



DERVAL PRE

**Hochkonzentrierter
Waschkraftverstärker für stark
verschmutzte Wäsche.
Fettlöser für alle Textilarten.**

Eigenschaften

- Volle Extrem ausgeprägtes Öl- und Fett-Emulgiervermögen im Temperaturbereich 70-85 °C.
- Hohe Wirksamkeit gegen spezielle Ölverschmutzungen (Silikonöle, Weißöle, Mineralöle) in den Bereichen Berufskleidung, OP-Textilien.
- Ausgezeichnetes Pigmentdispergier-vermögen.
- Vielseitiger Einsatz: als Waschkraft-verstärker.
- Fettlösendes Neutralwaschmittel.
- Schnellnetzer in Waschstraßen.
- In automatischen Dosiersystemen Leitungen nicht mit kaltem Wasser nachspülen.
- Gegen Wasserhärte unempfindlich.

Chemisch-physikalische Daten

Konsistenz:	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte:	1,0 g/ml
Viskosität:	130 mPas
Flammpunkt:	> 100 °C
pH Wert:	7,3 (1 %ige Lösung)

Anwendung

Einsatzbereich	Verschmutzung	ml/kg	T[°C]
Vorwäsche *	Mineralöl / Pigmente	10	70-85
Hauptwäsche	Öle / Fette	3 - 5	50-85
Neutralwaschmittel	Fette / Pigmente	3-7	kalt-60
Schnellnetzer		0,5-1	

* Zur Vorwäsche von Berufskleidung aus Baumwolle und Mischgewebe Einsatz in Verbindung mit DERVAL SOLO, DERVAL ALKA, TREBON SI oder TREBON BASIS. DERVAL PRE ist bei automatischen Dosiersystemen nicht mit einer Wassernachspülung zu verwenden.

Hinweis:

Für Niedertemperaturwaschverfahren (40-60 °C) wird die Verwendung von DERVAL ENERGY als Fettlöser empfohlen.

Gebrauch und Lagerung

In geschlossenen Behältern ist DERVAL PRE mindestens 24 Monate lagerfähig.

Nicht unter 10 °C lagern.

Produkt, das während des Transportes Frost ausgesetzt war, muss vor der Anwendung auf mindestens 15 °C erwärmt werden.

Ist das Produkt kälter als 10 °C, ist eine einwandfreie Funktion von Dosiergeräten nicht gewährleistet.

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