



## TREBON 2

**Enzymhaltiger Waschkraftverstärker  
für stark verschmutzte Wäsche.**

### Eigenschaften

---

- Extrem ausgeprägtes Öl- und Fettemulgiervermögen.
- Hohe Wirksamkeit gegen spezielle Ölverschmutzungen (Silikonöle, Weißöle, Mineralöle) in den Bereichen Berufskleidung, OP-Textilien, besonders geeignet für den Lebensmittelbereich.
- TREBON 2 ist auf den Temperaturbereich 30-60 °C optimiert.
- Sehr gute Wirkung gegen eiweißhaltige Verschmutzung.
- Ausgezeichnetes Pigmentdispergiervermögen.
- Vielseitiger Einsatz als Waschkraftverstärker, Fettlösendes Neutralwaschmittel, Schnellnetzer in Waschstraßen.
- Problemlos pumpfähig.
- Gegen Wasserhärte unempfindlich.
- Ideal für Buntwäsche 40/60 °C.

### Chemisch-physikalische Daten

---

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

## Anwendung

---

Einsatzbereich	Verschmutzung	ml/kg	T [°C]
Vorwäsche	Mineralöl / Pigmente	20	60-75
Waschkraftverstärker	Öle / Fette / Eiweiße	6-10	30-75
Neutralwaschmittel	Fette / Pigmente / Eiweiße	5-10	kalt-60
Schnellnetzer		1-2	kalt

\* Zur Vorwäsche von Berufskleidung aus Baumwolle und Mischgewebe Einsatz in Verbindung mit DERVAL POWER, DERVAL SOLO, DERVAL ALKA, TREBON SI oder TREBON BASIS.

## Gebrauch und Lagerung

---

In geschlossenen Behältern ist TREBON 2 mindestens 24 Monate lagerfähig.

Nicht unter 0 °C lagern.

Produkt, das während des Transportes Frost ausgesetzt war, muss vor der Anwendung auf mindestens 10 °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.