



# DATENBLATT ÜBER INHALTSSTOFFE

## Verordnung (EG) Nr. 648/2004 Anhang VII-D

### INDUSTRIAL MULTISPRAY 100ML

- ISOBUTANE
- Kohlenwasserstoffe, erhalten durch Behandeln einer Ölfraktion mit Wasserstoff in Gegenwart eines Katalysators
- Kohlenwasserstoffe, C6-C7, n-Alkane, Isoalkane, Cyclen, <5% n-Hexan
- C10-12 ALKANE/CYCLOALKANE
- C9-10 ALKANE/CYCLOALKANE
- PROPANE
- BUTANE
- Calciumbis (di C8-C10, verzweigt, C9-reich, Alkyl-naphthalinsulfonat)
- Polysulfide, Di-tert-dodecyl-
- Kohlenwasserstoffwachse (Erdöl), oxidiert, Me-Ester
- 2,5-Furandion, Dihydro-, Mono-C15-20-alkenyl-Derivate
- Zinkbis [0,0-bis(2-ethylhexyl)]bis(dithiophosphat)
- Molybdäntrioxid, Reaktionsprodukte mit Bis[0,0-bis(2-ethylhexyl)]hydrodithiophosphat
- 1,3,4-Thiadiazolidin-2,5-dithion, Reaktionsprodukte mit Wasserstoffperoxid und tert-Dodecanthiol
- Benzolamin, N-Phenyl-, Reaktionsprodukte mit 2,4,4-Trimethylpenten
- Destillate (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere naphthenhaltige; Basisöl – nicht spezifiziert
- Diphenylamin

Link zur CosIng-Datenbank: <http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/> Auf der Website der Europäischen Kommission wird eine Datenbank der Entsprechungen zwischen den INCI-Bezeichnungen, den Bezeichnungen des Europäischen Arzneibuchs und den CAS-Nummern bereitgestellt (CosIng – Kosmetikbestandteile).