



## Trebon 2

Renforteur de lavage à enzymes pour textiles très souillés.

Trebon 2 TM D 21/01

### Propriétés

- Très haut pouvoir d'émulsion des huiles et des graisses.
- Très efficace contre les taches d'huiles spéciales (huile de silicone, huile blanche, huile minérale) dans le cas des vêtements professionnels, des textiles pour salles d'opération; très adapté au domaine de l'alimentaire.
- TREBON 2 a été optimisé pour la plage de température de 30 à 60 °C.
- Très bons effets contre les souillures albumineuses.
- Excellent pouvoir dispersant des pigments.
- Utilisation multifonctionnelle en tant que renforteur de lavage, lessive neutre dissolvant la graisse, agent mouillant à action rapide dans des tunnels de lavage.
- Permet un pompage sans aucun problème.
- Insensible à la dureté de l'eau.
- Idéal pour le linge de couleur à 40/60 °C.

### Données chimico-physiques

Aspect	Liquide limpide, incolore
Densité	1,0 g/ml
Viscosité	130 mPas
Point d'inflammation	> 100 °C
Valeur pH	7,3 (solution à 1 %)

## Utilisation

Domaine d'application	Souillures	ml/kg	T [°C]
Prélavage	Huile minérale/pigments	20	60-75
Renforceur de lavage	Huile/graisse/albumine	6-10	30-75
Lessive neutre	Graisse/pigments/albumine	5-10	froid-60
Mouillant rapide		1-2	froid

\*Pour prélavage de vêtements professionnels en coton et en tissus mixtes, combiné à DERVAL POWER, DERVAL SOLO, DERVAL ALKA, TREBON SI ou TREBON BASIS.

## Stockage et livraison

Ne pas stocker à des températures inférieures à 0 °C.

Lorsque le produit a été exposé au gel pendant le transport, il convient de le réchauffer à 10 °C avant utilisation.

Si la température du produit est inférieure à 10 °C, le fonctionnement impeccable des dispositifs de dosage n'est plus garanti.

Conditionnement standard	Nombre de conditionnements / palette
24 kg Bidon en plastique	36
40 kg Bidon en plastique	16
200 kg Fût en plastique	2