

Datenblatt über Inhaltsstoffe Anhang VII, D gemäß VERORDNUNG (EG) Nr. 648/2004 /Data Sheet on ingredi

IUPAC Name	Ph. Eur. Name
Wasser	aqua
Kohlenwasserstoffe, C12-C16, Isoalkane, Cycloalkane, 2% Aromaten	
Kohlenwasserstoffe, C11-C13, Isoalkane, < 2% Aromaten	
Aluminiumoxid	aluminii oxidum
Polydimethylsiloxan	dimeticonum
Dimethicone	dimeticonum
Neuburger Kieselerde	
Dodecylbenzolsulfonsäure, Verbindung mit 1-Aminopropan-2-ol (1:1)	
2,2',2''-Nitrilotriethanol	
Decan-1-ol, ethoxyliert	
Alkohole C 12-14, ethoxyliert	
Docusatnatrium	natrii docusas
Alkohole, C16-18, ethoxyliert	
(2-Methoxymethylethoxy)propanol	
2,6-Di-tert-butyl-p-kresol	Butylhydroxytoluene
Alcohols, C11-14-iso-, C13-rich, ethoxylated	
Cyclohexan	
Alkohole, C16-18 und C18 ungesättigt, ethoxyliert	
Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)	
Bronopol (INN); 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol	

edients Annex VII, D according to REGULATION (EC) No 648/2004

INCI	CAS-NR.
AQUA	7732-18-5
	920-901-0 (EC)
	927-676-8 (EC)
ALUMINA	1344-28-1
DIMETHICONE	63148-62-9
DIMETHICONE	9006-65-9
	1020665-14-8
MIPA-DODECYLBENZENESULFONATE	42504-46-1
TRIETHANOLAMINE	102-71-6
DECETH-X	26183-52-8
LAURETH-X	68439-50-9
DIETHYLHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE	577-11-7
CETEARETH-X	68439-49-6
PPG-2 METHYL ETHER	34590-94-8
BHT	128-37-0
	78330-21-9
CYCLOHEXANE	110-82-7
CETOLETH-X	68920-66-1
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE	55965-84-9
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	52-51-7