



#### **DERVAL PROTECT**

Waschkraftverstärker mit hoher Schmutzlösekraft für technische **Textilien aus Synthetics und** Mischgewebe. Zur nachhaltigen Pflege bei niedriger Alkalität im Temperaturbereich von 40-60 °C.

#### **Eigenschaften**

- DERVAL PROTECT ist für alle Textilien aus Baumwolle, Synthetics und Mischgewebe
- Besonders hohe Schmutzlösekraft bei Polyester- und Polyestermischgeweben
- DERVAL PROTECT bewirkt eine nachhaltige Hydrophilierung von Polyestergewebe durch spezifische Polymeradditive
- DERVAL PROTECT erlaubt eine schonende Wäsche sensibler technischer Textilien und erhöht so den Wert- und Funktionserhalt
- DERVAL PROTECT ermöglicht die Prozessführung bei niedriger Temperatur und Alkalität, dadurch Energie- und Ressourcenschonung
- DERVAL PROTECT reduziert die statische Aufladung des Gewebes
- Problemlos dosierbar durch niedrige Viskosität und gute Mischbarkeit mit Wasser
- DERVAL PROTECT ist unempfindlich gegenüber Wasserhärte
- DERVAL PROTECT ist kombinierbar mit allen Kreussler Alleinwaschmitteln

## **Chemisch-physikalische Daten**

Form:	Flüssig
Farbe:	Farblos
Dichte:	0,95 – 0,98 g/ml
pH-Wert:	$8.0 \pm 0.2$
Viskosität:	70 ± 10 mPa·s (20 °C)

### **Anwendung**

#### Dosierung:

Einsatzbereich	ml/kg	T [°C]
Vorwäsche	2 – 10	30 – 50
Hauptwäsche	3 – 5	40 – 60
Neutralwaschmittel	3 – 7	30 – 60
Schnellnetzer	1	30 – 60

# **Gebrauch und Lagerung**

In geschlossenen Behältern ist DERVAL PROTECT mindestens 24 Monate lagerfähig.

Gebinde vor Fremdzugriffen gesichert lagern; nach jeder Entnahme wieder dicht verschließen. Nur im Originalgebinde verwenden.

DERVAL PROTECT ist frostfrei zu lagern. Vor Gebrauch auf mindestens 15 °C erwärmen.

Bei Produkttemperaturen unter 10 °C ist eine einwandfreie Funktion von Dosiergeräten nicht gewährleistet.