



Eigenschaften

- Hohes Pigmentablöse- und Schmutztragevermögen
- Gute Öl-, Fett- und Fleckentfernung
- Volle Waschkraft bereits im Temperaturbereich 40 - 60 °C
- Besonders vorteilhaft für Buntwäsche, farbige Hemden und Tischwäsche, Anoraks, Schutzkleidung, Schutzfangmatten, Mops
- Besonders warenschonend durch geringe Alkalität

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)

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

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

Zertifizierungen

- Angemeldet zur Aufnahme in die Desinfektionsmittelliste des Robert-Koch-Institutes gemäß § 18 IfSG zur Wäschedesinfektion in Waschmaschinen im chemo-thermischen Desinfektionsverfahren bei 60 °C in Verbindung mit OTTALIN PERACET, Einwirkzeit 15 min, Typ A, Dosierung: 3g/l Derval RENT, 2ml/l OTTALIN PERACET.
- DGHM gelistet zur Wäschedesinfektion in Waschmaschinen im chemo-thermischen Verfahren bei 60 °C in Verbindung mit OTTALIN PERACET, Einwirkzeit 10min, Dosierung: je 2ml/l

Gebrauch und Lagerung

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

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Alle Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Der Produkteinsatz muss jeweils den entsprechenden Betriebsverhältnissen angepasst werden. Verbindlichkeiten können nicht abgeleitet werden.

kreussler

*Kompetent und effizient
in Textilchemie und Hygiene*