

DERVAL RENT

**Flüssiges Buntwaschmittel-Konzentrat ohne optischen Aufheller
und ohne Bleiche für Textilien aus Baumwolle und Mischgewebe**

Zusammensetzung

> 30 %	Nichtionische Tenside
5-15 %	amphotere Tenside
< 5 %	NTA
Ferner:	Alkali, Komplexbildner, Duftstoffe, Hilfsstoffe
UBA-Nr.:	0532-1040

Chemisch-physikalische Daten

Konsistenz:	klare, bernsteinfarbene Flüssigkeit
Dichte:	1,09 g/ml (20 °C)
Viskosität:	100 mPas (20 °C)
Gesamtalkalität	0,6 g/l (1 %ige Lösung)
pH-Wert:	11,5 (1 %ige Lösung)

Eigenschaften

- ◆ Hohes Pigmentablöse- und Schmutztragevermögen
- ◆ Gute Öl-, Fett- und Fleckentfernung
- ◆ Volle Waschkraft bereits bei 60 °C
- ◆ Besonders vorteilhaft für Berufskleidung, Schmutzmatten,
- ◆ Oberhemden, Tischwäsche, waschbare Oberbekleidung
- ◆ Besonders warenschonend durch geringe Alkalität

Anwendung

DERVAL RENT ist zur Anwendung in weichem und hartem Wasser geeignet.
Grunddosierung: 5 - 15 ml DERVAL RENT je kg Waschgut

Temperatur: 30 - 60°C je nach Farbechtheit des Waschgutes

DERVAL RENT verhindert weitgehend das Ausbluten von Färbungen, wodurch das Sortieren der Warenposten in verschiedene Farbtöne weitgehend eingeschränkt werden kann.

Gefahrstoffverordnung

c

- | | |
|---------|---|
| R 35 | Verursacht schwere Verätzungen |
| S 2 | Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen |
| S 26 | Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren |
| S 27/28 | Bei Berührung mit der Haut beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und Haut sofort abwaschen mit viel Wasser |
| S 37/39 | Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen |

Verpackung

25 kg-Polyethylenkanister

40 kg-Polyethylenkanister

220 kg-Polyethylenfaß

500 kg-Leihcontainer

Lagerung

Kühl und trocken lagern, Gebinde nach jeder Entnahme wieder verschließen.