



Derval ENERGY

Hochkonzentrierter Waschkraftverstärker zur Entfernung von Öl- und Fettflecken aus Textilien. Wirksam bei Waschttemperaturen von 40-60 °C.

Derval ENERGY TM D 20/08

Eigenschaften

- Speziell entwickelt als Zusatz zu Waschverfahren für Öl und Fett verschmutzte Kleidung.
- Besonders geeignet für weiße und blaue Berufskleidung, Schutzkleidung für Rettungswesen und Feuerwehr und zur Mattenwäsche.
- Exzellente Entfernung von Ölverschmutzungen bei niedrigen Temperaturen und geringer Alkalität; dadurch sehr faser- und farbschonend.
- Wirkungsbereich: 40-60 °C.
- Zusammen mit TREBON SI oder DERVAL SOLO ist Kosten sparendes und effizientes Waschen im Einbad-Verfahren möglich.
- Vielseitig einsetzbar: als Waschkraftverstärker, fettlösendes Waschmittel im neutralen pH-Bereich, Schnellnetzer in Waschstraßen.
- Unempfindlich gegenüber Wasserhärte.

Chemisch-physikalische Daten

Konsistenz	Farblose Flüssigkeit
Dichte	1,0 g/ml
Viskosität	100-150 mPas
pH-Wert	7,0 - 8,0 (1 %ige Lösung)

Anwendung

Einsatzbereich	Verschmutzung	ml/kg	T [°C]
Vorwäsche	Mineralöl/Pigmente	10	40-60
Waschkraftverstärker	Öle/Fette	3-5	40-60
Neutralwaschmittel	Fette/Pigmente	3-7	kalt-60
Schnellnetzer		0,5-1	

Lagerung und Versand

Nicht unter 10 °C lagern. Produkt, das während des Transportes Frost ausgesetzt war, muss vor der Anwendung auf mindestens 15 °C erwärmt werden.

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

Standardverpackungen	Versandeinheit/Palette
10 kg Plastikkanister	80
40 kg Plastikkanister	16
200 kg Plastikfass	2
980 kg Container	1