

REACH

	Liste der registrierten und vorregistrierten Stoffe					Status: 10.06.2014
Produkte	CAS-Nr.	EINECELINCS NLP-Nr.	Substanz	Mengenband	Vorregistrierung bis	
	Sind bei Stoffen mehrere CAS-Nr. angegeben, wurde lediglich die erste CAS-Nr. (vor) registriert. Weitere Nummern werden zum read-across verwendet.	Sind bei Stoffen mehrere EC-Nr. angegeben, wurde lediglich die erste Nr. vorregistriert. Weitere Nummern werden zum read-across verwendet.	[Listen-Nummer der reaction mass, falls vorhanden]			Registrierung erfolgt X die Registrierung ist über die Einzelkomponenten gewährleistet
Alkohole						
Ethanol-haltige Produkte	64-17-5	200-578-6	Ethanol	>1000		ja
sec-Butanol	78-92-2	201-158-5	Butan-2-ol	>1000		ja
Isopropanol	67-63-0	200-661-7	Propan-2-ol	>1000		ja
Ether						
Diethyl ether	60-29-7	200-467-2	Diethyl ether	>1000		ja
Diisopropyl ether; DIPE-Herstellung, C-253-Sumpf OC4 (Ketone Polymerisat)	108-20-3	203-560-6	Diisopropyl ether	>1000		ja
IPA-Destillation, C-251 Kopf OC4 (Ketone Polymerisat)	108-20-3 67-64-1	203-560-6 200-662-2	Reaction mass of Diisopropyl ether and Acetone	100-1000		ja ^x
Olex-Anlage, C-305 Sumpf OC4 (Ketone Polymerisat)	68647-60-9	271-960-8	Hydrocarbons, C>4	10-100	2018	
SBA-Destillation, C-707 Sumpf OC4 (Ketone Polymerisat)	6863-58-7 108-20-3 78-92-2 75-65-0	229-961-6 203-560-6 201-158-5 200-889-7	Reaction mass of 2,2'-oxybisbutane (DSBE), DIPE, SBA and 2-methylpropan-2-ol (TBA) [903-919-3]	>1000		ja
IPA-Anlage Herne (via Kesselwagen) OC4 (Ketone Polymerisat) "IPA site Herne residues"	108-20-3 625-27-4	203-560-6 210-883-6	Reaction mass of DIPE and 2-methylpent-2-ene [906-484-8]	>1000		ja
Ketone						
Acetone	67-64-1	200-662-2	Acetone	100-1000		ja
Methyl ethyl ketone	78-93-3	201-159-0	Butanone	>1000		ja
Ethylamylketone	541-85-5	208-793-7	5-Methylheptan-3-one	100-1000		ja
Alkane						
"Campinggas" Propane	74-98-6	200-827-9	Propane	>1000		ja
Isobutane	75-28-5	200-857-2	Isobutane	>1000		ja
C4-Restgas Butane	106-97-8	203-448-7	Butane	>1000		ja
Alkylchloride						
Isopropylchloride	75-29-6	200-858-8	2-Chloropropane	>1000		ja
sec-Butylchloride	78-86-4	201-151-7	2-Chlorobutane	10-100		ja
sec-Butylchloride	78-86-4	201-151-7	2-Chlorobutane	100-1000		ja (als Zwischenprodukt unter streng kontrollierten Bedingungen)
n-hexylchloride	544-10-5	208-859-5	1-Chlorohexane	10-100	2018	
n-Butylchloride	109-69-3	203-696-6	1-Chlorobutane	10-100	2018	
Peroxide						
Cumolhydroperoxid	80-15-9	201-254-7	a,a-Dimethylbenzyl hydroperoxide	10-100	2018	
p-Menthanhydroperoxid	26762-92-5	247-987-6	Menthane, monohydroperoxy derivative	100-1000		ja
p-Menthan	99-82-1	202-790-4	1-Isopropyl-4-methylcyclohexane	100-1000		ja
Diisopropylbenzol	25321-09-9	246-835-6	Diisopropylbenzene	10-100	2018	
Pinane	473-55-2	207-467-1	2,6,6-trimethylbicyclo [3.1.1]heptane	10-100	2018	
Pinanyl hydroperoxide	28324-52-9	248-969-0	Pinanyl hydroperoxide	10-100	2018	
Cumol	98-82-8	202-704-5	Cumene	10-100	2018	
Hydrocumol	696-29-7	211-792-4	Isopropylcyclohexane	10-100	2018	

Diisopropylbenzohydroperoxid	26762-93-6	247-988-1	Diisopropylbenzene hydroperoxide	100-1000		ja
Aluminiumalkoholate						
Dorox D 10	555-31-7	209-090-8	Aluminium triisopropanolate	>1000		ja
Dorox D 20, Dorox D 230 (Zubereitung von D 20 in "mineral spirits")	2269-22-9	218-871-2	Aluminium tri-sec-butanolate	100-1000		ja
Dorox D 15	3605-65-0	222-766-7	(Butan-2-olato)bis (propan-2-olato) aluminium	10-100	2018	
Dorox EPS 4102 Dorox H 4103	3085-30-1	221-394-2	Aluminium tributanolate	10-100	2018	
Aluminiumalkoholat-Derivative						
Dorox D 101 Al-Propanolat/Octanolatkomplex Dorox D 190 Al-triisopropoxid-octanol-complex	68309-99-9	269-686-9	Hydrogen [2-ethylhexan-1-olato]tris(propan-2-olato)aluminium	1-10	2018	
Dorox D 431 Dorox D 431 -07 Dorox D 431 AN	12393-01-0	235-629-1	[Z]-(octadec-9-enoato-0) oxoaluminium	10-100	2018	
Dorox D 411 (Oxi Aluminium carboxylate in solvent), D 414, D 415 N (Dorox EPS 7150), D 416	13419-15-3	236-521-7	(Octadecanoato-0) oxoaluminium	100-1000		ja
Dorox D 392 Al-bis-[ethylacetoacetat]-isopropoxid	15698-46-1	239-791-4	Bis(ethyl 3-oxobutyrate-01',03)(propan-2-olato) aluminium	1-10	2018	
Dorox D 390 Aluminium di-isopropoxide ethylacetoacetate	14782-75-3	238-851-7	[Ethyl 3-oxobutyrate-01',03]bis(propan-2-olato) aluminium	10-100	2018	
Monomer in Dorox D 490, Dorox D 401, Oxo Aluminium carboxylate in solvent	56237-73-1	260-072-6	[2-ethylhexanoato-0] oxoaluminium	10-100	2018	
Dorox D 400, Dorox D 490, Oxo Aluminium carboxylate in solvent	56237-74-2	NLP (nicht gelistet)	Aluminium, (2-ethylhexanoato-0)oxo-, homopolymer	10-100	2018	
Isopropyl-2-ethylhexanoat	67024-46-8	266-549-5	Isopropyl 2-ethylhexanoate	1-10	2018	
Dorox D 515 Aluminium chelate in solvent	15306-17-9	239-343-8	Tris(ethyl acetoacetato-01',03)aluminium	10-100	2018	
(dodecanoato-0)oxoaluminium	93859-33-7	299-371-1	(Dodecanoato-0) oxoaluminium	1-10	2018	
(hexadecanoato-0)oxoaluminium	13419-10-8	236-520-1	(Hexadecanoato-0) oxoaluminium	1-10	2018	
(icosanoato-0)oxoaluminium	94266-29-2	304-436-5	(Icosanoato-0) oxoaluminium	1-10	2018	
Alcohols, C2-20, aluminum salts	68937-64-4	273-078-9	Alcohols, C2-20, aluminum salts	1-10	2018	
Aluminium p-toluenesulphonate	14472-28-7	238-465-9	Aluminium p-toluenesulphonate	1-10	2018	
Aluminium trilactate	18917-91-4	242-670-9	Aluminium trilactate	1-10	2018	
Aluminum, 2-butanol 2-methyl-2,4-pentenediol complexes	90170-50-6	290-484-1	Aluminum, 2-butanol 2-methyl-2,4-pentenediol complexes	1-10	2018	
Oxo(tetradecanoato-0)aluminium	48072-11-3	256-349-6	Oxo(tetradecanoato-0) aluminium	1-10	2018	
DOROX EPS 0153 (in Dorox D 545)	24772-51-8	246-455-0	Bis(butan-2-olato)[ethyl 3-oxobutyrate-01',03] aluminium	10-100	2018	
DOROX EPS 0155 (in Dorox D 545)	93918-06-0	299-887-7	(Butan-2-olato)bis(ethyl 3-oxobutyrate-01',03) aluminium	10-100	2018	
Dorox D 561 Polymeric Aluminium complex in mineral oil	115271-29-9	not available	Butanoic acid, 3-oxo-, ethyl ester, polymer with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol and 2-propanol aluminum salt			
EPS 0137 Aluminium-tris-2-ethylhexanolat	not available	not available	Aluminium tris(2-ethylhexan-1-olate)	1-10	2018	

Dorox D 444 Al-benzoat/octoat -Komplex	84836-71-5	284-256-0	Aluminum, benzoate C8-18 and C18-unsatd. fatty acids complexes	1-10	2018	
Aluminium oxo fatty acid complex	68608-70-8	271-796-7	Aluminum, oxo tall-oil fatty acids complexes	1-10	2018	
Dorox D 394 Al-tris-[acetylacetonat]	13963-57-0	237-741-6	Aluminium tris[2,4-pentanedionato-O,O']	1-10	2018	
Polyoxo-Al-isopropoxid 50 %ig in Weißöel	68425-65-0	270-365-0	Oxo[propan-2-olato] aluminium	1-10	2018	
Al triacrylat	15743-20-1	239-836-8	Aluminium triacrylate	10-100	2018	
Al trimethacrylat	21828-44-4	244-597-8	Aluminium trimetacrylate	10-100	2018	
Aluminium-Triflat DOROX EPS 8160	74974-61-1	not available	Trifluoromethanesulfonic acid aluminium salt			
	Weitere Substanzen					
GP 102 n-Dodecenylnbernsteinsäureanhydrid	25377-73-5 19780-11-1	246-917-1 243-296-9	Dodecenylnsuccinic anhydride	10-100	2018	
GP 103 Tetrapropenylnbernsteinsäureanhydrid	26544-38-7	247-781-6	Dihydro-3-(tetrapropenyl) furan-2,5-dione	1-10	2018	
GP 104 Alkenylnbernsteinsäureanhydrid	70983-55-0	275-089-4	2,5-Furandione, dihydro-, mono-C30-53-2-alkenyl derivs	1-10	2018	
MSA in GP 106	108-31-6	203-571-6	maleic anhydride	1-10	2018	
GP 106 Polyisobutenbernsteinsäureanhydrid	67762-77-0	614-118-0	2,5-Furandione, dihydro-, monopolyisobutylene derivs			
GP 204 Polyisobutylnsuccinimid eines mehrwertigen Amins	84605-20-9	not available	Amines, polyethylenepoly-, reaction products with succinic anhydride polyisobutenyl derivs			
2,5-Furandione, dihydro-, mono-C15-20-alkenyl derivs	68784-12-3	272-221-2	2,5-Furandione, dihydro-, mono-C15-20-alkenyl derivs	10-100	2018	
	Weichmacher/Rückkalkohole					
LINPLAST 1012 BP		931-251-2	Reaction mass of bis(decyl and dodecyl) benzene-1,2-dicarboxylate and bis-decyl benzene-1,2-dicarboxylate alt: 1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and lauryl diesters	>1000		ja
LINPLAST 13 XP	27253-26-5	248-368-3	Diisotridecyl phthalate	>1000		ja
LINPLAST 6 MA	110-33-8	203-757-7	Dihexyl adipate	100-1000		ja
LINPLAST 610 P	68515-51-5	271-094-0	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-10-alkyl esters	>1000		ja
LINPLAST 810 TM (second possibility; 1st possibility wurde deaktiviert)	90218-76-1	290-754-9	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, mixed decyl and octyl triesters	>1000		ja
REPROXAL 13 XA /LINPLAST 13 XA	26401-35-4	247-660-8	Diisotridecyl adipate	>1000		ja
Reproxal 13 XAN		939-783-7	Reaction product of adipic acid and sebacic acid and isotridecan-1-ol	100-1000		ja
LINPLAST 810 P	71662-46-9	275-809-7	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C8-10-alkyl esters	>1000		ja
Linplast 8P	117-84-0	204-214-7	Diocetyl phthalate	10-100	2018	
Linplast i11P	96507-86-7	306-165-8	Diisoundecyl phthalate	10-100	2018	
LINPLAST 11 AP	96507-79-8	306-157-4	Isoundecyl undecyl phthalate	1-10	2018	
LINPLAST 11 AP	85507-79-5	287-401-6	Diundecyl phthalate, branched and linear	1-10	2018	
LINPLAST 11HP	3648-20-2	222-884-9	Diundecyl phthalate	1-10	2018	
LINPLAST 13 XTM	72361-35-4	276-594-2	Triisotridecyl benzene-1,2,4-tricarboxylate	1-10	2018	
LINPLAST 46HCT	90529-70-7	292-004-6	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, mixed Bu and hexyl triesters	1-10	2018	
LINPLAST 68 TM	90218-77-2	290-755-4	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, mixed hexyl and octyl triesters	1-10	2018	

LINPLAST 68CG A	90411-58-8	291-434-1	Hexanedioic acid, mixed hexyl and octyl diesters	1-10	2018	
Linplast 68P	68648-93-1	272-013-1	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and hexyl and octyl diesters	1-10	2018	
LINPLAST 810 CT	90529-73-0	292-007-2	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, tri-C8-10-alkyl esters	1-10	2018	
LINPLAST 812 HP	70693-30-0	274-763-5	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed decyl and lauryl and octyl diesters	1-10	2018	
didodecyl phthalate	2432-90-8	219-415-5	Didodecyl phthalate	10-100	2018	
didecyl phthalate	84-77-5	201-561-6	Didecyl phthalate	10-100	2018	
Linplast 813 XP	84852-05-1	284-314-5	1,2-Benzenedicarboxylic acid, C8-13-branched and linear alkyl esters	1-10	2018	
Linplast 8A	123-79-5	204-652-9	Diethyl adipate	1-10	2018	
Linplast 812 TM	1163775-81-2	700-342-7	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, mixed dodecyl and octyl triesters	10-100		ja
REPROXAL 10XA / LINPLAST 10XA	85995-88-6	289-097-0	Didecyl adipate, branched	1-10	2018	
not available	90411-56-6	291-432-0	Hexanedioic acid, mixed decyl and octyl diesters	1-10	2018	