



DERVAL RENT

Lessive couleur liquide concentrée sans agent de blanchiment optique ni de décolorant pour tous les textiles.

Propriétés

- Fort pouvoir de dissolution des pigments et d'élimination des salissures.
- Bonne élimination des taches d'huile et de graisses.
- Efficacité de lavage totale dès 40-60 °C.
- Particulièrement avantageuse pour les vêtements de sapeurs-pompiers, des vêtements de signalisation à haute visibilité, des vêtements pour salles blanches, des vêtements de dessus, des balais à franges.
- Ménage particulièrement les textiles en raison de sa faible alcalinité.
- Protection optimale des couleurs et haute réflectivité pour des vêtements de signalisation à haute visibilité.
- Antistatique.
- À base de matières premières contenant du potassium.

Données chimico-physiques

Aspect:	Liquide limpide, jaune ambré
Densité:	1,09 g/ml, 20 °C
Viscosité:	100 mPas, 20 °C
Alcalinité totale:	0,6 g/l (Solution à 1 %)
Valeur pH:	11,5 (Solution à 1 %)

Utilisation

DERVAL RENT se prête à l'utilisation en eau dure et douce.

Dosage de base:

5 –15 ml de Derval RENT par kg de textiles.

Température:

30 – 60 °C selon le type de textiles.

Certifications

Référencé selon VAH comme procédé de désinfection chimico-thermique pour la désinfection de linge dans des laveuses en combinaison avec OTTALIN PERACET à 60 °C, temps d'action de 10 minutes, dosage de 2 ml/l

Dupont Personal Protection

Certifié Nomex ®

Certifié HUPF pour les vêtements de sapeurs-pompiers

Utiliser les produits biocides avec précaution!**Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**

Usage et stockage

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

Stocker au frais et au sec.

Refermer hermétiquement les bidons après chaque prélèvement.

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.