





DERVAL ENERGY

Renforçateur 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.

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, DERVAL POWER ou DERVAL SOLO permet un lavage économique et efficace au procédé à un bain.
- D'utilisation multifonctionnelle : en tant que renforçateur 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.

Données chimico-physiques

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

Utilisation

| Domaine d'application | Type de salissure | ml/kg | T[°C] |
|---------------------------|---------------------------|-------|-----------|
| Prélavage | Huile minérale / pigments | 10 | 40-60 |
| Renforçateur 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

DERVAL ENERGY peut être stocké dans des bidons fermés pendant au moins 24 mois.

Ne pas stocker à des températures inférieures à 10 °C.

Si le produit a été exposé au gel pendant le transport, il convient de le réchauffer à 15 °C au moins avant son utilisation.

Lorsque le produit a une température inférieure à 10 °C, le bon fonctionnement des appareils de dosage n'est plus garanti.