



**Kennzeichnung gemäß
Verordnung EG Nr. 1272/2008**

Blatt : 1 von 2

Version: 2.0

Datum: 26.01.2015

Ersetzt: V1.0 vom 13.10.2011

Granitboden Reiniger und Pflege

INFO

Gefahrenpiktogramme und Signalwort

Entfällt

Gefahrenhinweise:

Entfällt

Sicherheitshinweise:

Entfällt

Zusätzliche Hinweise:



Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.
©A.I.S.E

Transportkennzeichnung ADR

Kein Gefahrgut



Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß Verordnung über Detergenzien (EG) Nr. 648/2004 (Anhang VII, Abschnitt D)

Blatt : 2 von 2

Version: 2.0

Datum: 26.01.2015

Ersetzt: V1.0 vom 13.10.2011

Granitboden Reiniger und Pflege

INFO

MELLERUD CHEMIE GmbH
Bernhard-Röttgen-Waldweg 20
41379 Brüggen
Germany

Telefon-Nr.: +49 (0)2163/950 90-0
Fax-Nr.: +49 (0) 2163/950 90-227
E-Mail: service@mellerud.de
www.mellerud.de

AQUA
POTASSIUM OLEATE
SODIUM LAURETH SULFATE
TRIDECETH-9
SODIUM CHLORIDE
Caprylyl / Decyl Glucoside
PARFUM
SODIUM C10-16 PARETH-2 SULFATE
COCAMIDE DEA
D-LIMONENE
SODIUM DIETHYLENTRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONATE
CITRAL
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL
BENZISOTHIAZOLINONE
METHYLISOTHIAZOLINONE

Link zur PHARMACOS Website:
http://ec.europa.eu/consumers/archive/sectors/cosmetics/cosing/index_de.htm

Auf der Pharmacos-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).



Datenblatt über Inhaltsstoffe

gemäß Verordnung über Detergenzien (EG) Nr. 648/2004 (Anhang VII, Abschnitt D)

Basierend auf der Rezeptur, die eingestuft und gekennzeichnet ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG.

MELLERUD CHEMIE GmbH
Bernhard-Röttgen-Waldweg 20
41379 Brüggen
Germany

Telefon-Nr.: +49 (0)2163/950 90-0
Fax-Nr.: +49 (0) 2163/950 90-227
E-Mail: service@mellerud.de
www.mellerud.de

MELLERUD Granitboden Reiniger und Pflege

AQUA
POTASSIUM OLEATE
TRIDECETH-9
PARFUM
SODIUM DIETHYLENTRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONATE
SODIUM C10-16 PARETH-2 SULFATE
COCAMIDE DEA
D-LIMONENE
SODIUM CHLORIDE
CITRAL
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE