

**Fortschreibung Anhang 1.17 ChemRRV / Liste der Stoffe mit Zulassungspflicht in der EU**

**Actualisation de l'annexe 1.17 de l'ORRChim / Liste des substances soumises à l'obligation d'autorisation dans l'UE**

(Stand am 8.10.2018)

(État le 8.10.2018)

Nr.	Stoff	Eigenschaften	Antragsschluss EU Ablauftermin EU	Ausgenommene Verwendungen EU	Zulassungspflichtige Anwendungen (Beispiele)	Stand der Arbeiten Aufnahme Anh. 1.17 ChemRRV
N°	Substance	Propriétés	Date limite pour les demandes UE Date d'expiration UE	Utilisations exemptées UE	Emplois soumis à autorisation (exemples)	Etat d'avancement des travaux pour l'inscription à l'annexe 1.17 ORRChim
32.	1-Bromopropan (n-Propylbromid) 1-Bromopropane (bromure de n-propyle)  EG-Nr. / N° CE : 203-445-0 CAS-Nr. / N° CAS : 106-94-5	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Lösemittel für die Dampfentfettung in Industrieanlagen  Solvant de dégraissage à la vapeur dans des installations industrielles	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
33.	Diisopentylphthalat Phtalate de diisopentyle  EG-Nr. / N° CE : 210-088-4 CAS-Nr. / N° CAS : 605-50-5	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Additiv in Treib- und Sprengstoffen  Additif pour agents propulseurs et explosifs	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
34.	1,2-Benzoldicarbonsäure, Di-C6-8- verzweigte Alkylester, C7-reich  EG-Nr. / N° CE : 276-158-1 CAS-Nr. / N° CAS : 71888-89-6	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Weichmacher in PVC (Bodenbeläge) in Fugenmassen und Druckfarben  Plastifiant dans les PVC (revêtements de sols etc.), les mastics et les encres d'imprimerie	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
35.	1,2-Benzoldicarbonsäure, Di-C7-11- verzweigte und lineare Alkylester (DHNUP) EG-Nr. / N° CE : 271-084-6 CAS-Nr. / N° CAS : 68515-42-4	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Weichmacher in PVC, Klebstoffen und Bindemitteln (Lacke, Fugenmassen, Kabelmäntel, usw.)  Plastifiant dans le PVC, dans des adhésifs et liants (vernis, joints, gaines de câbles etc...)	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
36.	1,2-Benzoldicarbonsäure, Dipentylester, verzweigt und linear  EG-Nr. / N° CE : 284-032-2 CAS-Nr. / N° CAS : 84777-06-0	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Weichmacher in Kunststoffen  Plastifiant dans les matières plastiques	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales

**Fortschreibung Anhang 1.17 ChemRRV / Liste der Stoffe mit Zulassungspflicht in der EU**

**Actualisation de l'annexe 1.17 de l'ORRChim / Liste des substances soumises à l'obligation d'autorisation dans l'UE**

(Stand am 8.10.2018)

(État le 8.10.2018)

Nr.	Stoff	Eigenschaften	Antragsschluss EU Ablauftermin EU	Ausgenommene Verwendungen EU	Zulassungspflichtige Anwendungen (Beispiele)	Stand der Arbeiten Aufnahme Anh. 1.17 ChemRRV
N°	Substance	Propriétés	Date limite pour les demandes UE Date d'expiration UE	Utilisations exemptées UE	Emplois soumis à autorisation (exemples)	Etat d'avancement des travaux pour l'inscription à l'annexe 1.17 ORRChim
37.	Bis(2-methoxyethyl)phthalat (DMEP) EG-Nr. / N° CE : 204-212-6 CAS-Nr. / N° CAS: 117-82-8	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Weichmacher bei der Herstellung verschiedener Polymere (Nitrocellulose, PVC, PVDC), Lösungsmittel  Plastifiant dans la production de différents polymères (nitrocellulose, PVC, PVDC), solvant	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
38.	Dipentylphthalat (DPP) EG-Nr. / N° CE : 205-017-9 CAS-Nr. / N° CAS : 131-18-0	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Weichmacher in PVC, Herstellung von Sprengstoffen  Plastifiant dans le PVC, fabrication d'explosifs	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
39.	n-Pentyl-isopentylphthalat  EG-Nr. / N° CE : — CAS-Nr. / N° CAS : 776297-69-9	CMR	04.01.2019 04.07.2020	—	Weichmacher in Kunststoffen  Plastifiant dans les matières plastiques	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
40.	Anthracenöl  EG-Nr. / N° CE : 292-602-7 CAS-Nr. / N° CAS : 90640-80-5	CMR	04.04.2019 04.10.2020	—	Reduktionsmittel in Hochöfen, Absorber für die Gasreinigung, industrielles Lösungsmittel.  Agent réducteur dans les hauts fourneaux. Absorbant pour l'épuration des gaz et solvant industriel	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
41.	Pech, Kohlenteer, Hochtemp. (CTPHT) EG-Nr. / N° CE : 266-028-2 CAS-Nr. / N° CAS : 65996-93-2	CMR	04.04.2019 04.10.2020	—	Bindemittel bei der Herstellung von Anoden (Elektroden für die Metallurgie)  Liant dans la fabrication d'anodes (électrodes pour la métallurgie)	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales

**Fortschreibung Anhang 1.17 ChemRRV / Liste der Stoffe mit Zulassungspflicht in der EU**

**Actualisation de l'annexe 1.17 de l'ORRChim / Liste des substances soumises à l'obligation d'autorisation dans l'UE**

(Stand am 8.10.2018)

(État le 8.10.2018)

Nr.	Stoff	Eigenschaften	Antragsschluss EU Ablauftermin EU	Ausgenommene Verwendungen EU	Zulassungspflichtige Anwendungen (Beispiele)	Stand der Arbeiten Aufnahme Anh. 1.17 ChemRRV
N°	Substance	Propriétés	Date limite pour les demandes UE Date d'expiration UE	Utilisations exemptées UE	Emplois soumis à autorisation (exemples)	Etat d'avancement des travaux pour l'inscription à l'annexe 1.17 ORRChim
42.	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol, ethoxyliert [umfasst eindeutig definierte Stoffe sowie UVCB-Stoffe, Polymere und homologe Stoffe]  EG-Nr. / N° CE : — CAS-Nr. / N° CAS : —	Endokrine Eigenschaften Propriétés perturbant le syst.endocrinien	04.07.2019 04.01.2021	—	Bestandteil von Anstrichfarben und Klebstoffen  Composants de peintures et d'adhésifs	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales
43.	4-Nonylphenol, verzweigt und linear, ethoxyliert [Stoffe mit einer linearen und/oder verzweigten Alkylkette mit einer Kohlenstoffzahl von 9, in der Position 4 kovalent an Phenol gebunden, ethoxyliert, darunter UVCB-Stoffe und eindeutig definierte Stoffe, Polymere und homologe Stoffe, die die einzelnen Isomere und/oder Kombinationen davon umfassen]  EG-Nr. / N° CE : — CAS-Nr. / N° CAS : —	Endokrine Eigenschaften Propriétés perturbant le syst. endocrinien	04.07.2019 04.01.2021	—	Hilfsmittel bei Emulsionspolymerisationen, Bestandteil von Anstrichfarben und Klebstoffen  Adjuvants dans des procédés de polymérisation, composants de peintures et d'adhésifs	Bundesinterne Abklärungen in Gange  Actuellement en discussion au niveau des autorités fédérales