





91	<b>KATEGORIE 4</b>											
92	67	Kat. 4	PSF-Chemikalien (Chemikalien, die und/oder Phosphor und/oder Schwefel und/oder Fluor enthalten)		nein / nein / n.a. / n.a.	nein / nein / n.a. / n.a.	nein / n.a. / n.a.	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 30 to / >=30 % / 1 to / Anzahl Produktionslinien	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 30 to / >= 30 % / 10 to / Anzahl Produktionslinien	
93	<b>KATEGORIE 5</b>											
94	68	Kat. 5	DOC-Chemikalien (Discrete Organic Chemicals excl. Sprengstoffe, Kohlenwasserstoffe, Kunststoffe)		nein / nein / n.a. / n.a.	nein / nein / n.a. / n.a.	nein / n.a. / n.a.	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 200 to / >=30 % / 1 to / Anzahl Produktionslinien	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 200 to / >= 30 % / 10 to / Anzahl Produktionslinien	
95	<b>KATEGORIE 6</b>											
96	69	Kat. 6	Brombenzylcyanid	CA	5798-79-8	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.
97	70	Kat. 6	o-Chlorbenzylidenmalonsäuredinitril	CS/CB	2698-41-1	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja <sup>8)</sup> / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.
98	71	Kat. 6	ω-Chloracetophenon	CN	532-27-4	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja <sup>8)</sup> / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.
99	72	Kat. 6	Dibenz(b, f)-1,4-oxazepin	CR	257-07-8	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja / >= 1 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.
100	73	Kat. 6	10-Chloro-5,10-dihydrophenarsazin	DM, Adamsit	578-94-9	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.
101	74	Kat. 6	N-Nonanoylmorpholin (6E)-N-(4-hydroxy-3-methoxybenzyl)-8-methylinon-6-enamid	MPA	5299-64-9	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.
102	75	Kat. 6		Capsaicin <sup>9)</sup> , OC	404-86-4	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8,9)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja <sup>8)</sup> / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.
103	76	Kat. 6	Pelargonsäurevanillylamid	PAVA, Nonivamid	2444-46-4	nein / ja / alle / alle	nein / ja / alle / alle	nein / n.a. / n.a.	ja / >= 10 kg / >=1 % <sup>7,8)</sup>	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg / n.a.	ja / >= 10 kg / >= 1 % / 0,1 kg	nein / n.a. / n.a. / n.a.

**Legende:**

- 1) alle Mengenangaben beziehen sich auf das Kalenderjahr (01.Jänner bis 31.Dezember) als Zeitraum
- 2) sind Massen / Mengen explizit angegeben, so beziehen sich diese Grenzwerte auf eine Be-/Umrechnung in 100%e Reinsubstanz(en)
- 3) beinhaltet nicht Erfordernisse aus unmittelbar anwendbaren Verordnungen der EU (z.B.: Dual Use Verordnung), aus andern österreichischen Gesetzen (z.B.: Chemikaliengesetz) oder Verordnungen (z.B.: Außenhandelsverordnung / Militärgüterliste)
- 4) die aktuelle Liste der Vertragsstaaten der CWK ist auf der OPCW-Homepage verfügbar unter <http://www.opcw.org>
- 5) Chemikalien der Kategorie 1 unterliegen strengen Auflagen seitens der CWK in Bezug auf Mengen und/oder Vorlaufzeiten- eine zeitgerechte, vorhereige Absprache mit dem BMWFJ wird dringend empfohlen !
- 6) wird für Vorgänge mit Chemikalie(n) der Kategorie 1 ein aussenhandelsrechtlicher Genehmigungsbescheid ausgestellt, so werden die erforderlichen Meldepflichten im Genehmigungsbescheid vorgeschrieben
- 7) ist eine Aufkonzentrierung aus Mischungen leicht möglich (z.B.: durch Ausfällen, Destillieren, ...), sind alle Konzentrationen genehmigungspflichtig
- 8) ausgenommen Produkte, die zum Verkauf im Einzelhandel verpackt und für den persönlichen Gebrauch bestimmt sind oder die zum einzelnen Verbrauch verpackt sind
- 9) anwendbar auf Gehalt an Reinsubstanz aus natürlichen Quellen (i.e.: Oleoresin capsicum -OC)
- >= größer oder gleich n.a. nicht anwendbar
- 10) Ein Leitfaden zum Gebrauch und besseren Verständnis dieses "CHEMIKALISCHEN ANNEX" ist als Leitfaden auf der Homepage des BMWFJ verfügbar.

