

## Chemikalienlist / Substanzenliste

1,2-Dichlorethan - 2-Butanol - Aceton - Aceton/-nitril -  
Acrolein - AdBlue - Ameisensäure - Amylacetat -  
ATF-Öl - Benzin - Benzol - Bitumen - Blut -  
Bremsflüssigkeit - Bromoform - Bunker-Öl -  
Buttersäure/Batteriesäure - Butylacetat - Butyraldehyd -  
Chlorbenzol - Chlormethan - Chloroform -  
Cyanwasserstoff - Cyclohexan - Dichlorbenzol  
Dichlorbenzyl-Alkohol - Dichlormethan - Diesel -  
Diethylether - Eisen-2-Chlorid - Eisen-3-Chlorid -  
Eisenschmelze - Ethanol - Ethylacetat - Ethylbenzol -  
Ethylenglycol - Ethylglycol - Farben und Lacke -  
Farbstoffe - Flockungsmittel - Flugzeugtreibstoffe -  
Flüssige Paraffine - Gemüseöle - Heizöl - Heptan -  
Herbizide - Hexachlorbenzol - Hexachlorethan - Hexan -  
Hydrauliköl - Isobutan - Isobutanol Isopren -  
Isopropanol - Kerosin Kohlenstoffdisulfid Kraterfett -  
Küchenöle - Kühlflüssigkeit - Kühlmittel Lampenöl  
Löschschaum - Löschschäume - Lösungsmittel - Maisöl  
- Methanol - Methylphenol - Motoröl Naphtalin -  
Natriumsulfat n-Butan - n-Heptan - Nitrobenzol -  
Ölbasierte - Ölbasierte Farben und Lacke - Ölbasierte  
Schmiermittel - Palmöl - Paraffine - Pentachlorphenol -  
Pentan - Pestizide - Petroleum - Phenol -  
Phosphorsäure, hohe Konzentration - Polymere - Propan  
- Rapsöl - Rohöl - Salzsäure - Schwefelkohlenstoff -  
Schwefelsäure niedrig Konzentration - Schwermetalle -  
Silikonöl - Styrole - Tetrachlorethan - Tetrachlormethan  
- Tierfette - Tinte - Toluol - Trichlorethan -  
Trichlorethylen - Trichlorphenol - Triethylamin -  
Vinylacetat - Vinylchlorid - Waschbenzin - Xylol