

	Chemikalien	CAS-Nummer	Verwendungsbeispiel
1	DINCH (Di-iso-nonylcyclohexan-1,2-dicarboxylat)	166412-78-8 Isomerengemisch	Weichmacher, Phthalat- Substitut
2	DPHP (Di(2-propylheptyl)phthalat)	53306-54-0	Weichmacher, Phthalat- Substitut hauptsächlich für PVC
3	ASE/ASEP („Mesamoll“) (Alkylsulfonsäureester)	91082-17-6	Phthalat- Substitut, häufig verwendet (u. a. in Kinderspielzeugen)
4	TOTM (Tri(2-ethylhexyl) trimellitat)	3319-31-1	Phthalat- Substitut vor allem in Medizinprodukten (Innenbeschichtung von Schläuchen), Kleber
5	DEHTP (od. DEHT, DOTP) (Diethylhexylterephthalat)	6422-86-2	Phthalat- Substitut verwendet für Lebensmittelverpackungen (Flaschen), Spielzeug
6	HBBD (Hexabromcyclododecan)	25637-99-4	Flammschutzmittel
7	4-MBC (3-(4-Methylbenzyliden)- campher)	36861-47-9	UV-Filter in Kosmetika, Sonnenschutz
8	OMC (Octylmethoxycinnamat)	5466-77-3	UV-Filter in Sonnenschutzmitteln oder Cremes
9	4D (Octamethylcyclotetrasiloxan)	556-67-2	Kosmetika; Silikonherstellung; Schmier- und Lösemittel
10	D5 (Decamethylcyclopentasiloxan)	541-02-6	s. D4
11	D6 (Dodecamethylcyclohexasiloxan)	540-97-6	s. D4
12	Geraniol	106-24-1	Duftstoff, Allergene Substanz
13	MDI (Methylendiphenyldiisocyanat)	101-68-8 und 26447-40-5	Allergene Substanz; Produktion von Polyurethan, Einkomponentenschäum, Spezialkunststoff, Klebstoffe
14	CIT/MIT mixture (5-Chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-on/ 2-Methylisothiazol-3(2H)-on)	26172-554 und 2682-20-4	Allergene Substanz, Biozid, Konservierungsmittel
15	BHT (Butylated Hydroxy-Toluene; 2,6 Di-tert-butyl-p-kresol)	28-37-0	Alterungsschutzstoff für Kunststoffe, Antioxidans in Lebens- Futter- und Arzneimitteln
16	2-MBT (Mercaptobenzothiazol)	149-30-4	Vulkanisator, Akzelerator bei der Gummiproduktion
17	4-Nonylphenol	104-40-5	Tensidherstellung
18	4-tert-Octylphenol	140-66-9	Antioxidans/ Stabilisator in technischen Ölen
19	NMP (N-methyl-2-pyrrolidon)	872-50-4	Lösungsvermittler für Farben und Kunststoffe, in Abbeizern, Felgenreiniger
20	NEP (N-ethyl-2pyrrolidon)	2687-91-4	Lösungsvermittler für Farben und Kunststoffe, in Abbeizern, Felgenreiniger

Quelle: Umweltbundesamt