herstellung kosmetischer Mittel verwendet werden. Gilt auch für kosmetische Mittel aus Drittstaaten.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 18 Abs. 1 und Abs. 2
160189	Einen Überblick über die Verantwortlichkeiten und die Kennzeichnung kosmetischer Mittel bietet der Colipa-Leitfaden "Verantwortlichkeiten". <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> LL Verantwortlichkeiten_11-11	LL Verantwortlichkeiten	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Herstellung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160162	Vor dem Inverkehrbringen muss ein Sicherheitsbericht gemäß Anhang I der VO (EG) Nr. 1223/2009 erstellt werden. Die Person, die diese Bewertung ausführt muss die entsprechende Qualifikation gemäß Teil B Anhang I der VO (EG) Nr. 1223/2009 haben. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang I_20-05	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 10 in Verb. mit Anhang I
160207	Als Hilfestellung zur Erstellung eines Sicherheitsberichtes können die Leitlinien der Europäischen Kommission herangezogen werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> Beschl 2013/674/EU_13-11	Beschl 2013/674/EU	Artikel 1
160159	Die in Anhang II der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Stoffe dürfen in kosmetischen Mitteln nicht verwendet werden. Diese Stoffe dürfen jedoch als Hilfsstoffe verwendet werden, wenn sie aus dem kosmetischen Mittel vollständig oder so weit entfernt werden, dass sie darin nur als technisch unvermeidbare und technologisch unwirksame Reste in gesundheitlich unbedenklichen Anteilen enthalten sind. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang II 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe a)
160160	Die unbeabsichtigte Anwesenheit kleiner Mengen verbotener Stoffe, die aufgrund von Verunreinigungen der Bestandteile, dem Herstellungsprozess, der Lagerung oder der Migration aus der Verpackung enthalten sind und technisch unvermeidbar, wird erlaubt, solange das kosmetische Mittel als sicher gilt.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 17
160157	Kosmetische Mittel müssen bei normalem und vernünftigerweise vorhersehbarem Gebrauch sicher sein. Das gilt besonders für die Aufmachung, Kennzeichnung, Gebrauchs- und Entsorgungsanweisungen und sonstige Angaben und Informationen.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 3

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

Kosmetika - Herstellung

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160128	<p>Die folgenden, in Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Stoffe müssen bei der Herstellung kosmetischer Mittel die in Spalte g und Spalte h der Anlage angegebenen Reinheitsanforderungen erfüllen. Werden die Reinheitsanforderungen nicht eingehalten, darf das kosmetische Mittel nicht in den Verkehr gebracht werden:</p> <p>Nr. 60 - Fettsäure-Dialkylamide und Dialkanolamide (INCI: -, CAS-Nr. -)</p> <p>Nr. 61 - Monoalkylamine, Monoalkanolamine und deren Salze (INCI: -, CAS-Nr. -)</p> <p>Nr. 88 - d-Limonene(4R)-1-Methyl-4-(1-methylethenyl)cyclohexen (INCI: Limonene CAS-Nr. 5989-27-5)</p> <p>Nr. 103 - Abies alba, Öl und Extrakt (INCI: Abies Alba Cone Oil; Abies Alba Cone Extract; Abies Alba Leaf Oil; Abies Alba Leaf Cera; Abies Alba Needle Extract; Abies Alba Needle Oil, CAS-Nr. 90028-76-5)</p> <p>Nr. 105 - Abies pectinata, Öl und Extrakt (INCI: Abies Pectinata Oil; Abies Pectinata Leaf Extract; Abies Pectinata Needle Extract; Abies Pectinata Needle Oil, CAS-Nr. 92128-34-2)</p> <p>Nr. 106 - Abies sibirica, Öl und Extrakt (INCI: Abies Sibirica Oil; Abies Sibirica Needle Extract; Abies Sibirica Needle Oil, CAS-Nr. 91697-89-1)</p> <p>Nr. 107 - Abies balsamea, Öl und Extrakt (INCI: Abies Balsamea Needle Oil; Abies Balsamea Needle Extract; Abies Balsamea Resin; Abies Balsamea Extract; Abies Balsamea Balsam Extract, CAS-Nr. 85085-34-3)</p> <p>Nr. 108 - Pinus mugo pumilio, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Mugo Pumilio Twig Leaf Extract; Pinus Mugo Pumilio Twig Leaf Oil, CAS-Nr. 90082-73-8)</p> <p>Nr. 109 - Pinus mugo, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Mugo Leaf Oil; Pinus Mugo Twig Leaf Extract; Pinus Mugo Twig Oil, CAS-Nr. 90082-72-7)</p> <p>Nr. 110 - Pinus sylvestris, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Sylvestris Oil; Pinus Sylvestris Leaf extract; Pinus Sylvestris Leaf Oil; Pinus Sylvestris Leaf Water; Pinus Sylvestris Cone Extract; Pinus Sylvestris Bark Extract; Pinus Sylvestris Bud Extract; Pinus Sylvestris Twig Leaf Extract; Pinus Sylvestris Twig, CAS-Nr. 84012-35-1)</p> <p>Nr. 111 - Pinus nigra, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Nigra Bud/Needle Extract; Pinus Nigra Twig Leaf Extract; Pinus Nigra Twig Leaf Oil, CAS-Nr. 90082-74-9)</p> <p>Nr. 112 - Pinus palustris, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Palustris Leaf Extract; Pinus Palustris Oil; Pinus Palustris Twig Leaf Extract; Pinus Palustris Twig Leaf Oil, CAS-Nr. 97435-14-8)</p> <p>Nr. 113 - Pinus pinaster, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Pinaster Twig Leaf Oil; Pinus Pinaster Twig Leaf Extract, CAS-Nr. 90082-75-0)</p> <p>Nr. 114 - Pinus pumila, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Pumila Twig Leaf Extract; Pinus Pumila Twig Leaf Oil, CAS-Nr. 97676-05-6)</p> <p>Nr. 115 - Öl und Extrakt der Gattung Pinus (INCI: Pinus Strobos Bark Extract; Pinus Strobos Cone Extract; Pinus Strobos Twig Oil; Pinus Species Twig Leaf Extract; Pinus Species Twig Leaf Oil, CAS-Nr. 94266-48-5)</p> <p>Nr. 116 - Pinus cembra, Öl und Extrakt (INCI: Pinus Cembra Twig Leaf Oil; Pinus Cembra Twig Leaf Extract, CAS-Nr. 92202-04-5)</p> <p>Nr. 117 - Pinus cembra, Extrakt acetyliert (INCI: Pinus Cembra Twig Leaf Extract Acetylated, CAS-Nr. 94334-26-6)</p> <p>Nr. 118 - Picea mariana, Öl und Extrakt (INCI: Picea Mariana Leaf Extract; Picea Mariana Leaf Oil, CAS-Nr. 91722-19-9)</p> <p>Nr. 119 - Thuja occidentalis, Öl und Extrakt (INCI: Thuja Occidentalis Bark Extract; Thuja Occidentalis Leaf; Thuja Occidentalis Leaf Extract; Thuja Occidentalis Leaf Oil; Thuja Occidentalis Stem Extract; Thuja Occidentalis Stem Oil; Thuja Occidentalis Root Extract, CAS-Nr. 90131-58-1)</p> <p>Nr. 121 - 3-Carene; 3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene (isodiprene) (INCI: -, CAS-Nr. 13466-78-9)</p> <p>Nr. 122 - Cedrus atlantica, Öl und Extrakt (INCI: Cedrus Atlantica Bark Extract; Cedrus Atlantica Bark Oil; Cedrus Atlantica Bark Water; Cedrus Atlantica Leaf Extract; Cedrus Atlantica Wood Extract; Cedrus Atlantica Wood Oil, CAS-Nr. 92201-55-3)</p> <p>Nr. 123 - Cupressus sempervirens, Öl und Extrakt (INCI: Cupressus Sempervirens Leaf Oil; Cupressus Sempervirens Bark Extract; Cupressus Sempervirens Cone Extract; Cupressus Sempervirens Fruit Extract; Cupressus Sempervirens Leaf Extract; Cupressus Sempervirens Leaf/Nut/Stem Oil; Cupressus Sempervirens Leaf/Stem Extract; Cupressus Sempervirens Leaf Water; Cupressus Sempervirens Seed Extract; Cupressus Sempervirens Oil, CAS-Nr. 84696-07-1)</p> <p>Nr. 124 - Turpentine gum (Pinus spp.) (INCI: Turpentine, CAS-Nr. 9005-90-7)</p> <p>Nr. 125 - Turpentine oil and rectified oil (INCI: Turpentine, CAS-Nr. 8006-64-2)</p> <p>Nr. 126 - Turpentine, steam distilled (Pinus spp.) (INCI: Turpentine, CAS-Nr. 8006-64-2)</p> <p>Nr. 127 - Terpene alcohols acetates (INCI: Terpene alcohols acetates, CAS-Nr. 69103-01-1)</p> <p>Nr. 128 - Terpene hydrocarbons (INCI: Terpene hydrocarbons, CAS-Nr. 68956-56-9)</p> <p>Nr. 129 - Terpenes and terpenoids ausgenommen limonene (d-, l-, und dl-isomers), aufgeführt unter den laufenden Nummern 167, 168 und 88 von Anhang III (INCI: Terpenes and terpenoids, CAS-Nr. 65996-98-7)</p> <p>Nr. 130 - Terpene und Terpenoide (INCI: -, CAS-Nr. 68917-63-5)</p> <p>Nr. 131 - alpha-Terpinene; p-Mentha-1,3-dien (INCI: alpha-Terpinene, CAS-Nr. 99-86-5)</p> <p>Nr. 132 - gamma-Terpinene; p-Mentha-1,4-dien (INCI: gamma-Terpinene, CAS-Nr. 99-85-4)</p> <p>Nr. 133 - Terpinolene; p-Mentha-1,4(8)-dien (INCI: Terpinolene, CAS-Nr. 586-62-9)</p> <p>Nr. 135 - Allyl butyrate; 2-Propenylbutanoat (INCI: Allyl butyrate, CAS-Nr. 2051-78-7)</p> <p>Nr. 136 - Allyl cinnamate; 2-Propenyl-3-phenyl-2-propenoat (INCI: Allyl cinnamate, CAS-Nr. 1866-31-5)</p> <p>Nr. 137 - Allyl cyclohexylacetate; 2-Propenylcyclohexanacetat (INCI: Allyl cyclohexylacetate, CAS-Nr. 4728-82-9)</p> <p>Nr. 138 - Allyl cyclohexylpropionate; 2-Propenyl-3-cyclohexanpropanoat (INCI: Allyl cyclohexylpropionate, CAS-Nr. 2705-87-5)</p> <p>Nr. 139 - Allyl heptanoate; 2-Propenylheptanoat (INCI: Allyl heptanoate, CAS-Nr. 142-19-8)</p> <p>Nr. 140 - Allylhexanoat (INCI: Allyl Caproate, CAS-Nr. 123-68-2)</p> <p>Nr. 141 - Allyl isovalerate; 2-Propenyl-3-methylbutanoat (INCI: Allyl isovalerate, CAS-Nr. 2835-39-4)</p> <p>Nr. 142 - Allyl octanoate; 2-Allylcaprylat (INCI: Allyl octanoate, CAS-Nr. 4230-97-1)</p> <p>Nr. 143 - Allyl phenoxyacetate; 2-Propenylphenoxyacetat (INCI: Allyl phenoxyacetate, CAS-Nr. 7493-74-5)</p> <p>Nr. 144 - Allyl phenylacetate; 2-Propenylbenzenacetat (INCI: Allyl phenylacetate, CAS-Nr. 1797-74-6)</p> <p>Nr. 145 - Allyl 3,5,5-trimethylhexanoate (INCI: Allyl 3,5,5-trimethylhexanoate, CAS-Nr. 71500-37-3)</p> <p>Nr. 146 - Allyl cyclohexyloxyacetate (INCI: Allyl cyclohexyloxyacetate, CAS-Nr. 68901-15-5)</p> <p>Nr. 147 - Allylisoamylxyacetat (INCI: Isoamyl Allylglycolate, CAS-Nr. 67634-00-9)</p> <p>Nr. 148 - Allyl 2-methylbutoxyacetate (INCI: Allyl 2-methylbutoxyacetate, CAS-Nr. 67634-01-9)</p> <p>Nr. 149 - Allyl nonanoate (INCI: Allyl nonanoate, CAS-Nr. 7493-72-3)</p> <p>Nr. 150 - Allyl propionate (INCI: Allyl propionate, CAS-Nr. 2408-20-0)</p> <p>Nr. 151 - Allyl trimethylhexanoate (INCI: Allyl trimethylhexanoate, CAS-Nr. 68132-80-9)</p> <p>Nr. 151a - Allyl phenethyl ether (INCI: Allyl phenethyl ether, CAS-Nr. 14289-65-7)</p> <p>Nr. 152 - Allyl heptine carbonate (Allyloct-2-ynoat) (INCI: Allyl heptine carbonate, CAS-Nr. 73157-43-4)</p> <p>Nr. 167 - l-Limonene; (S)-p-Mentha-1,8-dien (INCI: Limonene, CAS-Nr. 5989-54-8)</p> <p>Nr. 168 - dl-Limonene (racemisch); 1,8-p-Menthadien; p-Mentha-1,8-dien (Dipenten) (INCI: Limonene, CAS-Nr. 138-86-3)</p> <p>Nr. 297 - 2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol Diethylenglycolmonoethylether (DEGEE) (INCI: Ethoxydiglycol, CAS-Nr. 111-90-0)</p> <p>Nr. 306 - Erdnussöl, Extrakte und Derivate (INCI: Arachis Hypogaea Oil CAS-Nr. 8002-03-7; INCI: Arachis Hypogaea Seedcoat Extract, CAS-Nr. 8002-03-7; INCI: Arachis Hypogaea Flour, CAS-Nr. 8002-03-7; INCI: Arachis Hypogaea Fruit Extract CAS-Nr. 8002-03-7; INCI: Arachis Hypogaea Sprout Extract; Hydrogenated Peanut Oil, CAS-Nr. 68425-36-5; INCI: Peanut Acid, CAS-Nr. 91051-35-3; INCI: Peanut Glycerides, CAS-Nr. 91744-77-3; INCI: Peanut Oil PEG-6 Esters, CAS-Nr. -; INCI: Peanutamide MEA, CAS-Nr. 93572-05-5; INCI: Peanutamide MIPA Potassium Peanutate, CAS-Nr. 61789-56-8; INCI: Sodium Peanutamphoacetate Sodium Peanutate, CAS-Nr. 61789-57-9; INCI: Sulfated Peanut Oil, CAS-Nr. 73138-79-1)</p> <p>Nr. 307 - Hydrolysiertes Weizenprotein (INCI: Hydrolyzed Wheat Protein, CAS-Nr. 94350-06-8 / 222400-28-4 / 70084-87-6 / 100209-50-5)</p> <p>Nr. 308 - Extrakt aus den Blüten von Tagetes minuta (INCI: Tagetes minuta flower extract, CAS-Nr. 91770-75-1); Öl aus den Blüten von Tagetes minuta (INCI: Tagetes minuta flower oil, CAS-Nr. 91770-75-1/ 8016-84-0)</p> <p>Nr. 309 - Extrakt aus den Blüten von Tagetes patula (Tagetes patula flower extract, CAS-Nr. 91722-29-1); Öl aus den Blüten von Tagetes patula (Tagetes patula flower oil, CAS-Nr. 91722-29-1/ 8016-84-0)</p> <p><b>Mitgetende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Herstellung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160142	Für folgenden Konservierungsstoff sind in Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 Reinheitsanforderungen aufgeführt, die erfüllt werden müssen:  Nr. 23 - 1-(4-Chlorphenyl)-3-(3,4-dichlorphenyl)-harnstoff (INCI: Triclocarban, CAS-Nr. 101-20-2) <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160252	Spuren verbotener Schwermetalle gelten als technisch vermeidbar, wenn sie die Orientierungswerte des BVL überschreiten.	ALS	2017/39

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Kennzeichnung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160172	Für importierte kosmetische Mittel muss das Ursprungsland angegeben werden.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 a)
160227	Doppelseitige Etiketten:  Die Angabe von vorgeschriebenen Kennzeichnungselementen, vor allem der "ingredient"- Liste auf der Innenseite von doppelseitigen Etiketten ist eine nicht konforme Anwendung der Kennzeichnungsregeln. Für kleine Behältnisse greifen die Ausnahmen nach art. 19 Abs. 2 Verordnung (EG) Nr. 1223/2009; ist ein Behältnis so groß, dass die Angaben deutlich lesbar anzubringen sind, ist eine Ausnahme davon nicht vertretbar.	ALS	2013/22
160228	Die Angabe einer Internetadresse anstelle der Anschrift der verantwortlichen Person ist nicht ausreichend.	ALS	2013/21
160237	Die Kennzeichnungselemente Nenninhalt, Mindesthaltbarkeitsdatum, besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch und Verwendungszweck müssen bei kosmetischen Mitteln in deutscher Sprache angegeben werden.	KosmetikV	§ 4
160063	Kosmetik muss nicht mit den Gefahrstoffsymbolen gekennzeichnet werden.	ChemG	§2 Abs. 1 i.V mit VO (EG) Nr. 1272/2008 Artikel 1
160067	Werbeaussagen bei kosmetischen Mitteln, die sich auf die Erkennung, Beseitigung oder Linderung von Krankheiten, Leiden, Körperschäden oder krankhaften Beschwerden bei Mensch oder Tier beziehen, müssen den Vorgaben des Heilmittelwerbegesetzes (HWG) entsprechen. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> HWG 21-11	HWG	
160170	Ein Hinweis, dass keine Tierversuche durchgeführt wurden ist nur erlaubt, wenn - der Hersteller und seine Zulieferer keine Tierversuche mit dem Fertigerzeugnis bzw. dem Prototyp oder dessen Bestandteile durchgeführt oder in Auftrag gegeben haben und - keine Bestandteile verwendet wurden, die in Tierversuchen geprüft wurden	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 20 Abs. 3
160189	Einen Überblick über die Verantwortlichkeiten und die Kennzeichnung kosmetischer Mittel bietet der Colipa-Leitfaden "Verantwortlichkeiten". <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> LL Verantwortlichkeiten_11-11	LL Verantwortlichkeiten	
160177	Die Chargennummer zur Identifizierung des kosmetischen Mittels auf dem Behältnis und der Verpackung angegeben sein. Ist das Behältnis zu klein ist die Angabe auf der Verpackung ausreichend.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 e)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Kennzeichnung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160171	<p>Folgende Kennzeichnungselemente müssen auf kosmetischen Mitteln unverwischbar, leicht lesbar und deutlich sichtbar auf der Verpackung und/oder dem Behältnis angebracht werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Name oder die Firma und Anschrift der verantwortlichen Person.</li> <li>- Nenninhalt zur Zeit der Abfüllung</li> <li>- das Mindesthaltbarkeitsdatum / Verbrauchsdatum</li> <li>- Vorsichtsmaßnahmen bzw. vorgeschriebene Angaben</li> <li>- die Chargennummer</li> <li>- der Verwendungszweck</li> <li>- Liste der Bestandteile</li> </ul> <p>Die Angaben zu Nenninhalt, MHD, Vorsichtsmaßnahmen und des Verwendungszweckes hat in der Amtssprache des Mitgliedsstaates zu erfolgen.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1
160202	<p>Als Hilfestellung bei der Kennzeichnung von kosmetischen Mitteln kann der Leitfaden von Cosmetics Europe herangezogen werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> LL Kennzeichnung Kosmetik_13-11</p>	LL Kennzeichnung Kosmetik	
160173	<p>Auf der Verpackung (Etikett oder Behälter) ist die Angabe der verantwortlichen Person erforderlich. Die Angabe darf abgekürzt werden, die verantwortliche Person muss aber eindeutig identifizierbar sein. Bei der Angabe mehrerer Adressen muss die Adresse bei der die Produktinformationsdatei zugänglich ist unterstrichen sein.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 a)
160029	<p>Enthält ein kosmetisches Mittel mehr als 0,05% freies Formaldehyd im Endprodukt, so muss auf der Verkaufs- und Umverpackung folgender Warnhinweis angebracht werden: "Enthält Formaldehyd".</p> <p>Die Verwendung von Formaldehyd in kosmetischen Mitteln ist verboten. Manche Konservierungsstoffe aus Anhang V können Formaldehyd abspalten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160174	<p>Die Angabe des Nenninhalts erfolgt nach Gewicht oder Volumen. Ausnahme:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- der Nenninhalt ist kleiner als 5g bzw. 5 ml</li> <li>- Gratisproben</li> <li>- Einmalpackungen</li> <li>- Vorverpackungen (Großverpackungen) bei denen Gewicht bzw. Volumen nicht relevant sofern Stückzahl angegeben ist. Hier kann die Angabe der Stückzahl entfallen, wenn diese leicht zählbar ist.</li> </ul> <p>Muss auf Behältnis und Verpackung angegeben sein.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Kennzeichnung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160175	<p>Das Mindesthaltbarkeitsdatum muss wie folgt angegeben werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vorangestellt die Worte: "Mindestens haltbar bis:" oder das Symbol Nr. 3 in Anhang VII VO (EG) Nr. 1223/2009</li> <li>- gefolgt vom Datum oder dem Hinweis der Stelle an der sich das Datum befindet</li> <li>- das Datum wird mit Monat und Jahr oder Tag, Monat , Jahr in dieser Reihenfolge angegeben</li> <li>- die erforderlichen Aufbewahrungsbedingungen zur Gewährleistung der Haltbarkeit sind anzugeben</li> <li>- für kosmetische Mittel mit einer Mindesthaltbarkeit von mehr als 30 Monaten muss dieses nicht angegeben werden. Muss auf Behältnis und Verpackung angegeben sein.</li> </ul> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang VII_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 c)
160178	<p>Der Verwendungszweck muss dann angegeben werden, wenn er nicht eindeutig aus der Produktbezeichnung hervorgeht. Die Angabe erfolgt auf dem Behältnis und der Verpackung.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 f)
160176	<p>Die Verwendungsdauer (gibt an wie lange das Mittel nach dem Öffnen sicher ist) für kosmetische Mittel mit einer Mindesthaltbarkeit von mehr als 30 Monate muss wie folgt angegeben werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit dem Symbol Nr. 2 in Anhang VII VO (EG) Nr. 1223/2009 gefolgt vom Zeitraum (Monate und/ oder Jahre).</li> </ul> <p>Die Angabe kann entfallen, wenn die Haltbarkeit nach dem Öffnen nicht relevant ist. Muss auf dem Behältnis und der Verpackung angegeben sein.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang VII_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 c)
160181	<p>Ist es aus praktischen Gründen nicht möglich die Vorsichtsmaßnahmen und die Liste der Bestandteile des kosmetischen Mittels auf dem Etikett unterzubringen können diese Angaben</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- auf einem beigegepackten Zettel, Etikett etc. untergebracht werden,</li> <li>- auf diese Tatsache muss gegebenenfalls durch das Symbol Nr. 1 von Anhang VII der VO (EG) Nr. 1223/2009 hingewiesen werden. Für die Vorsichtsmaßnahmen muss dieser Hinweis auf der Verpackung und dem Behältnis erscheinen, für die Liste der Bestandteile auf der Verpackung.</li> </ul> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang VII_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 2

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Kennzeichnung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160183	<p>Riech- und Aromastoffe sowie deren Ausgangsprodukte werden in der Liste der Bestandteile mit "Parfum" oder "Aroma" angegeben.</p> <p>Handelt es sich um folgende Stoffe von Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 müssen diese zusätzlich mit ihrer Bezeichnung in der Liste der Bestandteile angegeben werden:</p> <p>Nr. 45 - Benzylalkohol (CAS-Nr. 100-51-6)            Nr. 67 - Amylcinnamal (CAS-Nr. 122-40-7)            Nr. 69 - Cinnamylalkohol (CAS-Nr. 104-54-1)            Nr. 70 - Citral (CAS-Nr. 5392-40-5)            Nr. 71- Eugenol (CAS-Nr. 97-53-0)            Nr. 72 - Hydroxycitronellal (CAS-Nr. 107-75-5)            Nr. 73 - Isoeugenol (CAS-Nr. 97-54-1)            Nr. 74 - Amylcinnamylalkohol (CAS-Nr. 101-85-9)            Nr. 75 - Benzylsalicylat (CAS-Nr. 118-58-1)            Nr. 76 - Cinnamal (CAS-Nr. 104-55-2)            Nr. 77 - Cumarin (CAS-Nr. 91-64-5)            Nr. 78 - Geraniol (CAS-Nr. 106-24-1)            Nr. 80 - Anisylalkohol (CAS-Nr. 105-13-5)            Nr. 81 - Benzylcinnamat (CAS-Nr. 103-41-3)            Nr. 82 - Farnesol (CAS-Nr. 4602-84-0)            Nr. 83 - 2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd (CAS-Nr. 80-54-6)            Nr. 84 - Linalool (CAS-Nr. 78-70-6)            Nr. 85 - Benzylbenzoat (CAS-Nr. 120-51-4)            Nr. 86 - Citronellol (CAS-Nr. 106-22-9)            Nr. 87 - Hexylcinnamaldehyd (CAS-Nr. 101-86-0)            Nr. 88 - d-Limonen (CAS-Nr. 5989-27-5)            Nr. 89 - Methylheptincarbonat (CAS-Nr. 111-12-6)            Nr. 90 - 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on (CAS-Nr. 127-51-5)            Nr. 91 - Eichenmoosextrakt (CAS-Nr. 90028-68-5)            Nr. 92 - Baummoosextrakt (CAS-Nr. 90028-67-4)</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 g) + VO (EU) Nr. 344/2013
160184	Dem kosmetischen Mittel dürfen durch Kennzeichnung, Aufmachung, bildhafte Darstellungen etc. keine Funktionen oder Merkmale zugesprochen oder suggeriert werden, die es nicht besitzt.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 20 Abs. 1
160203	<p>Bei der Kennzeichnung von kosmetischen Mitteln bezüglich Werbeaussagen müssen diese bestimmte Kriterien erfüllen. Die verantwortliche Person hat für die korrekte Formulierung zu sorgen.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EU) Nr. 655/2013_13-11</p>	VO (EU) Nr. 655/2013	Artikel 1 und 2
160251	<p>Als Hilfestellung zum Beurteilen der Werbeaussagen kann das Technische Dokument über Werbeaussagen der Unterarbeitsgruppe zu Werbeaussagen bei kosmetischen Mitteln herangezogen werden.</p> <p>Das Technische Dokument umfasst folgende Anhänge:            Anhang I - Gemeinsame Kriterien für Werbeaussagen im Zusammenhang mit kosmetischen Mitteln            Anhang II - "Best practice" für Nachweise zur Bestätigung von Werbeaussagen            Anhang III - "Frei von"-Werbeaussagen            Anhang IV - "Hypoallergen"-Auslobung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> Technisches Dokument Werbeaussagen Kosmetik_18-05</p>	Technisches Dokument Werbeaussagen Kosmetik	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Kennzeichnung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160179	<p>Die Angabe der Liste der Bestandteile muss so erfolgen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die Überschrift "Ingredients" muss vorangestellt sein</li> <li>- alle absichtlich verwendeten Stoffe oder Gemische sind aufzulisten, ausgenommen Verunreinigungen oder Hilfsstoffe, die im Fertigerzeugnis nicht mehr vorhanden sind</li> <li>- die Bestandteile werden in absteigender Reihenfolge des Gewichtsanteils zum Zeitpunkt der Herstellung aufgezählt</li> <li>- Bestandteile die weniger als 1% enthalten sind können ungeordnet aufgeführt werden</li> <li>- Farbstoffe, außer solche zum Haare färben, können in beliebiger Reihenfolge aufgezählt werden</li> <li>- bei der Angabe der Farbstoffe sollte die CI(Colour Index) Nomenklatur verwendet werden</li> <li>- für die Bestandteilsbezeichnung muss die INCI Nomenklatur oder falls keine vorhanden, eine Bezeichnung aus einer allgemein anerkannten Nomenklatur verwendet werden</li> <li>- bei allen Bestandteilen, die in Form von Nanomaterial enthalten sind ist dem Bestandteilsname in Klammern das Wort "Nano" nachzustellen.</li> </ul> <p>Die Liste der Bestandteile muss auf der Verpackung und dem Behältnis angebracht werden.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 g) und Abs. 6
160258	<p>Zur Benennung der Inhaltsstoffe von kosmetischen Mitteln sind die gemeinsamen Bezeichnungen vorgeschrieben. Das Glossar mit den gemeinsamen Bezeichnungen wurde in Form des Beschlusses 2019/701 veröffentlicht und ist verpflichtend anzuwenden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> Beschluss (EU) 2019/701_19-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	VO (EG) Nr. 1223/2009 Art. 19 Abs. 6 und Art. 33 + Beschluss 2019/701
160046	<p>Folgende Stoffe gelten nicht als Bestandteil kosmetischer Mittel und müssen daher nicht in der Liste der Bestandteile aufgeführt werden:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verunreinigungen der verwendeten Rohstoffe,</li> <li>2. technische Hilfsstoffe, die im Fertigerzeugnis nicht mehr vorhanden sind</li> </ol>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 g) Buchstaben
160196	<p>Wenn der aus Konzentrat rekonstituierte Pflanzensaft, z. B. Aloe Barbadosis Leaf Juice aus Pulver, mit dem ursprünglichen Pflanzensaft chemisch identisch ist, kann die INCI-Bezeichnung des Pflanzensaftes in der Liste der Bestandteile angegeben werden. Das Pflanzenkonzentrat darf keine Additive oder Trägerstoffe enthalten. Anderenfalls müssen die Bestandteile „Aqua“ und „... Juice Powder“ deklariert werden.</p>	ALS	2013/29

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Tierversuche**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160094	Werden kosmetische Mittel mit "keine Tierversuche" u. ä. Beworben, sind die Leitlinien 2006/406/EG zu beachten. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> Kom Empf 2006/406/EG_10-05	Kom Empf 2006/406/EG	
160169	Kosmetische Mittel deren endgültige Zusammensetzung bzw. deren Bestandteile oder Kombinationen der Bestandteile mittels Tierversuche getestet wurden, nachdem eine alternative Methode validiert und anerkannt wurde dürfen nicht in Verkehr gebracht werden.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 18 Abs. 1
160170	Ein Hinweis, dass keine Tierversuche durchgeführt wurden ist nur erlaubt, wenn - der Hersteller und seine Zulieferer keine Tierversuche mit dem Fertigerzeugnis bzw. dem Prototyp oder dessen Bestandteile durchgeführt oder in Auftrag gegeben haben und - keine Bestandteile verwendet wurden, die in Tierversuchen geprüft wurden	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 20 Abs. 3
160168	Tierversuche mit dem kosmetischen Fertigerzeugnis und mit Bestandteilen oder Kombinationen von Bestandteilen sind verboten. Versuche im Zusammenhang mit der Toxizität bei wiederholter Verabreichung, der Reproduktionstoxizität und der Toxikokinetik für die noch keine Alternativmethode geprüft wurde waren noch bis 11. März 2013 erlaubt. Das generelle Tierversuchsverbot greift nur für neue, bis zum 11.03.2013 noch nicht geprüfte kosmetische Mittel und deren Bestandteile. Kosmetische Mittel und Bestandteile, die vor dem 11.03.2013 im Tierversuch geprüft wurden, dürfen auch weiterhin in Verkehr gebracht bzw. zur Herstellung kosmetischer Mittel verwendet werden. Gilt auch für kosmetische Mittel aus Drittstaaten.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 18 Abs. 1 und Abs. 2

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Aerosolpackungen**

Artikel Nr.:

Aerosolpackungen sind Einweg-Behälter, die mit Druckgasen (Stoffe mit einer kritischen Temperatur < 50° oder einem Dampfdruck bei 50° C > 3 bar oder Cyanwasserstoff) befüllt sind, mit einem Rauminhalt über 50 ml bis 1.000 ml bei Behältern aus Metall bzw. bis 220 ml bei Behältern aus geschütztem Glas oder Kunststoff, der nicht splittert bzw. bis 150 ml bei Behältern aus Glas oder splitterndem Kunststoff. Produktbeispiele: Aerosolpackungen, Lacksprays/Deodorants mit Treibgas, Einweg-Gaskartuschen, Montageschaum, Sprühsahne.

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
5019	<p>Aerosolpackungen (Spraydosen), deren Behälter ein Gesamtfassungsvermögen von 50 Milliliter oder mehr aufweist dürfen nur auf dem Markt bereitgestellt (Bedeutet das erstmalige Inverkehrbringen auf dem Markt der EU) werden, wenn sie den Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 75/324/EWG in der jeweils gültigen Fassung entsprechen.</p> <p>Ausgenommen hiervon sind:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aerosolpackungen mit Metallbehältern, deren Gesamtfassungsvermögen 1000 Milliliter übersteigt;</li> <li>2. Aerosolpackungen mit Glasbehältern, deren Gesamtfassungsvermögen a) 220 Milliliter übersteigt, sofern der Behälter mit einem dauerhaften Schutzüberzug versehen ist, b) 150 Milliliter übersteigt, sofern der Behälter aus ungeschütztem Glas besteht;</li> <li>3. Aerosolpackungen mit Kunststoffbehältern, deren Gesamtfassungsvermögen a) 220 Milliliter übersteigt, sofern der Behälter beim Bruch keine Splitter bilden kann, b) 150 Milliliter übersteigt, sofern der Behälter beim Bruch Splitter bilden kann.</li> </ol> <p>Zusätzlich sind die betroffenen Aerosolpackungen zu kennzeichnen und der Text der Etikettierung muss in deutscher Sprache abgefasst sein.</p> <p>Das Konformitätskennzeichen besteht aus einem umgekehrten Epsilon „3“.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> CD 75-324-EEC_15-04 RL 75-324-EWG_15-04</p>	13. ProdSV	§ 1
5215	In Aerosolen ist die Verwendung von teilhalogenierten Fluorkohlenwasserstoffen verboten.	ChemOzonSchi chtV	Art.6
5300	Druckgaspackungen mit fluorierten Treibhausgasen dürfen nicht in den Verkehr gebracht werden.	VO (EU) Nr. 517/2014	Art.11 Anh.III

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Aerosolpackungen**

Artikel Nr.:

Aerosolpackungen sind Einweg-Behälter, die mit Druckgasen (Stoffe mit einer kritischen Temperatur < 50° oder einem Dampfdruck bei 50° C > 3 bar oder Cyanwasserstoff) befüllt sind, mit einem Rauminhalt über 50 ml bis 1.000 ml bei Behältern aus Metall bzw. bis 220 ml bei Behältern aus geschütztem Glas oder Kunststoff, der nicht splittert bzw. bis 150 ml bei Behältern aus Glas oder splitterndem Kunststoff. Produktbeispiele: Aerosolpackungen, Lacksprays/Deodorants mit Treibgas, Einweg-Gaskartuschen, Montageschaum, Sprühsahne.

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
5214	<p>Die Einfuhr und das Inverkehrbringen von Produkten und Einrichtungen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, andere vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe, Halone, Tetrachlorkohlenstoff, 1,1,1- Trichlorethan, teilhalogenierte Fluorbromkohlenwasserstoffe und Chlorbrommethan enthalten, ist verboten. Davon betroffen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aerosolerzeugnisse</li> <li>- Farben und Lacke</li> <li>- Kosmetik</li> <li>- Schmiermittel</li> <li>- Putzmittel</li> <li>- Druckgaspackungen</li> <li>- Feuerlöscher</li> <li>- Dämm- und Isoliermaterialien</li> <li>- Kühlgeräte</li> <li>- Klimaanlage</li> <li>- Matratzen</li> <li>- Schaumstoffe</li> <li>- Klebstoffe</li> </ul>	ChemOzonSchi chtV	Art.4

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Aerosolpackung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160126	<p>Aerosolpackungen mit Kosmetikprodukten dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 nicht enthalten:</p> <p>in Haarbehandlungsmitteln: Nr. 44 - 1,3-Bis(hydroxy-methyl)-imidazolidin-2-thion (INCI: Dimethylol ethylene thiourea, CAS-Nr. 15534-95-9)</p> <p>in schweißhemmenden Mitteln: Nr. 50 - Aluminium-Zirkonium-hydroxochloridhydrate <math>AlxZr(OH)yClz \cdot nH_2O</math> und ihre Komplexe mit Glycin (INCI: -, CAS-Nr. -)</p> <p>in Haarfärbemitteln: Nr. 187 - Diethylenglykolmonobutylether (DEGBE) (INCI: Butoxydiglykol, CAS-Nr. 112-34-5) Nr. 188 - Ethylenglykolmonobutylether (EGBE) (INCI: Butoxyethanol, CAS-Nr. 111-76-2)</p> <p>in Haarsprays: Nr. 321 - Titandioxid in Pulverform mit mindestens 1 % Partikel mit aerodynamischem Durchmesser <math>\leq 10 \mu m</math> (INCI: titanium dioxide, CAS-Nr. 13463-67-7/ 1317-70-0/ 1317-80-2)</p> <p>in Desodorierungsmitteln: Nr. 197: Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-arginin-hydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang III_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160267	<p>Kosmetische Anwendungen, die leicht inhaliert werden können, dürfen folgendende Stoffe in Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 nicht enthalten:</p> <p>Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (Salicylsäure) (INCI: Salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7) Nr. 321 - Titandioxid in Pulverform mit mindestens 1 % Partikel mit aerodynamischem Durchmesser <math>\leq 10 \mu m</math> (INCI: titanium dioxide, CAS-Nr. 13463-67-7/ 1317-70-0/ 1317-80-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Aerosolpackung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160133	<p>Aerosolpackungen mit Kosmetikprodukten dürfen folgende Konservierungsstoffe aus dem Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 nicht enthalten:</p> <p>Nr. 11 - Chlorobutanol (INCI: Chlorobutanol, CAS-Nr. 57-15-8)            Nr. 13 - 3-Acetyl-6-methyl-2,4(3H)-pyrandion (Dehydroacetsäure) und seine Salze (INCI: Dehydroacetic acid, sodium dehydroacetate, CAS-Nr. 520-45-6, 4418-26-2, 16807-48-0)            Nr. 48 - Glutaraldehyd (Pentan-1,5-dial) (INCI: Glutaral, CAS-Nr. 111-30-8)            Nr. 58 - Ethyl-Na-dodecanoyl-Largininhydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160259	<p>Kosmetische Anwendungen, die leicht inhaliert werden können, dürfen folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V der VO (EG) Nr. 1223/2009 nicht enthalten:</p> <p>Nr. 3 - Salicylsäure und ihre Salze (INCI: Salicylic acid, calcium salicylate, magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate, CAS-Nr. 69-72-7, 824-35-1, 18917-89-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5)            Nr. 28 Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid (INCI: Polyaminopropylbiguanide, CAS-Nr. 32289-58-0, 27083-27-8, 28757-47-3, 133029-32-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160248	<p>Kosmetische Anwendungen, die leicht inhaliert werden können, dürfen folgendende, in Anlage IV der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Farbstoffe nicht enthalten:</p> <p>Nr. 126a: Kohlenstoff schwarz ("Carbon Black") in Nanoform (INCI: 77266 (nano) Carbon black (nano); CAS-Nr. 1333-86-4, 7440-44-0)            Nr. 144: Zinkoxid (INCI: 77947; CAS-Nr. 1314-13-2)</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Kinder- & Babykosmetik**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160102	<p>Kinder- &amp; Babykosmetik (pulverförmige Erzeugnisse) darf folgenden Stoff aus Anhang III Teil A der EU-KosmetikV enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 59 - Talkum (wasserhaltiges Magnesiumsulfat) (INCI: Talc, CAS-Nr. 14807-96-6)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160268	<p>Folgende Stoffe aus Anhang III VO (EG) Nr. 1223/2009 sind in Kosmetika für Kinder unter 3 Jahren verboten:</p> <p>Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (Salicylsäure) (INCI: Salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b
160134	<p>Folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 dürfen in Kosmetika für Kinder unter 3 Jahren nicht eingesetzt werden:</p> <p>Nr. 3 - Salicylsäure und ihre Salze (INCI: Salicylic acid, calcium salicylate, magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate, CAS-Nr. 69-72-7, 824-35-1, 18917-89-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5) (für Shampoos sind die Salze aber erlaubt mit Höchstmengenbeschränkung)</p> <p>Nr. 52 - Silberchlorid, aufgebracht auf Titandioxid (INCI: Silver chloride, CAS-Nr. 7783-90-6)</p> <p>Nr. 56 - 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate (INCI: Iodopropynyl butylcarbamate, CAS-Nr. 55406-53-6) (für Badezusätze, Shampoos, Duschgels aber erlaubt mit Höchstmengenbeschränkung)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160093	<p>Kosmetika für Kinder sollten kein Allergie auslösendes Erdnussöl (INCI-Name "ARACHIS HYPOGAEA OIL") enthalten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Erdnussöl_10-05</p>	BfR Erdnussöl	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Kinder- & Babykosmetik**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160145	<p>Für Kinder- und Babykosmetik empfiehlt der Industrieverband Körperpflege- und Waschmittel e.V. (IKW) in seiner Broschüre Babykosmetik über die rechtlichen Anforderungen hinaus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- minimale Verwendung von Farb-, Riech- und Konservierungsstoffen</li> <li>- Verzicht auf bestimmte ätherische Öle wie Eukalyptusöl, Menthol, Teebaumöl</li> <li>- Mikrobiologie: max. 100 KBE/g bzw. Max. 100 KBE/ml</li> <li>- Abwesenheit pathogener Mikroorganismen</li> <li>- Rückstände an Schwermetallen und Pestiziden nur in äußerst geringen, toxikologisch unbedenklichen Spurenkonzentrationen</li> <li>- Verwendung besonders milder Tensidkombinationen</li> <li>- Berücksichtigung verschiedener Bewertungen des SCCFNP (siehe mitgeltende Unterlage "Babykosmetik")</li> <li>- Bei der Sicherheitsbewertung die besonders gründliche Betrachtung von vorhersehbarer Verwendung und möglichem Missbrauch.</li> </ul> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> Babykosmetik_10-05</p>	Babykosmetik	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Leave-on-Produkte**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160136	<p>Leave-on-Produkte dürfen folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 1 - Benzoesäure (INCI: Benzoic acid, CAS-Nr. 65-85-0) und ihr Natriumsalz (INCI: Sodium Benzoate, CAS-Nr. 532-32-1)            Nr. 7 - 2-Hydroxybiphenyl (INCI: o-Phenylphenol, CAS-Nr. 90-43-7)            Nr. 35 - 1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl)-2-pyridon und sein Monoethanolaminsalz (INCI: Piroctone Olamine , CAS-Nr. 50650-76-5, 68890-66-4)            Nr. 53 - Benzolmethanaminium, N,N-Dimethyl-N- [2-[2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethyl]-, Chlorid (INCI: Benzethonium Chloride, CAS-Nr. 121-54-0)            Nr. 56 - 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate (INCI: Iodopropynyl butylcarbamate, CAS-Nr. 55406-53-6)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160253	<p>Die Vitamin A Aufnahme über kosmetische Mittel sollte begrenzt werden.</p> <p>Das BfR empfiehlt, die Konzentration von Vitamin A in kosmetischen Mitteln für Gesichts- und Handpflege zu beschränken. In Lippen- und Körperpflegeprodukten sollte Vitamin A dagegen nicht verwendet werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            BfR Vitamin A_18-05</p>	BfR Vitamin A	BfR Stellungnahme Nr. 005/2014

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Leave-on-Produkte**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160043	<p>Enthalten kosmetische Mittel, die nicht ausgespült werden, mehr als 0,001% eines der nachfolgend genannten Stoffe aus Anhang III VO (EG) Nr. 1223/2009, so muss in der Liste der Bestandteile die Stoffbezeichnung angegeben werden:</p> <p>Nr. 45 - Benzylalkohol (CAS-Nr. 100-51-6) (nicht wenn als Lösungsmittel verwendet)            Nr. 67 - Amylcinnamal (CAS-Nr. 122-40-7)            Nr. 69 - Cinnamylalkohol (CAS-Nr. 104-54-1)            Nr. 70 - Citral (CAS-Nr. 5392-40-5)            Nr. 71- Eugenol (CAS-Nr. 97-53-0)            Nr. 72 - Hydroxycitronellal (CAS-Nr. 107-75-5)            Nr. 73 - Isoeugenol (CAS-Nr. 97-54-1)            Nr. 74 - Amylcinnamyl alkohol (CAS-Nr. 101-85-9)            Nr. 75 - Benzylsalicylat (CAS-Nr. 118-58-1)            Nr. 76 - Cinnamal (CAS-Nr. 104-55-2)            Nr. 77 - Coumarin (CAS-Nr. 91-64-5)            Nr. 78 - Geraniol (CAS-Nr. 106-24-1)            Nr. 80 - Anise alcohol (CAS-Nr. 105-13-5)            Nr. 81 - Benzyl cinnamate (CAS-Nr. 103-41-3)            Nr. 82 - Farnesol (CAS-Nr. 4602-84-0)            Nr. 83 - Butylphenyl methylpropional (CAS-Nr. 80-54-6)            Nr. 84 - Linalool (CAS-Nr. 78-70-6)            Nr. 85 - Benzylbenzoat (CAS-Nr. 120-51-4)            Nr. 86 - Citronellol (CAS-Nr. 106-22-9)            Nr. 87 - Hexylcinnamaldehyd (CAS-Nr. 101-86-0)            Nr. 88 - Limonene (CAS-Nr. 5989-27-5) )            Nr. 89 - Methyl 2-octynoate (CAS-Nr. 111-12-6) )            Nr. 90 - alpha-Isomethyl ionone (CAS-Nr. 127-51-5)            Nr. 91 - Evernia prunastri extract (CAS-Nr. 90028-68-5)            Nr. 92 - Evernia furfuracea extract (CAS-Nr. 90028-67-4)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Leave-on-Produkte**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160119	<p>Leave-on-Produkte dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 62 - Trialkylamine, Trialkanolamine und deren Salze (INCI: - , CAS-Nr. - )            Nr. 66 - Polyacrylamide (INCI: - , CAS-Nr. - )            Nr. 102 - 1,2-Dimethoxy-4-(2-propenyl)-benzol (INCI: Methyl eugenol, CAS-Nr. 93-15-2)            Nr. 134 - 1,1,2,3,3,6-Hexamethylindan-5-yl-methylketon (INCI: Acetyl hexamethyl indan, CAS-Nr. 15323-35-0)            Nr. 156 - Cuminum cyminum, Öl und Extrakt (INCI: Cuminum Cyminum Fruit Oil; Cuminum Cyminum Fruit Extract; Cuminum Cyminum Seed Oil; Cuminum Cyminum Seed Extract; Cuminum Cyminum Seed Powder, CAS-Nr. 84775-51-9)            Nr. 182 - 1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)-ethan-1-on (AHTN) (INCI: Acetyl hexamethyl tetralin, CAS-Nr. 21145-77-7, CAS-Nr. 1506-02-1)            Nr. 257 - Polidocanol (INCI: Laureth-9, CAS-Nr. 3055-99-0)            Nr. 286 - C 16-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Cetrimonium chloride, CAS-Nr. 112-02-7); C 18-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Steartrimonium chloride (CAS-Nr. 112-02-8)            Nr. 308 - Extrakt aus den Blüten von Tagetes minuta (INCI: Tagetes minuta flower extract, CAS-Nr. 91770-75-1); Öl aus den Blüten von Tagetes minuta (INCI: Tagetes minuta flower oil, CAS-Nr. 91770-75-1/ 8016-84-0)</p> <p>Nr. 309 - Extrakt aus den Blüten von Tagetes patula (Tagetes patula flower extract, CAS-Nr. 91722-29-1); Öl aus den Blüten von Tagetes patula (Tagetes patula flower oil, CAS-Nr. 91722-29-1/ 8016-84-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160249	Kojisäure sollte in leave-on-Kosmetika nur bis zu 1% eingesetzt werden.	Sitzungen BfR Kosmetik	18. Sitzung der BfR-Kommission für kosmetische Mittel

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Rinse-off-Produkte**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160122	<p>Rinse-off-Produkte dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 15b - Lithiumhydroxid (INCI: Lithium hydroxide, CAS-Nr. 1310-65-2)            Nr. 54 - 3-Phenoxy-1-propanol (INCI: Phenoxyisopropanol, CAS-Nr. 770-35-4)            Nr. 100 - 1-(4-Chlorphenyl)-3- (3,4-dichlorphenyl)- harnstoff (INCI: Triclocarban, CAS-Nr. 101-20-2)            Nr. 102 - 1,2-Dimethoxy-4-(2- propenyl)-benzol (INCI: Methyl eugenol, CAS-Nr. 93-15-2)            Nr. 134 - 1,1,2,3,3,6-Hexamethylindan-5-ylmethylketon (INCI: Acetyl hexamethyl indan, CAS-Nr. 15323-35-0)            Nr. 156 - Cuminum cyminum, Öl und Extrakt (INCI: Cuminum Cyminum Fruit Oil; Cuminum Cyminum Fruit Extract; Cuminum Cyminum Seed Oil; Cuminum Cyminum Seed Extract; Cuminum Cyminum Seed Powder, CAS-Nr. 84775-51-9)            Nr. 182 - 1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)-ethan-1-on (AHTN) (INCI: Acetyl hexamethyl tetralin, CAS-Nr. 21145-77-7, CAS-Nr. 1506-02-1)            Nr. 297 - 2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol            Diethylenglycolmonoethylether (DEGEE) (INCI: Ethoxydiglycol, CAS-Nr. 111-90-0)</p> <p>Nr. 308 - Extrakt aus den Blüten von Tagetes minuta (INCI: Tagetes minuta flower extract, CAS-Nr. 91770-75-1); Öl aus den Blüten von Tagetes minuta (INCI: Tagetes minuta flower oil, CAS-Nr. 91770-75-1/ 8016-84-0)            Nr. 309 - Extrakt aus den Blüten von Tagetes patula (Tagetes patula flower extract, CAS-Nr. 91722-29-1); Öl aus den Blüten von Tagetes patula (Tagetes patula flower oil, CAS-Nr. 91722-29-1/ 8016-84-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Rinse-off-Produkte**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160013	<p>Für Rinse-Off-Produkte, also für kosmetische Mittel, die nur für kurze Zeit mit der Haut in Berührung kommen, sind die folgenden Farbstoffe (einschließlich Ihrer Salze und Lacke) aus Anhang IV VO (EG) Nr. 1223/2009 zusätzlich erlaubt -</p> <p>Nr. 1 - CI 10006 - Pigment Green            Nr. 6 - CI 11725 - Pigment Orange 1            Nr. 10 - CI 12120 - Pigment Red 3            Nr. 11 - CI 12370 - Pigment Red 112            Nr. 12 - CI 12420 - Pigment Red 7            Nr. 13 - CI 12480 - Pigment Brown 1            Nr. 15 - CI 12700 - Disperse Yellow 16            Nr. 24 - CI 15620 - Acid Red 88            Nr. 39 - CI 18130 - Acid Red 155            Nr. 40 - CI 18690 - Acid Yellow 121            Nr. 41 - CI 18736 - Acid Red 180            Nr. 42 - CI 18820 - Acid Yellow 11            Nr. 45 - CI 20040 - Pigment Yellow 16            Nr. 46 - CI 20470 - Acid Black 1            Nr. 47 - CI 21100 - Pigment Yellow 13            Nr. 48 - CI 21108 - Pigment Yellow 83            Nr. 50 - CI 24790 - Acid Red 163            Nr. 54 - CI 40215 - Direct Orange 34, 39, 44, 46,60            Nr. 62 - CI 42080 Acid Blue 7            Nr. 64 - CI 42100 - Acid Green 9            Nr. 65 - CI 42170 - Acid Green 22            Nr. 67 - CI 42520 - Basic Violet 2            Nr. 71 - CI 45100 - Acid Red 52            Nr. 72 - CI 45190 - Acid Violet 9            Nr. 73 - CI 45220- Acid Red 52            Nr. 83 - CI 50325 - Acid Violet 50            Nr. 85 - CI 51319 - Pigment Violet 23            Nr. 88 - CI 60724 - Disperse Violet 27            Nr. 93 - CI 61585 - Acid Blue 80            Nr. 94 - CI 62045 - Acid Blue 62            Nr. 102 - CI 73900 - Quinacridone Violet 19            Nr. 103 - CI 73915 - Pigment Red 122            Nr. 104 - CI 74100 - Pigment Blue 16            Nr. 106 - CI 74180 - Direct Blue 86            Nr. 151 - Bromthymolblau (INCI: Bromothymol blue, CAS-Nr. 76-59-5)            Nr. 152 - Bromkresolgrün (INCI: Bromokresol green, CAS-Nr. 76-60-8)</p> <p>Diese Sollaufgabe gilt nicht für Haarfärbe- und Haartönungsmittel.  <b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang IV 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Rinse-off-Produkte**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160135	<p>Für Rinse-off-Produkte gelten für folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 die in der Anlage genannten Einschränkungen, Höchstmengen und die Vorgaben für zusätzliche Kennzeichnungselemente:</p> <p>Nr. 1 - Benzoesäure (INCI: Benzoic acid, CAS-Nr. 65-85-0) und ihr Natriumsalz (INCI: Sodium Benzoate, CAS-Nr. 532-32-1)            Nr. 7 - 2-Hydroxybiphenyl (INCI: o-Phenylphenol, CAS-Nr. 90-43-7)            Nr. 8 - Pyrithionzink (INCI: Zinc pyrithione, CAS-Nr. 13463-41-7)            Nr. 20 - 5-Brom-5-nitro-1,3-dioxan (INCI: 5-Bromo-5-nitro-1,3-di-oxane, CAS-Nr. 30007-47-7)            Nr. 35 - 1-Hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl)-2-pyridon und sein Monoethanolaminsalz (INCI: Piroctone Olamine, CAS-Nr. 50650-76-5, 68890-66-4)            Nr. 43 - 3-Phenoxy-1-propanol (INCI: Phenoxyisopropanol, CAS-Nr. 770-35-4)            Nr. 53 - Benzolmethanaminium, N,N-Dimethyl-N- [2-[2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethyl]-, Chlorid (INCI: Benzethonium Chloride, CAS-Nr. 121-54-0)            Nr. 55 - Methanol, (Phenylmethoxy)- (INCI: Benzylhemiformal, CAS-Nr. 14548-60-8)            Nr. 56 - 3-Iod-2-propinyl-butylcarbammat (INCI: Iodopropynyl butylcar-bamate, CAS-Nr. 55406-53-6)            Nr. 57 - 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (INCI: Methylisothiazolino-ne, CAS 2682-20-4)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Rinse-off-Produkte**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160042	<p>Enthalten Rinse-off-Produkte mehr als 0,01% eines der nachfolgend genannten Stoffe aus Anhang III VO (EG) Nr. 1223/2009, so muss in der Liste der Bestandteile die Stoffbezeichnung angegeben werden:</p> <p>Nr. 45 - Benzylalkohol (CAS-Nr. 100-51-6) (nicht wenn als Lösungsmittel verwendet)            Nr. 67 - Amylcinnamal (CAS-Nr. 122-40-7)            Nr. 69 - Cinnamylalkohol (CAS-Nr. 104-54-1)            Nr. 70 - Citral (CAS-Nr. 5392-40-5)            Nr. 71- Eugenol (CAS-Nr. 97-53-0)            Nr. 72 - Hydroxycitronellal (CAS-Nr. 107-75-5)            Nr. 73 - Isoeugenol (CAS-Nr. 97-54-1)            Nr. 74 - Amylcinnamyl alkohol (CAS-Nr. 101-85-9)            Nr. 75 - Benzylsalicylat (CAS-Nr. 118-58-1)            Nr. 76 - Cinnamal (CAS-Nr. 104-55-2)            Nr. 77 - Coumarin (CAS-Nr. 91-64-5)            Nr. 78 - Geraniol (CAS-Nr. 106-24-1)            Nr. 80 - Anise alcohol (CAS-Nr. 105-13-5)            Nr. 81 - Benzyl cinnamate (CAS-Nr. 103-41-3)            Nr. 82 - Farnesol (CAS-Nr. 4602-84-0)            Nr. 83 - Butylphenyl methylpropional (CAS-Nr. 80-54-6)            Nr. 84 - Linalool (CAS-Nr. 78-70-6)            Nr. 85 - Benzylbenzoat (CAS-Nr. 120-51-4)            Nr. 86 - Citronellol (CAS-Nr. 106-22-9)            Nr. 87 - Hexylcinnamaldehyd (CAS-Nr. 101-86-0)            Nr. 88 - Limonene (CAS-Nr. 5989-27-5) )            Nr. 89 - Methyl 2-octynoate (CAS-Nr. 111-12-6) )            Nr. 90 - alpha-Isomethyl ionone (CAS-Nr. 127-51-5)            Nr. 91 - Evernia prunastri extract (CAS-Nr. 90028-68-5)            Nr. 92 - Evernia furfuracea extract (CAS-Nr. 90028-67-4)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160250	<p>Rinse-off Kosmetikprodukte dürfen folgende Stoffe aus Anhang XVII der VO (EG) Nr. 1907/2006 nicht in einer Konzentration von 0,1 Gewichtsprozent oder höher enthalten:</p> <p>Nr. 70 Octamethylcyclotetrasiloxan (D4) (CAS-Nr. 556-67-2; INCI: Cyclotetrasiloxane); Decamethylcyclopentasiloxan (D5) (CAS-Nr. 541-02-6; INCI Cyclopentasiloxane)</p> <p>D4 und D5 sind als Gemisch auch in Cyclomethicone enthalten.</p>	VO (EG) Nr. 1907/2006	Artikel 67 Absatz 1 i.V.m. Anhang XVII

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Sonstige Sprays**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160248	<p>Kosmetische Anwendungen, die leicht inhaliert werden können, dürfen folgendende, in Anlage IV der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Farbstoffe nicht enthalten:</p> <p>Nr. 126a: Kohlenstoff schwarz ("Carbon Black") in Nanoform (INCI: 77266 (nano) Carbon black (nano); CAS-Nr. 1333-86-4, 7440-44-0)            Nr. 144: Zinkoxid (INCI: 77947; CAS-Nr. 1314-13-2)</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)
160267	<p>Kosmetische Anwendungen, die leicht inhaliert werden können, dürfen folgendende Stoffe in Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 nicht enthalten:</p> <p>Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (Salicylsäure) (INCI: Salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)            Nr. 321 - Titandioxid in Pulverform mit mindestens 1 % Partikel mit aerodynamischem Durchmesser <math>\leq 10 \mu\text{m}</math> (INCI: titanium dioxide, CAS-Nr. 13463-67-7/ 1317-70-0/ 1317-80-2)  <b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b
160259	<p>Kosmetische Anwendungen, die leicht inhaliert werden können, dürfen folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V der VO (EG) Nr. 1223/2009 nicht enthalten:</p> <p>Nr. 3 - Salicylsäure und ihre Salze (INCI: Salicylic acid, calcium salicylate, magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate, CAS-Nr. 69-72-7, 824-35-1, 18917-89-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5)            Nr. 28 Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid (INCI: Polyaminopropylbiguanide, CAS-Nr. 32289-58-0, 27083-27-8, 28757-47-3, 133029-32-0)  <b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Hygienetücher feucht**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
50049	<p>Diocetylzinnverbindungen (DOT) sind in Erzeugnissen verboten, wenn die Stoffkonzentration von DOT 0,1 Gewichtprozent übersteigt.</p> <p>Davon sind folgende Erzeugnisse betroffen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Textilien mit Hautkontakt,</li> <li>- Handschuhe,</li> <li>- Schuhe oder Teile davon, die mit der Haut in Kontakt kommen,</li> <li>- Wand- und Bodenverkleidungen,</li> <li>- Babyartikel,</li> <li>- Damenhygieneartikel,</li> <li>- Windeln,</li> <li>- Verpackungen,</li> <li>- Zwei-Komponenten-Raumtemperaturvulkanisierungs-Abform-Sets (RTV-2-Abform-Sets).</li> </ul>	VO (EG) Nr. 1907/2006	Anhang XVII
50945	<p>Folgende Einwegkunststoffartikel sind mit der aus der Durchführungsverordnung (EU) 2020/2151 vorgegebenen Kennzeichnung auf der Verpackung sowie der Umverpackung zu versehen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hygieneeinlagen (Binden), Tampons und Tamponapplikatoren;</li> <li>- Feuchttücher, d. h. getränkte Tücher für Körper- und Haushaltspflege;</li> <li>- Tabakprodukte mit Filtern sowie Filter, die zur Verwendung in Kombination mit Tabakprodukten vertrieben werden.</li> </ul> <p>Auf Getränkebechern aus Einwegkunststoff müssen dahingegen direkt die vorgegebene Kennzeichnung aus der Durchführungsverordnung (EU) 2020/2151 auf dem Produkt platziert sein.</p> <p>Verpflichtet sind Hersteller und Importeure, die die oben genannten Produkte in dem jeweiligen EU-Mitgliedstaat erstmalig in Verkehr bringen.</p> <p>Als Übergang können die Kennzeichnungen auch als Aufkleber bis zum 03.07.2022 angebracht werden. Ab dem 04.07.2022 sind die Kennzeichnungen als Druck aufzubringen.</p> <p>Die Position, Größe, und grafischen Gestaltungsmöglichkeiten der Kennzeichnungen müssen der Durchführungsverordnung (EU) 2020/2151 entnommen werden</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> DVO (EU) 2020/2151_21-11</p>	EWKKennzV	§ 4 i.V.m. DVO (EU) 2020/2151

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Hygienetücher feucht**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
50947	<p>Die erweiterte Herstellerverantwortung gilt für folgende Einwegkunststoffartikel:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Feuchttücher, d. h. getränkte Tücher für Körper- und Haushaltspflege;</li> <li>- Luftballons, ausgenommen Ballons für industrielle oder sonstige gewerbliche Verwendungszwecke und Anwendungen, die nicht an Verbraucher abgegeben werden.</li> </ul> <p>Für diese Produkte müssen folgende Kosten spätestens ab dem 31.12.2024 übernommen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibilisierungsmaßnahmen</li> <li>- Reinigungsaktionen</li> <li>- Erhebung und Übermittlung der Daten nach der Richtlinie 2008/98/EC.</li> </ul> <p>Die o.g. Kosten müssen schon ab dem 05.01.2023 übernommen werden, wenn das Regime der erweiterten Herstellerverantwortung für die betreffenden Einwegkunststoffprodukte vor dem 04.07.2018 eingeführt wurde.</p>	Richtlinie (EU) 2019/904	Art. 8 i.V.m. Teil E
50279	<p>Für alle Einfärbungen von Hygieneartikeln ist die BfR-Empfehlung IX zu beachten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR IX Colorants 2019-06-01_20-05 BfR IX Farbstoffe 2019-06-01_20-05</p>	BfR-Empfehlung	BfR IX
50283	<p>Bei der Verwendung von Polypropylen sind die BfR-Empfehlungen zu beachten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR VII. Polypropylen 2019-06-01_20-05 BfR VII. Polypropylene 2019-06-01_20-05</p>	BfR-Empfehlung	BfR VII
50284	<p>Bei der Verwendung von Silikonen sind die BfR-Empfehlungen XV zu beachten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR XV. Silicone 2019-06-01_20-05 BfR XV. Silicones 2019-06-01_20-05</p>	BfR-Empfehlung	BfR XV
50285	<p>Bei Verwendung von Papier, Kartons und Pappen sind die BfR-Empfehlungen zu beachten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR XXXVI. Paper and Board for Food Contact 2019-06-01_20_05 BfR XXXVI. Papiere, kartons, Pappen für Lebensmittelkontakt 2019-06-01_20_05</p>	BfR-Empfehlung	BfR XXXVI
50286	<p>Bei der Verwendung von Polyethylen sind die BfR-Empfehlungen zu beachten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR III. Polyethylen 2019-06-01_20-05 BfR III. Polyethylene 2019-06-01_20-05</p>	BfR-Empfehlung	BfR III

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Hygienetücher feucht**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
716	<p>In den nachstehend genannten Waren dürfen keine Azofarbstoffe/-Pigmente enthalten sein, die die verbotenen Amine abspalten können. Textil- und Ledererzeugnisse, die längere Zeit mit der menschlichen Haut oder der Mundhöhle direkt in Berührung kommen können, insbesondere:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kleidung, Bettwäsche, Handtücher, Haarteile, Perücken, Hüte, Windeln und sonstige Toilettenartikel, Schlafsäcke</li> <li>2. Schuhe, Handschuhe, Uhrarmbänder, Handtaschen, Geldbeutel und Briefaschen, Aktentaschen, Stuhlüberzüge, Brustbeutel,</li> <li>3. Textil- und Lederspielwaren und Spielwaren mit Textil- oder Lederbekleidung,</li> <li>4. Für den Endverbraucher bestimmte Garne und Gewebe</li> </ol> <p>Verbotene Amine:            4-Aminodiphenyl CAS-Nr. 92-67-1            Benzidin CAS-Nr. 92-87-5            4-Chlor-o-toluidin CAS-Nr. 95-69-2            2-Naphthylamin CAS-Nr. 91-59-8            o-Aminoazutoluol CAS-Nr. 97-56-3            2-Amino-4-nitrotoluol CAS-Nr. 99-55-8            p-Chloranilin CAS-Nr. 106-47-8            2,4 Diaminoanisol CAS-Nr. 615-05-4            4,4'-Diaminophenylmethan CAS-Nr. 101-77-9            3,3'-Dichlorbenzidin CAS-Nr. 91-94-1            3,3'-Dimethoxybenzidin CAS-Nr. 119-90-4            3,3'-Dimethylbenzidin CAS-Nr. 119-93-7            3,3'-Dimethyl-4,4'-diaminodiphenylmethan CAS-Nr. 838-88-0            p-Kresidin CAS-Nr. 120-71-8            4,4'-Methylen-bis(2-chloranilin) CAS-Nr. 101-14-4            4,4'-Oxydianilin CAS-Nr. 101-80-4            4,4'-Thiodianilin CAS-Nr. 139-65-1            o-Toluidin CAS-Nr. 95-53-4            2,4 Toluylendiamin CAS-Nr. 95-80-7            2,4,5-Trimethylanilin CAS-Nr. 137-17-7            o-Anisidin 2-Methoxyanilin CAS-Nr. 90-04-0            4-Amino-azobenzol CAS-Nr. 60-09-03</p> <p>Die Verwendung der verbotenen Azofarbstoffe gilt als nachgewiesen bei Freisetzungsraten je Aminkomponente von mehr als 30 mg in einem Kilogramm (0,003 Gew.-%) Fertigerzeugnis oder gefärbten Teilen davon.</p>	BedGgstV	§ 3 iVm Anl. 1 Nr. 7

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Hygienetücher feucht**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
50835	<p>Für Füllstoffe sind die BfR-Empfehlungen einzuhalten.</p> <p>Die vorliegende Empfehlung zu Füllstoffen gilt für folgende Materialien:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kunststoff-Dispersionen gemäß Empfehlung XIV.</li> <li>2. Silicone gemäß Empfehlung XV.</li> <li>3. Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthetikgummi gemäß Empfehlung XXI.</li> <li>4. Vernetzte Polyurethane als Klebeschichten für Lebensmittelverpackungsmaterialien gemäß Empfehlung XXVIII.</li> <li>5. Lineare Polyurethane für Papierbeschichtungen gemäß Empfehlung XLI.</li> <li>6. Kunstdärme gemäß Empfehlung XLIV.</li> <li>7. Temperaturbeständige Beschichtungssysteme aus Polymeren für Brat-, Koch- und Backgeräte gemäß Empfehlung LI.</li> </ol> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR LII. Fillers 2019-06-01_20-05 BfR LII. Füllstoffe 2019-06-01_20-05</p>	BfR-Empfehlung	BfR LII



Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Ätherische Öle**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160235	Reine Ätherische Öle, die an Verbraucher abgegeben werden, können als kosmetisches Mittel angesehen werden, wenn eine überwiegende kosmetische Zweckbestimmung (Mundpflegekonzentrat, Badezusatz) vorliegt. Der eindeutige Verwendungszweck als Zusatz für beispielsweise hautpflegende Lotionen ist ebenfalls als kosmetische Zweckbestimmung anzusehen.	ALS	2019/89

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Augen - Make up & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160215	<p>Concealer darf zusätzlich folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, sofern die dort angegebene Höchstmenge eingehalten wird:</p> <p>Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4-dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan, CAS-Nr. 3380-34-5) max. 0,3% in der gebrauchsfertigen Zubereitung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160218	<p>Schminkmittel und Abschminkmittel für das Auge sowie andere Produkte, die mit den Schleimhäuten des Auges in Berührung kommen können, dürfen folgende, in Anhang V der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Konservierungsstoffe, nicht enthalten:</p> <p>Nr. 59 - 1,2,3-Propantricarbonsäure, 2-Hydroxy-, Monohydrat und 1,2,3-Propantricarbonsäure, 2-Hydroxy-, Silber(1 +)salz, Monohydrat (INCI: Citric acid (and) Silver citrate, CAS-Nr. -) (EG-Nr. 460-890-5)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160011	<p>Schminkmittel und Abschminkmittel für das Auge sowie andere Produkte, die mit den Schleimhäuten des Auges in Berührung kommen können, dürfen folgende, in Anhang IV der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Farbstoffe (einschließlich Ihrer Salze und Lacke), nicht enthalten:</p> <p>Nr. 3 - CI 10316 (gelb) Nr. 21 - CI 15510 (orange) Nr. 78 - CI 45405 - Acid Red 98 (rot) Nr. 107 - CI 74260 - Chlorierte Phthalocyanine (Polychlorkupferphthalocyanie) (grün)</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)
160279	<p>In Eyelinern und Lidschatten ist folgender Stoff aus Anhang III der EU-Kosmetikverordnung beschränkt:</p> <p>Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Augen - Make up & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160012	<p>Für kosmetische Mittel, die dazu bestimmt sind mit den Schleimhäuten in Berührung zu kommen, sind die in Anhang IV VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Farbstoffe (gilt auch für deren Salze und Lacke) verboten:</p> <p>Nr. 2 - CI 10020 - Acid Green 1            Nr. 4 - CI 11680 - Pigment Yellow 1            Nr. 5 - CI 11710 - Pigment Yellow 3            Nr. 8 - CI 12010 - Solvent Red 3            Nr. 26 - CI 15800 - Pigment Red 64:1            Nr. 34 - CI 16230 - Acid Orange 10            Nr. 38 - CI 18050 - Acid Red 1            Nr. 49 - CI 21230 - Solvent Yellow            Nr. 51 - CI 26100 - Solvent Red 23            Nr. 59 - CI 42045 - Acid Blue 1            Nr. 66 - CI 42510 - Basic Violet 14            Nr. 68 - CI 42735 - Acid Blue 104            Nr. 69 - CI 44045 - Basic Blue 26            Nr. 81 - CI 47000 - Chinophthalon            Nr. 84 - CI 50420 - sulfoniertes Nigrosin - Acid Black 2            Nr. 87 - CI 59040 - Solvent Green 7            Nr. 90 - CI 60730 - Acid Violet 43            Nr. 97 - CI 71105 - Vat Orange 7            Nr. 153 - Acid Red 195</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)
160140	<p>Für kosmetische Mittel, die mit den Schleimhäuten in Berührung kommen, sind folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 verboten:</p> <p>Nr. 24 - Chlorkresol (INCI: p-Chloro-m-Cresol, CAS-Nr. 59-50-7)</p> <p>Nr. 49 - 5-Ethyl-1-aza-3,7-dioxabicyclo [3.3.0]octan (INCI: 7-Ethylbicyclooxazolidine, CAS-Nr. 7747-35-5)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160138	<p>Schmink- und Abschminkmittel für die Augen dürfen folgende Stoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr.16 - Thiomersal (INCI: Thiomersal, CAS-Nr. 54-64-8)            Nr. 17 - Phenylquecksilber und seine Salze (einschl. Borat) (INCI: Phenyl Mercuric Acetate, Phenyl Mercuric Benzoate, CAS-Nr. 62-38-4, 94-43-9)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160180	<p>Bei dekorativen Kosmetika, die in einer Palette verschiedener Farbnuancen vermarktet werden können alle in der Palette enthaltenen Farbstoffe mit "kann ... enthalten" oder mit "+/-" gekennzeichnet werden. Die CI-Nomenklatur sollte verwendet werden.            Muss auf der Verpackung und dem Behältnis angegeben werden.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 g)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Augen - Make up & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160239	2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol Diethylenglycolmonoethylether (DEGEE) (INCI: Ethoxydiglycol, CAS-Nr. 111-90-0) darf den in der Anlage aufgeführten kosmetischen Mitteln nur unter Einhaltung der Verwendungsbedingungen zugesetzt werden. Der Stoff darf nicht in Augen- und Mundmitteln verwendet werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160266	Produkte zur Wimpernfärbung, die Silbernitrat enthalten, sollten nicht an private Verbraucher und Verbraucherinnen abgegeben werden.	Sitzungen BfR Kosmetik	23. Sitzung der BfR-Kommission für kosmetische Mittel
160270	Make-Up, welches nach dem Auftragen mittels Microneedling engarbeitet wird und bei dem der Effekt für mehrere Monate anhalten soll ist als Tätowiermittel im Sinne der Tätowiermittel-Verordnung einzustufen	ALS	2019/91

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Depilation, Depigmentierung, Selbstbräunung**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160101	<p>Depilationsmittel (Enthaarungsmittel) dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 2a - Thioglycolsäure und ihre Salze (INCI: Thioglycolic acid, CAS-Nr. 68-11-1)            Nr. 15a - Kaliumhydroxid oder Natriumhydroxid (INCI: Potassium hydroxide, CAS-Nr. 1310-58-3; INCI: sodium hydroxide, CAS-Nr. 1310-73-2)            Nr. 15b - Lithiumhydroxid (INCI: Lithium hydroxide, CAS-Nr. 1310-65-2)            Nr. 15c - Calciumhydroxid (INCI: Calcium hydroxide, CAS-Nr. 1305-62-0)            Nr. 23a - Alkalisulfide (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 23b - Erdalkalisulfide (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 63 - Strontiumhydroxid (INCI: Strontium hydroxide, CAS-Nr. 18480-07-4)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160188	<p>Bei Enthaarungsmittel mit Thioglykolsäure muss ein Hinweis im Beipackzettel (Gebrauchsanweisung) enthalten sein, dass diese Mittel nicht für eine großflächige Anwendung geeignet sind. Weiterhin wird empfohlen, in Beipackzetteln klare Hinweise auf ein Vermeiden von Sonneneinstrahlung nach Anwendung von Enthaarungsmitteln zu geben, um der erhöhten Empfindlichkeit der Haut nach chemischer Enthaarung Rechnung zu tragen</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            BfR Thioglykolsäure_11-11            NEU_7-sitzung-der-bfr-kommission-fuer-kosmetische-mittel_14-11.pdf</p>	BfR Thioglykolsäure	
160120	<p>Selbstbräunungsmittel dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Beschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 99 - Anorganische Sulfite und Bisulfite (INCI: -, CAS-Nr. -)            Nr. 321 - Dihydroxyaceton (CAS-Nr. 96-26-4)</p> <p>Selbstbräunungsmittel, die mehr als 10% Dihydroxyaceton enthalten, dürfen noch bis zum 26. Januar 2022 in Verkehr gebracht und bis zum 22. April 2022 abverkauft werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Desodorantien & Antitranspirantien**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160219	<p>In nicht sprühbaren Desodorierungsmitteln darf zusätzlich folgender Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten sein, sofern die angegebene Höchstmenge eingehalten wird:</p> <p>Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4- dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan; CAS-Nr. 3380-34-5) max. 0,3% in der gebrauchsfertigen Zubereitung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160117	<p>Desodorantien bzw. Antitranspirantien dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>in Desodorantien, Antitranspirantien, schweißhemmende Lotionen: Nr. 25 - Zinkphenolsulfonat (INCI: Zinc phenolsulfonate, CAS-Nr. 127-82-2)</p> <p>nur in Antitranspirantien Nr. 50 - Aluminium-Zirkonium-hydroxochloridhydrate <math>AlxZr(OH)yClz \cdot nH_2O</math> und ihre Komplexe mit Glycin (INCI: - , CAS-Nr. - )</p> <p>für nicht sprühbare Desodorierungsmittel: Nr. 197 - Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-arginin-hydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2)</p> <p>für Rollstiftdeodorantien: Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (INCI: salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)</p> <p>in sprühbaren Desodorantieren und Antitranspiranten: Nr. 297 - 2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol Diethylenglycolmonoethylether (DEGEE) (INCI: Ethoxydiglycol, CAS-Nr. 111-90-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160272	<p>Das BfR stuft in seiner Risikobewertung Aluminium in Antitranspirantien als sicher ein.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Stellungnahme 030_2020_20-11</p>	BfR Aluminium Antitranspirantien	Stellungnahme 030/2020

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Desodorantien & Antitranspirantien**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160139	<p>Desodorantien bzw. Antitranspirantien dürfen folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 56 - 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate (INCI: Iodopropynyl butylcarbamate, CAS-Nr. 55406-53-6)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Fußpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160261	<p>Fußpflegemittel dürfen den folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V der VO (EG) Nr. 1223/2009 nur enthalten wenn die dort aufgeführten Bedingungen eingehalten werden:</p> <p>Nr. 32 - 1-(4-Chlorphenoxy)-1-(1-imidazol-1-yl)-3,3-dimethyl-2-butanon (INCI: Climbazole, CAS-Nr. 38083-17-9): Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung 0,2%</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Gesicht - Make up, Pflege & Rasieren**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160214	<p>Gesichtspuder darf zusätzlich folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, sofern die angegebene Höchstmenge eingehalten wird:</p> <p>Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4-dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan, CAS-Nr. 3380-34-5) max. 0,3% in der gebrauchsfertigen Zubereitung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160215	<p>Concealer darf zusätzlich folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, sofern die dort angegebene Höchstmenge eingehalten wird:</p> <p>Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4-dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan, CAS-Nr. 3380-34-5) max. 0,3% in der gebrauchsfertigen Zubereitung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160253	<p>Die Vitamin A Aufnahme über kosmetische Mittel sollte begrenzt werden.</p> <p>Das BfR empfiehlt, die Konzentration von Vitamin A in kosmetischen Mitteln für Gesichts- und Handpflege zu beschränken. In Lippen- und Körperpflegeprodukten sollte Vitamin A dagegen nicht verwendet werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Vitamin A_18-05</p>	BfR Vitamin A	BfR Stellungnahme Nr. 005/2014
160281	<p>In Gesichtsmitteln in loser Puderform ist folgender Stoff aus Anhang III der EU-Kosmetikverordnung beschränkt:</p> <p>Nr. 321 - Titandioxid in Pulverform mit mindestens 1 % Partikel mit aerodynamischem Durchmesser <math>\leq 10 \mu\text{m}</math> (INCI: titanium dioxide, CAS-Nr. 13463-67-7/ 1317-70-0/ 1317-80-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160260	<p>Gesichtscrems dürfen den folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V der VO (EG) Nr. 1223/2009 nur enthalten wenn sie die dort aufgeführten Bedingungen einhalten:</p> <p>Nr. 32 - 1-(4-Chlorphenoxy)-1-(1-imidazol-1-yl)-3,3-dimethyl-2-butanon (INCI: Climbazole, CAS-Nr. 38083-17-9): Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung 0,2%</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Gesicht - Make up, Pflege & Rasieren**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160231	<p>PE-haltigen Mikrokunststoffpartikel:</p> <p>Nach aktuellem Kenntnisstand stellen PE-haltigen Mikrokunststoffpartikel mit einer Größe von 1 Mikrometer, wie sie in Duschgelen, Peelings oder Zahnpasten verwendet werden, für den Verbraucher kein gesundheitliches Risiko dar.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> NEU_BfR polyethylene-containing-microplastic-particles_14-11.pdf</p>	BfR PE-haltige Mikrokunststoffartikel	Polyethylenhaltige Mikrokunststoffartikel Stellungnahme Nr. 032/2014 des BfR vom 3. Januar 2014
160118	<p>Hautpflegeprodukte dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und andere Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische wie Carbamid-Peroxid und Zinkperoxid (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1) Nr. 57 - Strontiumchlorid (Hexahydrat) (INCI: Strontium chloride, CAS-Nr. 10476-85-4) (nur für Gesichtspflegemittel) Nr. 257- Polidocanol (INCI: Laureth-9, CAS-Nr. 3055-99-0) Nr. 286 - C 16-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Cetrimonium chloride, CAS-Nr. 112-02-7); C 18-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Steartrimonium chloride (CAS-Nr. 112-02-8) (nur für Gesichtspflegemittel, die auf der Haut verbleiben) Nr. 287 - C 22-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Behentrimonium chloride. CAS-Nr. 17301-53-0) (nur für Gesichtspflegemittel, die auf der Haut verbleiben)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160125	<p>Seifen dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 53 - Etidronsäure (1-Hydroxyethylidendiphosphonsäure) und ihre Salze (INCI: Etidronic acid, CAS-Nr. 2809-21-4) Nr. 197: Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-arginin-hydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160180	<p>Bei dekorativen Kosmetika, die in einer Palette verschiedener Farbnuancen vermarktet werden können alle in der Palette enthaltenen Farbstoffe mit "kann ... enthalten" oder mit "+/-" gekennzeichnet werden. Die CI-Nomenklatur sollte verwendet werden. Muss auf der Verpackung und dem Behältnis angegeben werden.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 g)
160270	<p>Make-Up, welches nach dem Auftragen mittels Microneedling engarbeitet wird und bei dem der Effekt für mehrere Monate anhalten soll ist als Tätowiermittel im Sinne der Tätowiermittel-Verordnung einzustufen</p>	ALS	2019/91

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Haarfärbung, Glättung, Dauerwelle**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160106	<p>Haarprodukte (Reinigung, Pflege, Dauerwelle, Glättung, Färben, Frisieren) dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 3 - Oxalsäure, ihre Ester und ihre Alkalisalze (INCI: Oxalic acid, CAS-Nr. 144-62-7)            Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und andere Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische wie Carbamid-Peroxid und Zinkperoxid (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1)            Nr. 44 - 1,3-Bis(hydroxy-methyl)-imidazolidin-2-thion (INCI: Dimethylol ethylene thiourea, CAS-Nr. 15534-95-9)            Nr. 51 - Bis(8-hydro-xychinolini-um)sulfat (Oxychinolinsulfat) (INCI: Oxyquinoline sulphate, CAS-Nr. 134-31-6)            Nr. 53 - Etidronsäure (1-Hydroxyethylidendiphosphonsäure) und ihre Salze (INCI: Etidronic acid, CAS-Nr. 2809-21-4)            Nr. 93 - 2,4-Diaminopyrimidin-3-oxid (INCI: Diaminopyrimidine oxide, CAS-Nr. 74638-76-9)            Nr. 257 - Polidocanol (INCI: Laureth-9, CAS-Nr. 3055-99-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160137	<p>Rinse-off-Haarprodukte (Reinigung, Pflege, Dauerwelle, Glättung, Färben, Frisieren) dürfen folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen bzw. die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 8 - Pyrithionzink (INCI: Zinc pyrithione, CAS-Nr. 13463-41-7)            Nr. 32 - 1-(4-Chlorphenoxy)-1-(1-imidazol-1-yl)-3,3-dimethyl-2-butanone (INCI: Climbazole, CAS-Nr. 38083-17-9)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160103	<p>Haarfärbestoffe werden nicht in Anhang IV (zugelassene Farbstoffe) der VO (EG) Nr. 1223/2009 geregelt, sondern in Anhang III (beschränkte Stoffe). Die in Anhang III (siehe Anlage) genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente sind zu beachten.</p> <p>Ab dem 26. Januar 2022 gilt:            Haarfärbemittel, die mehr als 6,25% Dehydroxyaceton enthalten, dürfen nicht mehr in Verkehr gebracht werden. Sie dürfen bis zum 22. April 2022 abverkauft werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160242	<p>Pflanzliche Haarfärbemittel, die in der Bezeichnung den Bestandteil „Henna“ ausloben, müssen nennenswerte Anteile an „Lawsonia inermis“ enthalten</p>	ALS	2015/50

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Haarfärbung, Glättung, Dauerwelle**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160194	Der Warnhinweis für bestimmte Haarfärbemittel, dass diese für Jugendliche unter 16 Jahren nicht geeignet sind, ist ein vorgeschriebener Gebrauchshinweis aber kein Abgabeverbot. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> IKW - Hinweis Haarfärbemittel	IKW - Hinweis Haarfärbemittel	
160100	Dauerwell- bzw. Glättungsmittel dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:  Nr. 2a - Thioglycolsäure und ihre Salze (INCI: Thioglycolic acid, CAS-Nr. 68-11-1) Nr. 2b - Ester der Thioglycolsäure (INCI: -, CAS-Nr. -) ( in Haarwell- oder -glättungsmitteln) Nr. 15a - Kaliumhydroxid oder Natriumhydroxid (INCI: Potassium hydroxide, CAS-Nr. 1310-58-3; INCI: sodium hydroxide, CAS-Nr. 1310-73-2) ( nur in Haarglättungsmitteln) Nr. 15b - Lithiumhydroxid (INCI: Lithium hydroxide, CAS-Nr. 1310-65-2) ( nur in Haarglättungsmitteln) Nr. 15c - Calciumhydroxid (INCI: Calcium hydroxide, CAS-Nr. 1305-62-0) (nur in Entkräuselungsmittel für die Haare mit zwei Komponenten: Calciumhydroxid und Guanidinsalz ) Nr. 99 - Anorganische Sulfite und Bisulfite (INCI: -, CAS-Nr. -) (nur in Haarglättungsmitteln) <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Haarfärbung, Glättung, Dauerwelle**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160121	<p>Wimpern- und Augenbrauenfarbe darf folgenden Stoff aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 48 - Silbernitrat (INCI: Silver nitrate, CAS-Nr. 7761-88-8) (Wimpern- und Augenbrauenfärbemittel)</p> <p>Wimpernfärbemittel dürfen folgende Stoffe enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und Kennzeichnungselemente genannt werden:</p> <p>Nr. 8b - p-Phenylendiamin und seine Salze (INCI: p-Phenylenediamine; p-Phenylenediamine HCl; p-Phenylenediamine Sulphate, CAS-Nr. 106-50-3 / 624-18-0 / 16245-77-5)            Nr. 9a - Toluylen-2,5-diamin und sein Sulfat (INCI: Toluene-2,5-Diamine, CAS-Nr. 95-70-5); (INCI: Toluene-2,5- Diamine Sulfate, CAS-Nr. 615-50-9)            Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und andere Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische wie Carbamid-Peroxid und Zinkperoxid (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1)            Nr. 22 - 1,3-Benzoldiol (INCI: Resorcinol, CAS-Nr. 108-46-3)            Nr. 200 - 2,4,5,6-Tetraaminopyrimidinsulfat (INCI: Tetraaminopyrimidine Sulfate, CAS-Nr. 5392-28-9)            Nr. 203 - 6-Methoxy-N2-methyl-2,3-pyridindiaminhydrochlorid und Dihydrochloridsalz (INCI: 6-Methoxy-2-methylamino-3-aminopyridin HCl, CAS-Nr. 90817-34-8 (HCl) CAS-Nr. 83732-72-3 (2HCl))            Nr. 206 - 3-(2-Hydroxyethyl)- p-phenylendiammoniumsulfat (INCI: Hydroxyethyl- p- Phenylenediamine Sulfate, CAS-Nr. 93841-25-9)            Nr. 211 - 2-Aminopyridin-3-ol (INCI: 2-Amino-3- Hydroxypyridine, CAS-Nr. 16867-03-1)            Nr. 217 - m-Aminophenol und seine Salze (INCI: m-Aminophenol, m-Aminophenol HCl, m-Aminophenol sulfate, CAS-Nr. 591-27-5 / 51-81-0 / 68239-81-6 / 38171-54-9)            Nr. 229 - 5-[(2-Hydroxyethyl)amino]-o-kresol (INCI: 2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol, CAS-Nr. 55302-96-0)            Nr. 241 - 5-Amino-o-kresol (INCI: 4-Amino-2-hydroxytoluene, CAS-Nr. 2835-95-2)            Nr. 242 - 2,4-Diaminophenoxyethanol, sein Hydrochlorid und sein Sulfat (INCI: 2,4-Diaminophenoxyethanol; 2,4-Diaminophenoxyethanol HCL, CAS-Nr. 70643-19-5 / 66422-95-5 / 70643-20-8)            Nr. 243 - 1,3-Benzoldiol, 2- Methyl (INCI: 2-Methylresorcinol, CAS-Nr. 608-25-3)            Nr. 244 - 4-Amino-m-kresol (INCI: 4-Amino-m-cresol, CAS-Nr. 2835-99-6)            Nr. 245 - 2-[(3-Amino-4-methoxyphenyl) amino]ethanol und sein Sulfat (INCI: 2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisole; 2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisole, CAS-Nr. 83763-47-7 / 83763-48-6)            Nr. 272 - 4-Aminophenol (INCI: p-Aminophenol, CAS-Nr. 123-30-8)            Nr. 285 - Pyridin-2,6-diyl-diamin (INCI: 2,6-Diaminopyridine, CAS-Nr. 141-86-6)</p> <p>In Wimperntusche ist folgender Stoff beschränkt:            Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (Salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Haarfärbung, Glättung, Dauerwelle**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160150	Das Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) bewertet die Substanz Formaldehyd in einer Konzentration von 1,7-1,8 % in Haarglättungsmitteln als geeignet, die Gesundheit zu schädigen. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Haarglättungsmittel_11-04	BfR Haarglättungsmittel	
160265	Temporäre Haarfarben (z.B. Haarkreiden oder färbende Haarsprays) gelten als Haarfärbemittel und dürfen keine verbotenen Farbpigmente gemäß der EU-Kosmetik-VO enthalten	ALS	2019/90

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Haarreinigung & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160106	<p>Haarprodukte (Reinigung, Pflege, Dauerwelle, Glättung, Färben, Frisieren) dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 3 - Oxalsäure, ihre Ester und ihre Alkalisalze (INCI: Oxalic acid, CAS-Nr. 144-62-7)            Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und andere Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische wie Carbamid-Peroxid und Zinkperoxid (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1)            Nr. 44 - 1,3-Bis(hydroxy-methyl)-imidazolidin-2-thion (INCI: Dimethylol ethylene thiourea, CAS-Nr. 15534-95-9)            Nr. 51 - Bis(8-hydro-xychinolini-um)sulfat (Oxychinolinsulfat) (INCI: Oxyquinoline sulphate, CAS-Nr. 134-31-6)            Nr. 53 - Etidronsäure (1-Hydroxyethylidendiphosphonsäure) und ihre Salze (INCI: Etidronic acid, CAS-Nr. 2809-21-4)            Nr. 93 - 2,4-Diaminopyrimidin-3-oxid (INCI: Diaminopyrimidine oxide, CAS-Nr. 74638-76-9)            Nr. 257 - Polidocanol (INCI: Laureth-9, CAS-Nr. 3055-99-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160137	<p>Rinse-off-Haarprodukte (Reinigung, Pflege, Dauerwelle, Glättung, Färben, Frisieren) dürfen folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen bzw. die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 8 - Pyrithionzink (INCI: Zinc pyrithione, CAS-Nr. 13463-41-7)            Nr. 32 - 1-(4-Chlorphenoxy)-1-(1-imidazol-1-yl)-3,3-dimethyl-2-butanone (INCI: Climbazole, CAS-Nr. 38083-17-9)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Haarreinigung & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160104	<p>Rinse-off-Haarpflegemittel dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 2a - Thioglycolsäure und ihre Salze (INCI: Thioglycolic acid, CAS-Nr. 68-11-1)            Nr. 21 - Cinchonan-9-ol, 6'- Methoxy-, (8<math>\alpha</math>, 9R) (Chinin) und seine Salze (INCI: Quinine, CAS-Nr. 130-95-0)            Nr. 54 - 3-Phenoxy-1-propanol (INCI: Phenoxyisopropanol, CAS-Nr. 770-35-4)            Nr. 64 - Strontiumperoxid (INCI: Strontium peroxide, CAS-Nr. 1314-18-7)            Nr. 65 - Benzalkoniumchlorid, -bromid und -saccharinat (INCI: Benzalkonium bromide, CAS-Nr. 91080-29-4; INCI: Benzalkonium chloride, CAS-Nr. 63449-41-2/ 68391-01-5/ 68424-85-1/ 85409-22-9; INCI: Benzalkonium saccharinate, CAS-Nr. 68989-01-5)            Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (Salicylsäure) (INCI: Salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)            Nr. 286 - C 16-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Cetrimonium chloride, CAS-Nr. 112-02-7); C 18-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Steartrimonium chloride (CAS-Nr. 112-02-8)            Nr. 287 - C 22-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Behentrimonium chloride. CAS-Nr. 17301-53-0)  <b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160105	<p>Leave-on-Haarpflegemittel dürfen folgenden Stoff aus Anhang III VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 21 - Cinchonan-9-ol, 6'- Methoxy-, (8<math>\alpha</math>, 9R) (Chinin) und seine Salze (INCI: Quinine, CAS-Nr. 130-95-0)            Nr. 101 - Pyrithionzink (INCI: Zinc pyrithione, CAS-Nr. 13463-41-7)            Nr. 102 - 1,2-Dimethoxy-4-(2-propenyl)-benzol (INCI: Methyl eugenol, CAS-Nr. 93-15-2)            Nr. 134 - 1,1,2,3,3,6-Hexamethylindan-5-yl-methylketon (INCI: Acetyl Hexamethyl indan, CAS-Nr. 15323-35-0)            Nr. 156 - Cuminum cyminum, Öl und Extrakt (INCI: Cuminum Cyminum Fruit Oil; Cuminum Cyminum Fruit Extract; Cuminum Cyminum Seed Oil; Cuminum Cyminum Seed Extract; Cuminum Cyminum Seed Powder, CAS-Nr. 84775-51-9)            Nr. 286 - C 16-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Cetrimonium chloride, CAS-Nr. 112-02-7); C 18-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Steartrimonium chloride (CAS-Nr. 112-02-8)            Nr. 287 - C 22-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Behentrimonium chloride. CAS-Nr. 17301-53-0)  <b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Haarreinigung & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160113	<p>Shampoos dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 22 - Resorcin (INCI: Resorcinol, CAS-Nr. 108-46-3)            Nr. 57 - Strontiumchlorid (Hexahydrat) (INCI: Strontium chloride, CAS-Nr. 10476-85-4)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160115	<p>Antischuppenshampoo darf folgenden Stoff aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 49 - Selendisulfid (INCI: Selenium disulphide, CAS Nr. 7488-56-4)            Nr. 197: Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-arginin-hydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2)            Nr. 310 - 1-(4-Chlorphenoxy)-1-(1-imidazol-1-yl)-3,3-dimethyl-2-butanone (INCI: Climbazole, CAS-Nr. 38083-17-9)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160114	<p>Haarlotion darf folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 22: Resorcin (INCI: Resorcinol, CAS-Nr. 108-46-3)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160262	<p>Haarlotionen dürfen den folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V der VO (EG) Nr. 1223/2009 nur enthalten wenn die dort aufgeführten Bedingungen eingehalten werden:</p> <p>Nr. 32 - 1-(4-Chlorphenoxy)-1-(1-imidazol-1-yl)-3,3-dimethyl-2-butanon (INCI: Climbazole, CAS-Nr. 38083-17-9):            Höchstkonzentration in der gebrauchsfertigen Zubereitung 0,2%</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Hautreinigung & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160212	<p>Handseifen dürfen zusätzlich folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, sofern die angegebene Höchstmenge eingehalten wird:</p> <p>Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4-dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan, CAS-Nr. 3380-34-5) maximal 0,3% in der gebrauchsfertigen Zubereitung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160253	<p>Die Vitamin A Aufnahme über kosmetische Mittel sollte begrenzt werden.</p> <p>Das BfR empfiehlt, die Konzentration von Vitamin A in kosmetischen Mitteln für Gesichts- und Handpflege zu beschränken. In Lippen- und Körperpflegeprodukten sollte Vitamin A dagegen nicht verwendet werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Vitamin A_18-05</p>	BfR Vitamin A	BfR Stellungnahme Nr. 005/2014
160275	<p>Rizinusöl sollte nicht pur verwendet bei der Formulierung von Kosmetika werden.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> 24-sitzung-der-bfr-kommission-fuer-kosmetische-mittel_21-05</p>	Sitzungen BfR Kosmetik	24. Sitzung der BfR-Kommission für kosmetische Mittel
160213	<p>Körperseifen/Duschgels dürfen zusätzlich folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, sofern die angegebene Höchstmenge eingehalten wird:</p> <p>Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4-dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan, CAS-Nr. 3380-34-5) max. 0,3% in der gebrauchsfertigen Zubereitung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160223	<p>Seifen, die nach Herstellerangaben nur zu Dekorationszwecken bestimmt sind, sind dennoch als kosmetische Mittel einzuordnen.</p>	ALS	2013/27
160280	<p>In Körperlotionen ist der folgende Stoff aus Anhang III der EU-Kosmetikverordnung beschränkt:</p> <p>Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Hautreinigung & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160231	<p>PE-haltigen Mikrokunststoffpartikel:</p> <p>Nach aktuellem Kenntnisstand stellen PE-haltigen Mikrokunststoffpartikel mit einer Größe von 1 Mikrometer, wie sie in Duschgelen, Peelings oder Zahnpasten verwendet werden, für den Verbraucher kein gesundheitliches Risiko dar.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> NEU_BfR polyethylene-containing-microplastic-particles_14-11.pdf</p>	BfR PE-haltige Mikrokunststoffpartikel	Polyethylenhaltige Mikrokunststoffpartikel Stellungnahme Nr. 032/2014 des BfR vom 3. Januar 2014
160233	Bestandteile (Stoffe) von Seifen, die bei der Herstellung miteinander reagieren sind auf dem Endprodukt nicht zu kennzeichnen.	ALS	2014/35
160012	<p>Für kosmetische Mittel, die dazu bestimmt sind mit den Schleimhäuten in Berührung zu kommen, sind die in Anhang IV VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Farbstoffe (gilt auch für deren Salze und Lacke) verboten:</p> <p>Nr. 2 - CI 10020 - Acid Green 1            Nr. 4 - CI 11680 - Pigment Yellow 1            Nr. 5 - CI 11710 - Pigment Yellow 3            Nr. 8 - CI 12010 - Solvent Red 3            Nr. 26 - CI 15800 - Pigment Red 64:1            Nr. 34 - CI 16230 - Acid Orange 10            Nr. 38 - CI 18050 - Acid Red 1            Nr. 49 - CI 21230 - Solvent Yellow            Nr. 51 - CI 26100 - Solvent Red 23            Nr. 59 - CI 42045 - Acid Blue 1            Nr. 66 - CI 42510 - Basic Violet 14            Nr. 68 - CI 42735 - Acid Blue 104            Nr. 69 - CI 44045 - Basic Blue 26            Nr. 81 - CI 47000 - Chinophthalon            Nr. 84 - CI 50420 - sulfoniertes Nigrosin - Acid Black 2            Nr. 87 - CI 59040 - Solvent Green 7            Nr. 90 - CI 60730 - Acid Violet 43            Nr. 97 - CI 71105 - Vat Orange 7            Nr. 153 - Acid Red 195</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)
160140	<p>Für kosmetische Mittel, die mit den Schleimhäuten in Berührung kommen, sind folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 verboten:</p> <p>Nr. 24 - Chlorkresol (INCI: p-Chloro-m-Cresol, CAS-Nr. 59-50-7)</p> <p>Nr. 49 - 5-Ethyl-1-aza-3,7-dioxabicyclo [3.3.0]octan (INCI: 7-Ethylbicyclooxazolidine, CAS-Nr. 7747-35-5)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Hautreinigung & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160118	<p>Hautpflegeprodukte dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und andere Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische wie Carbamid-Peroxid und Zinkperoxid (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1)</p> <p>Nr. 57 - Strontiumchlorid (Hexahydrat) (INCI: Strontium chloride, CAS-Nr. 10476-85-4) (nur für Gesichtspflegemittel)</p> <p>Nr. 257- Polidocanol (INCI: Laureth-9, CAS-Nr. 3055-99-0)</p> <p>Nr. 286 - C 16-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Cetrimonium chloride, CAS-Nr. 112-02-7); C 18-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Steartrimonium chloride (CAS-Nr. 112-02-8) (nur für Gesichtspflegemittel, die auf der Haut verbleiben)</p> <p>Nr. 287 - C 22-Alkyltrimethylammoniumchlorid (INCI: Behentrimonium chloride. CAS-Nr. 17301-53-0) (nur für Gesichtspflegemittel, die auf der Haut verbleiben)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160125	<p>Seifen dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 53 - Etidronsäure (1-Hydroxyethylidendiphosphonsäure) und ihre Salze (INCI: Etidronic acid, CAS-Nr. 2809-21-4)</p> <p>Nr. 197: Ethyl-N-alpha-dodecanoyl-L-arginin-hydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160240	<p>Mittel zum Aufweichen oder Entfernen von Hornhaut darf folgenden Stoff aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 15d - Kaliumhydroxid (INCI: potassium hydroxide; CAS-Nr. 1310-58-3)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160243	Haarentfärbungscremes zur Bleichung von Gesichts- und Körperhaaren werden als Hautmittel eingestuft.	ALS	2015/51
160200	<p>Das Bundesinstitut für Risikobewertung stuft die Verwendung von <math>\beta</math>-Arbutin in Hautaufhellungsmitteln als gesundheitlich bedenklich ein, da es den verbotenen Stoff Hydrochinon freisetzen kann.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR - beta-Arbutin in Hautaufhellungsmitteln_13-04</p>	BfR beta-Arbutin Hautaufhellung	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Lippen - Make-up & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160088	Borsäure sollte nach einer Empfehlung des Bundesinstituts für Risikobewertung (BfR) nicht in Lippenpflegemitteln eingesetzt werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Borsäure	BfR Borsäure	
160275	Rizinusöl sollte nicht pur verwendet bei der Formulierung von Kosmetika werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> 24-sitzung-der-bfr-kommission-fuer-kosmetische-mittel_21-05	Sitzungen BfR Kosmetik	24. Sitzung der BfR-Kommission für kosmetische Mittel
160180	Bei dekorativen Kosmetika, die in einer Palette verschiedener Farbnuancen vermarktet werden können alle in der Palette enthaltenen Farbstoffe mit "kann ... enthalten" oder mit "+/-" gekennzeichnet werden. Die CI-Nomenklatur sollte verwendet werden. Muss auf der Verpackung und dem Behältnis angegeben werden.	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 g)
160253	Die Vitamin A Aufnahme über kosmetische Mittel sollte begrenzt werden.  Das BfR empfiehlt, die Konzentration von Vitamin A in kosmetischen Mitteln für Gesichts- und Handpflege zu beschränken. In Lippen- und Körperpflegeprodukten sollte Vitamin A dagegen nicht verwendet werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Vitamin A_18-05	BfR Vitamin A	BfR Stellungnahme Nr. 005/2014
160278	In Lippenstiften ist der folgende Stoff aus Anhang III der EU-Kosmetikverordnung beschränkt:  Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7) <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160141	In Lippenpflegemitteln sind folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 verboten:  Nr. 52 - Silberchlorid, aufgebracht auf Titandioxid (INCI: Silver chloride, CAS-Nr. 7783-90-6) Nr. 56 - 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate (INCI: Iodopropynyl butylcarbamate, CAS-Nr. 55406-53-6) Nr. 58 - Ethyl-Na-dodecanoyl-Largininhydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2) <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Lippen - Make-up & -pflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160254	<p>Bei Einhaltung der Empfehlung von Cosmetics Europe sind aus Sicht des BfR keine gesundheitlichen Effekte durch die orale Aufnahme hochraffinierter Mineralöle (MOSH / MOAH) zu erwarten.</p> <p>Der Europäische Verband der Kosmetikerhersteller Cosmetics Europe empfiehlt den Herstellern von Lippenpflegeprodukten, nur solche Mineralölfraktionen einzusetzen, für die ADI-Werte gelten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR hochraffinierte Mineralöle_18-05 Cosmetics Europe Recommendation No 14 Mineral hydrocarbons in oral and lip care_18-05</p>	BfR Mineralöle	BfR Stellungnahme Nr. 008/2018
160270	Make-Up, welches nach dem Auftragen mittels Microneedling engarbeitet wird und bei dem der Effekt für mehrere Monate anhalten soll ist als Tätowiermittel im Sinne der Tätowiermittel-Verordnung einzustufen	ALS	2019/91

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Nagelpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160216	<p>Nagelmittel zur Reinigung von Finger- und Fußnägeln vor Anwendung künstlicher Nagelsysteme dürfen zusätzlich folgenden Konservierungsstoff aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, sofern die dort angegebene Höchstmenge eingehalten wird:</p> <p>Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4-dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan, CAS-Nr. 3380-34-5) max. 0,3% in der gebrauchsfertigen Zubereitung</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160225	<p>Hydrochinonmonomethylether (MeHQ):</p> <p>Der technische Hilfsstoff Hydrochinonmonomethylether (MeHQ) kann durch Verschleppung aus Rohstoffen in Modellagegelen für künstliche Fingernägel enthalten sein. MeHQ muss – sofern es im fertigen Produkt nachweisbar ist – als Bestandteil angegeben werden. Der Produkterantwortliche ist verpflichtet, der Frage nachzugehen, ob in seinen Produkten MeHQ enthalten ist.</p>	ALS	2013/24
160109	<p>Nagelkosmetik darf folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 44 - 1,3-Bis(hydroxy-methyl)-imidazolidin-2-thion (INCI: Dimethylol ethylene thiourea, CAS-Nr. 15534-95-9)</p> <p>Nr. 185 - Toluol (INCI: Toluene, CAS-Nr. 108-88-3)</p> <p>Nr. 313 2-Hydroxyethylmethylacrylat (INCI: HEMA, CAS-Nr. 868-77-9)</p> <p>Nr. 314 11,14-Dioxa-2,9- diazaheptadec-16- ensäure, 4,4,6,16-Tetramethyl- 10,15-dioxo, 2- [(2-methyl-1-oxo- 2-propenyl)oxy] ethylester (INCI: DI-HEMA-TRIMETHYLHEXYLDICARBAMATE, CAS-Nr.41137-60-4 u. 72869-86-4)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160197	<p>Produkte mit sehr hohen Methylmethacrylat-Gehalten (80-90%) sollten nicht an den Endverbraucher abgegeben werden, da sie als nicht sicher gelten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Methylmethacrylat Nagelmodellage_12-11</p>	BfR Methylmethacrylat Nagelmodellage	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Nagelpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160108	<p>Nagelhärter dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und andere Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische wie Carbamid-Peroxid und Zinkperoxid (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160110	<p>Nagelhautentferner darf folgenden Stoff aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 15a - Kaliumhydroxid oder Natriumhydroxid (INCI: Potassium hydroxide, CAS-Nr. 1310-58-3; INCI: sodium hydroxide, CAS-Nr. 1310-73-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160111	<p>Produkte für künstliche Fingernagelsysteme dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 14 - Hydrochinon (INCI: Hydroquinone, CAS-Nr. 123-31-9)</p> <p>Nr. 94 - Dibenzoylperoxid (INCI: Benzoyl peroxide, CAS-Nr. 94-36-0)</p> <p>Nr. 95 - Hydrochinonmethylether/Mequinol (INCI: p-Hydroxyanisol, CAS-Nr. 150-76-5)</p> <p>Nr. 311 Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinoxid (INCI: Trimethylbenzoyldiphenylphosphineoxide, CAS-Nr. 75980-60-8)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160180	<p>Bei dekorativen Kosmetika, die in einer Palette verschiedener Farbnuancen vermarktet werden können alle in der Palette enthaltenen Farbstoffe mit "kann ... enthalten" oder mit "+/-" gekennzeichnet werden. Die CI-Nomenklatur sollte verwendet werden.</p> <p>Muss auf der Verpackung und dem Behältnis angegeben werden.</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 19 Abs. 1 g)



Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Parfum & Duftwässer**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160148	Für Parfum & Duftwässer existieren derzeit keine Anforderungen, die ausschließlich diese Produktgruppe betreffen.	Zusatzinfo	

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Sonnenschutz**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160018	Kosmetika dürfen zum Schutz der menschlichen Haut vor der Sonneneinstrahlung nur die UV-Filter enthalten, die in Anhang VI der VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführt sind. Die im Anhang VI genannten Höchstmengen, Verwendungsbedingungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente müssen beachtet werden. Die Verwendung anderer UV-Filter ist verboten. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang VI 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe e)
160060	Sonnenschutzmittel sollen über die in der Empfehlung 2006/647/EG angegebene Mindestwirksamkeit verfügen.	Kom Empf 2006/647/EG	L265/39 (7)
160062	Sonnenschutzmittel sollen gemäß der Empfehlung 2006/647/EG einen der folgenden Lichtschutzfaktoren aufweisen: 6, 10, 15, 20, 25, 30, 50 und 50+ Auf die Verwendung weiterer Lichtschutzfaktoren soll verzichtet werden. Zusätzlich soll die Angabe über die Wirksamkeit des Sonnenschutzmittels in einer Kategorie erfolgen: - Kategorie "Niedriges Schutzniveau" - Lichtschutzfaktor 6 und 10 - Kategorie "mittleres Schutzniveau" - Lichtschutzfaktor 15, 20 und 25 - Kategorie "hohes Schutzniveau" - Lichtschutzfaktor 30 und 50 - Kategorie "sehr hohes Schutzniveau" Lichtschutzfaktor 50+ Lichtschutzfaktor und Kategorie sollen gut sichtbar auf dem Etikett angegeben werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> Kom Empf 2006/647/EG	Kom Empf 2006/647/EG	Abschn4
160061	Bei der Kennzeichnung von Sonnenschutzmitteln sollen gemäß der Empfehlung 2006/647/EG folgende Punkte beachtet werden: - Verzicht auf Aussagen, die einen 100%igen Schutz vor UV-Strahlung suggerieren (z.B. "Sunblock") - Verzicht auf Aussagen, die suggerieren, dass das Produkt unter keinen Umständen nochmals aufgetragen werden müsse. - Anbringung von Warnhinweisen, aus denen hervorgeht, dass Sonnenschutzmittel keinen 100%igen Schutz bieten (z.B. "Bleiben Sie trotz Verwendung eines Sonnenschutzmittels nicht zu lange in der Sonne" "Säuglinge und Kleinkinder nicht dem direkten Sonnenlicht aussetzen") - Angabe der Anwendungsbedingungen so, dass die korrekte Anwendung durch den Verbraucher sicher gestellt wird (z.B. "Sonnenschutzmittel vor dem Sonnenaufenthalt anwenden") - Angabe der erforderlichen Menge, die für einen ausreichenden Sonnenschutz aufgetragen werden muss.	Kom Empf 2006/647/EG	Abschn2
160241	Karanja-Öl ist für kosmetische Mittel nicht als UV-Filter zugelassen. Somit verstößt die Verwendung dieser Substanz als UV-Filter gegen die Vorgaben der EU-KosmetikVO.	Sitzungen BfR Kosmetik	16. Sitzung der BfR-Kommission für kosmetische Mittel

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Zahn- & Mundpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160226	Kaugummi zur Zahnpflege werden in der Regel als kosmetische Mittel eingeordnet.	ALS	2013/23
160231	PE-haltigen Mikrokunststoffpartikel:  Nach aktuellem Kenntnisstand stellen PE-haltigen Mikrokunststoffpartikel mit einer Größe von 1 Mikrometer, wie sie in Duschgelen, Peelings oder Zahnpasten verwendet werden, für den Verbraucher kein gesundheitliches Risiko dar. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> NEU_ BfR polyethylene-containing-microplastic-particles_14-11.pdf	BfR PE-haltige Mikrokunststoffartikel	Polyethylenhaltige Mikrokunststoffartikel Stellungnahme Nr. 032/2014 des BfR vom 3. Januar 2014
160232	Zinksalze in Mundpflegemitteln und Zahnpasta: Ob eine Anpassung des gesetzlichen Grenzwertes für Zink von 1 % auf 0,1 % erfolgen sollte, wird kontrovers erörtert. Aktuell werde durch die Hersteller ein Richtwert von 0,1 % Zink in Mundwässern eingehalten. Aus Sicht der Risikobewertung sei 1 % Zink in Zahnpasta für die Verbraucher unbedenklich. Mundhygiene-Produkte für Kinder sollten frei von Zink sein.	Sitzungen BfR Kosmetik	13. Sitzung der BfR-Kommission für kosmetische Mittel
160234	Wird beschichtete Zahnseide als kosmetisches Mittel beworben, so führt dies zur Einstufung der verwendeten Zubereitung als kosmetisches Mittel und es ist die EU-Kosmetik-VO zu berücksichtigen.	ALS	2014/36
160097	Folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 dürfen in Mundpflegemitteln nicht eingesetzt werden:  Nr. 54 - 3-Phenoxy-1-propanol (INCI: Phenoxyisopropanol, CAS-Nr. 770-35-4) Nr. 96 - 5-tert-Butyl-2,4,6-trinitro-m-xylol (INCI: Musk xylene, CAS-Nr. 81-15-2) Nr. 97 - 4'-tert-Butyl-2',6'-dimethyl-3',5'-dinitroacetophenon (INCI: Musk ketone, CAS-Nr. 81-14-1) Nr. 98 - 2-Hydroxybenzoesäure (Salicylsäure) (INCI: Salicylic acid, CAS-Nr. 69-72-7) Nr. 182 - 1-(5,6,7,8-Tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)-ethan-1-on (AHTN) (INCI: Acetyl hexamethyl tetralin, CAS-Nr. 21145-77-7 / 1506-02-1) Nr. 297 - 2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol Diethylenglycolmonoethylether (DEGEE) (INCI: Ethoxydiglycol, CAS-Nr. 111-90-0) <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160239	2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol Diethylenglycolmonoethylether (DEGEE) (INCI: Ethoxydiglycol, CAS-Nr. 111-90-0) darf den in der Anlage aufgeführten kosmetischen Mitteln nur unter Einhaltung der Verwendungsbedingungen zugesetzt werden. Der Stoff darf nicht in Augen- und Mundmitteln verwendet werden. <b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Zahn- & Mundpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160132	<p>Mundpflegeprodukte dürfen folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 1 - Benzoesäure (INCI: Benzoic acid, CAS-Nr. 65-85-0) und ihr Natriumsalz (INCI: Sodium Benzoate, CAS-Nr. 532-32-1)            Nr. 5 - Formaldehyd und Paraformaldehyd (INCI: Formaldehyde Paraformaldehyde, CAS-Nr. 50-00-0, 30525-89-4)</p> <p>nur in Mundwasser und Zahnpasta:            Nr. 25 - 5-Chlor-2-(2,4-dichlorphenoxy)-phenol (INCI: Triclosan, CAS-Nr. 3380-34-5)</p> <p>nur in Mundwasser:            Nr. 58 - Ethyl-Na-dodecanoyl-Largininhydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

Kosmetika - Zahn- &amp; Mundpflege

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160096	<p>Mundpflegeprodukte (z.B. Zahnpasta, Mundspülungen etc.) dürfen folgende Stoffe aus Anlage III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und andere Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische wie Carbamid-Peroxid und Zinkperoxid (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1)</p> <p>Nr. 26 - Ammoniummonofluorophosphat (INCI: Ammonium Monofluorophosphate, CAS-Nr. 20859-38-5/ 66115-19-3)</p> <p>Nr. 27 - Natriummonofluorophosphat (INCI: Sodium Monofluorophosphate, CAS-Nr. 10163-15-2/ 7631-97-2)</p> <p>Nr. 28 - Kaliummonofluorophosphat (INCI: Potassium Monofluorophosphate, CAS-Nr. 14104-28-0)</p> <p>Nr. 29 - Calciummonofluorophosphat (INCI: Calcium Monofluorophosphate, CAS-Nr. 7789-74-4)</p> <p>Nr. 30 - Calciumfluorid (INCI: Calcium Fluoride, CAS-Nr. 7789-75-5)</p> <p>Nr. 31 - Natriumfluorid (INCI: Sodium Fluoride, CAS-Nr. 7681-49-4)</p> <p>Nr. 32 - Kaliumfluorid (INCI: Potassium Fluoride, CAS-Nr. 7789-23-3)</p> <p>Nr. 33 - Ammoniumfluorid (INCI: Ammonium Fluoride, CAS-Nr. 12125-01-8)</p> <p>Nr. 34 - Aluminiumfluorid (INCI: Aluminum Fluoride, CAS-Nr. 7784-18-1)</p> <p>Nr. 35 - Zinn(II)fluorid (INCI: Stannous Fluoride, CAS-Nr. 7783-47-3)</p> <p>Nr. 36 - Hexadecyl ammonium fluoride (INCI: Cetylamine Hydrofluoride, CAS-Nr. 3151-59-5)</p> <p>Nr. 37 - Bis(hydroxyethyl)-aminopropyl-N-hydroxyethyl-octadecylamin-dihydrofluorid (INCI: -, CAS-Nr. -)</p> <p>Nr. 38 - N,N',N'-Tri-(polyoxyethylen)-N-hexadecylpropylendi-amin-dihydrofluorid (INCI: -, CAS-Nr. -)</p> <p>Nr. 39 - 9-Octadecen-1-aminhydrofluorid (INCI: Octadecenyl- Ammonium Fluoride, CAS-Nr. 36505-83-6)</p> <p>Nr. 40 - Dinatriumhexafluorosilicat (INCI: Sodium Fluorosilicate, CAS-Nr. 16893-85-9)</p> <p>Nr. 41 - Dikaliumhexafluorosilicat (INCI: Potassium Fluorosilicate, CAS-Nr. 16871-90-2)</p> <p>Nr. 42 - Ammoniumhexafluorosilicat (INCI: Ammonium Fluorosilicate, CAS-Nr. 16919-19-0)</p> <p>Nr. 43 - Magnesiumhexafluorosilicat (INCI: Magnesium Fluorosilicate, CAS-Nr. 16949-65-8)</p> <p>Nr. 46 - 6-Methylcoumarin (INCI: 6-Methylcoumarin, CAS-Nr. 92-48-8)</p> <p>Nr. 47 - 3-Hydroxymethylpyridiniumfluorid (INCI: Nicomethanol Hydrofluoride, CAS-Nr. 62756-44-9)</p> <p>Nr. 56 - Magnesiumfluorid (INCI: Magnesium Fluoride, CAS-Nr. 7783-40-6)</p> <p>Nr. 57 - Strontiumchlorid (Hexahydrat) (INCI: Strontium chloride, CAS-Nr. 10476-85-4)</p> <p>Nr. 58 - Strontiumacetat (Hemihydrat) (INCI: Strontium acetate, CAS-Nr. 543-94-2)</p> <p>Nr. 102 - 1,2-Dimethoxy-4-(2-propenyl)-benzol (INCI: Methyl eugenol, CAS-Nr. 93-15-2)</p> <p>Nr. 157 - cis-Rose ketone- 1, (Z)-1-(2,6,6- Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1- one (cis-alpha-Damascone) (INCI: Alpha-Damascone) (INCI: Alpha-Damascone, CAS-Nr. 23726-94-5 / 43052-87-5)</p> <p>Nr. 158 - trans-Rose ketone- 2; (E)-1-(2,6,6- Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1- one (trans-beta-Damascone) (INCI: trans-Rose ketone-2, CAS-Nr. 23726-91-2)</p> <p>Nr. 160 - Rose ketone-4; 1- (2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dien-1- yl)-2-buten-1-one (Damasconone) (INCI: Rose ketone-4; CAS-Nr. 23696-85-7)</p> <p>Nr. 161 - Rose ketone-3; 1- (2,6,6-Trimethyl-3- cyclohexen-1-yl)-2- buten-1-one (Delta-Damascone) (INCI: Delta-Damascone, CAS-Nr. 57378-68-4)</p> <p>Nr. 162 - cis-Rose ketone- 2; (Z)-1-(2,6,6- Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1- one (cis-beta-Damascone) (INCI: cis-Rose ketone-2, CAS-Nr. 23726-92-3)</p> <p>Nr. 163 - trans-Rose ketone- 1; (E)-1-(2,6,6- Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1- one (trans-alpha-Damascone) (INCI: trans-Rose ketone-1, CAS-Nr. 24720-09-0)</p> <p>Nr. 165 - trans-Rose ketone- 3; 1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen- 1-yl)-2-buten-1-one (trans-delta-Damascone) (INCI: trans-Rose ketone-3, CAS-Nr. 71048-82-3)</p> <p>Nr. 166 - trans-2-hexenal (INCI: trans-2-hexenal, CAS-Nr. 6728-26-3)</p> <p>Nr. 169 - p-Mentha-1,8-dien-7- al (INCI: Perillaldehyde, CAS-Nr. 2111-75-3)</p> <p>Nr. 173 - Methyl octine carbonate; Methylnon-2- ynoat (INCI: Methyl octine carbonate, CAS-Nr. 111-80-8)</p> <p>Nr. 174 - Amylvinylcarbiny acetate; 1-Octen-3-yl- acetat (INCI: Amylvinylcarbiny acetate, CAS-Nr. 2442-10-6)</p> <p>Nr. 175 - Propylidene-phthalide; 3-Propylidene-phthalide (INCI: Propylidene-phthalide, CAS-Nr. 17369-59-4)</p> <p>Nr. 177 - 2-Hexylidencyclopentanone (INCI: 2-Hexylidene cyclopentanone, CAS-Nr. 17373-89-6)</p> <p>Nr. 178 - Methyl heptadienone; 6-Methyl-3,5-heptadien-2-on (INCI: Methyl heptadienone, CAS-Nr. 1604-28-0)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Zahn- & Mundpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160012	<p>Für kosmetische Mittel, die dazu bestimmt sind mit den Schleimhäuten in Berührung zu kommen, sind die in Anhang IV VO (EG) Nr. 1223/2009 aufgeführten Farbstoffe (gilt auch für deren Salze und Lacke) verboten:</p> <p>Nr. 2 - CI 10020 - Acid Green 1            Nr. 4 - CI 11680 - Pigment Yellow 1            Nr. 5 - CI 11710 - Pigment Yellow 3            Nr. 8 - CI 12010 - Solvent Red 3            Nr. 26 - CI 15800 - Pigment Red 64:1            Nr. 34 - CI 16230 - Acid Orange 10            Nr. 38 - CI 18050 - Acid Red 1            Nr. 49 - CI 21230 - Solvent Yellow            Nr. 51 - CI 26100 - Solvent Red 23            Nr. 59 - CI 42045 - Acid Blue 1            Nr. 66 - CI 42510 - Basic Violet 14            Nr. 68 - CI 42735 - Acid Blue 104            Nr. 69 - CI 44045 - Basic Blue 26            Nr. 81 - CI 47000 - Chinophthalon            Nr. 84 - CI 50420 - sulfoniertes Nigrosin - Acid Black 2            Nr. 87 - CI 59040 - Solvent Green 7            Nr. 90 - CI 60730 - Acid Violet 43            Nr. 97 - CI 71105 - Vat Orange 7            Nr. 153 - Acid Red 195</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe c)
160140	<p>Für kosmetische Mittel, die mit den Schleimhäuten in Berührung kommen, sind folgende Konservierungsstoffe aus Anhang V VO (EG) Nr. 1223/2009 verboten:</p> <p>Nr. 24 - Chlorkresol (INCI: p-Chloro-m-Cresol, CAS-Nr. 59-50-7)</p> <p>Nr. 49 - 5-Ethyl-1-aza-3,7-dioxabicyclo [3.3.0]octan (INCI: 7-Ethylbicyclooxazolidine, CAS-Nr. 7747-35-5)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b>            VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Zahn- & Mundpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160131	<p>In Mundpflegemitteln sind folgende Konservierungsstoffe des Anhangs V der VO (EG) Nr. 1223/2009 verboten:</p> <p>Nr. 3 - Salicylsäure und ihre Salze (INCI: Salicylic acid, calcium salicylate, magnesium salicylate, MEA-salicylate, sodium salicylate, potassium salicylate, TEA-salicylate, CAS-Nr. 69-72-7, 824-35-1, 18917-89-0, 59866-70-5, 54-21-7, 578-36-9, 2174-16-5)</p> <p>Nr. 8 - Pyrithionzink (INCI: Zinc pyrithione, CAS-Nr. 13463-41-7)</p> <p>Nr. 49 - 5-Ethyl-1-aza-3,7-dioxabicyclo [3.3.0]octan (INCI: 7-Ethylbicyclooxazolidine, CAS-Nr. 7747-35-5)</p> <p>Nr. 52 - Silberchlorid, aufgebracht auf Titandioxid (INCI: Silver chloride, CAS-Nr. 7783-90-6)</p> <p>Nr. 53 - Benzolmethanaminium, N,N-Dimethyl-N- [2-[2-[4-(1,1,3,3,-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethyl]-, Chlorid (INCI: Benzethonium Chloride, CAS-Nr. 121-54-0)</p> <p>Nr. 56 - 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate (INCI: Iodopropynyl butylcarbamate, CAS-Nr. 55406-53-6)</p> <p>Nr. 58 - Ethyl-Na-dodecanoyl-Largininhydrochlorid (INCI: Ethyl Lauroyl Arginate HCl, CAS-Nr. 60372-77-2) (ausgenommen Mundwasser)</p> <p>Nr. 59 - 1,2,3-Propantricarbonsäure, 2-Hydroxy-, Monohydrat und 1,2,3-Propantricarbonsäure, 2-Hydroxy-, Silber(1 +)salz, Monohydrat (INCI: Citric acid (and) Silver citrate, CAS-Nr. -)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009_Anhang V_20-05</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe d)
160098	<p>Zahnpasten dürfen folgende Stoffe aus Anhang III der VO (EG) Nr. 1223/2009 enthalten, wenn die in der Anlage genannten Einschränkungen und die zusätzlichen Kennzeichnungselemente beachtet werden:</p> <p>Nr. 6 - Chlorate der Alkali-Metalle (INCI: Sodium chlorate, CAS-Nr. 7775-09-9; INCI: Potassium chlorate, CAS-Nr. 3811-04-9)</p> <p>Nr. 12 - Wasserstoffperoxid und Wasserstoffperoxid freisetzende Verbindungen oder Gemische, einschließlich Carbamid-peroxid und Zinkperoxid, ausgenommen folgende in Anhang II gelistete Stoffe: Nr. 1397, 1398, 1399 (INCI: Hydrogen peroxide, CAS-Nr. 7722-84-1)</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> VO (EG) Nr. 1223/2009 Anhang III 21-11</p>	VO (EG) Nr. 1223/2009	Art. 14 Abs. 1 Buchstabe b)
160254	<p>Bei Einhaltung der Empfehlung von Cosmetics Europe sind aus Sicht des BfR keine gesundheitlichen Effekte durch die orale Aufnahme hochraffinierter Mineralöle (MOSH / MOAH) zu erwarten.</p> <p>Der Europäische Verband der Kosmetikhersteller Cosmetics Europe empfiehlt den Herstellern von Lippenpflegeprodukten, nur solche Mineralölfractionen einzusetzen, für die ADI-Werte gelten.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR hochraffinierte Mineralöle_18-05 Cosmetics Europe Recommendation No 14 Mineral hydrocarbons in oral and lip care_18-05</p>	BfR Mineralöle	BfR Stellungnahme Nr. 008/2018

Einkaufsbereich: Kosmetik

21-11

Verfasser: Träger

Produkt: Kosmetik/ cosmetics

**Kosmetika - Zahn- & Mundpflege**

Artikel Nr.:

Anf. Nr.	Anforderung	Quelle	Stelle
160256	<p>Das BfR weist darauf hin, dass es keine eindeutigen Belege dafür gibt, dass eine Zahnpasta mit 500 ppm Fluorid (entspricht 0,05 % Fluoridanteil) weniger wirksam ist als eine mit 1000 ppm (0,1 % Fluorid). Mit Blick auf das Risiko für Zahnfluorosen durch eine Mehrfachexposition gegenüber Fluorid aus Supplementen, Zahnpasta (und ggf. Speisesalz) ist das BfR der Auffassung, dass bei Kleinkindern keine Zahnpasta mit Fluoridkonzentrationen <math>\geq 1000</math> ppm verwendet werden sollte.</p> <p><b>Mitgeltende Unterlagen:</b> BfR Fluoridprophylaxe Kleinkinder_18-11</p>	BfR Fluoridprophylaxe Kleinkinder	BfR Stellungnahme Nr. 015/2018