



## Propriétés

- Spécialement développé comme additif pour procédés de lavage des vêtements avec taches d'huile, en tissus sensibles à la température
- Particulièrement adapté aux vêtements de travail blancs et bleus, aux vêtements de protection des équipes de secours et des pompiers ainsi qu'au lavage de tapis
- Excellente élimination des taches d'huile à basses températures et à une faible alcalinité. Protège donc bien les fibres et les couleurs
- Plage d'action: 40 - 60 °C
- Le dosage avec TREBON SI ou Derval SOLO permet un lavage économique et efficace au procédé à un bain
- D'utilisation multifonctionnelle : en tant que renforteur de nettoyage, lessive dégraissante dans la plage pH neutre, agent mouillant à action rapide dans des tunnels de lavage
- Insensible à la dureté de l'eau

**Renforteur de lavage hautement concentré pour éliminer taches d'huile et de graisse des textiles. Actif à des températures de lavage de 40 à 60 °C.**

## Données chimico-physiques

Aspect :	liquide incolore
Densité :	1,0 g/ml
Viscosité :	100-150 mPas
Valeur pH :	7,0 - 8,0 (solution à 1 %i)

## Utilisation

Domaine d'application	Type de salissure	ml/kg	T[°C]
Prélavage	Huile minérale / pigments	10	40-60
Renforteur de lavage	Huiles / graisses	3-5	40-60
Lessive neutre	Graisses / pigments	3-7	froid - 60
Mouillant à action rapide		0,5-1	

## Usage et stockage

Ne pas stocker à des températures inférieures à 10°C. Lorsque le produit a été exposé au gel pendant le transport, il convient de le réchauffer à 15°C minimum avant son utilisation. Si la température du produit est inférieure à 10°C, le fonctionnement impeccable des dispositifs de dosage n'est plus garanti.

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.

**kreussler**

*Compétents et efficaces  
dans la chimie textile et l'hygiène*