### Datenblatt über Inhaltsstoffe - Anhang VII, D, Verordnung (EG) Nr. 648/2004



Handelsname: MIL Scheuer-Kraftprotz Überarbeitet am: 08.05.2018

Stoffnr. SUB302020030000 Version: 6 / EU Druckdatum: 12.06.18

#### Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens 01.

### **Handelsname**

MIL Scheuer-Kraftprotz

## Bezeichnung des Unternehmens

#### **Adresse**

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5 A-5700 Zell am See

+43 (0)5 0456 Telefon-Nr. +43 (0)5 0456 7777 Fax-Nr. Auskunftgebender Regulatory Affairs

Bereich / Telefon

Notrufnummer Vergiftungsinformationzentrale Wien: +43 (0)1 40643430

E-Mail-Adresse der regulatoryaffairs@hagleitner.at

verantwortlichen Person für dieses

SDB

## 02. Inhaltsstoffdaten

## Inhaltsstoffe (Verordnung (EG) Nr. 648/2004)

**INCI-Name AQUA** Chemische Bezeichnung Wasser

**INCI-Name CALCIUM CARBONATE** 

Chemische Bezeichnung Calciumcarbonat

**INCI-Name** SODIUM C10-13 ALKYL BENZENESULFONATE Chemische Bezeichnung Benzolsulfonsäure, C10-13-Alkylderivate, Natriumsalze

SODIUM CHLORIDE **INCI-Name** Natriumchlorid

Chemische Bezeichnung

**ISOTRIDECANOLETHOXYLATE INCI-Name** 

Chemische Bezeichnung Isotridecanolethoxylat

**INCI-Name** COCOAMIDE DEA

Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-Chemische Bezeichnung

bis(hydroxyethyl)

**INCI-Name** SODIUM LAURETH SULFATE Chemische Bezeichnung Alkylethersulfat, Natriumsalz

CITRUS AURANTIUM DULCIS FLOWER **INCI-Name** 

Chemische Bezeichnung Orange oil, sweet

DODECYLBENZENE SULFONIC ACID **INCI-Name** 

Chemische Bezeichnung Benzolsulfonsäure, 4-C10-13-sec-Alkylderivate

**INCI-Name DIMETHICONE** 

# Datenblatt über Inhaltsstoffe - Anhang VII, D, Verordnung (EG) Nr. 648/2004 MIKRONELL Überarbeitet am: 08.05.2018 Handelsname: MIL Scheuer-Kraftprotz Druckdatum: 12.06.18 Stoffnr. SUB302020030000 Version: 6 / EU Chemische Bezeichnung organmodifizierte Polysiloxane, Emulsion **INCI-Name** Polyoxyethylene stearyl ether Chemische Bezeichnung Polyalkylenglycolether **INCI-Name SODIUM NITRATE** Chemische Bezeichnung Natriumnitrat **INCI-Name** METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, **METHYLISOTHIAZOLINONE** Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr. Chemische Bezeichnung 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr. 220-239-6] (3:1)