

	Einstufung und Kennzeichnung gemäß Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG	Blatt : 1 von 1
		Version: 1
		Datum: 12.10.2011
		Ersetzt: %
MELLERUD Braunstein Entferner		INFO

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV eingestuft und gekennzeichnet.

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:



Xn Gesundheitsschädlich

R-Sätze:

- 22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
- 41 Gefahr ernster Augenschäden.

S-Sätze:

- 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- 23 Dampf (Sprühnebel) nicht einatmen
- 25 Berührung mit den Augen vermeiden.
- 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- 28 Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser
- 37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
- 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVSEB (grenzüberschreitend/Inland):

ADR/RID-GGVSEB Klasse: 5.1 (O1) Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe
Kemler-Zahl: 50
UN-Nummer: 2984
Verpackungsgruppe: III
Begrenzte Menge (LQ): LQ13



SAUBERE SACHE.

Datenblatt über Inhaltsstoffe

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

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 Braunstein Entferner

AQUA
HYDROGEN PEROXIDE
Trideceth-9
PEG-200 MONTANATE
PROPYLENE GLYCOL
PHOSPHONIC ACID
SULFURIC ACID
PARFUM
COLORANT