



DERVAL COLOR



Lessive liquide compacte avec protection des couleurs pour laver les textiles en coton et en tissus mixtes (coton/polyester).

Propriétés

- Derval COLOR est un produit liquide, hautement concentré pour le lavage des textiles de couleur en coton et en tissus mixtes.
- Derval COLOR est caractérisé par un pouvoir de lavage performant dès les basses températures tout en permettant une élimination fiable des taches, de l'huile et de la graisse.
- Derval COLOR préserve durablement les couleurs des textiles.
- Le nouveau système de protection des teintes de Derval COLOR évite les décolorations, réduisant ainsi le risque de migration de couleurs.
- Les agents spéciaux de Derval COLOR confèrent un toucher agréable et un parfum frais aux textiles.
- Les composants sont complètement solubles à l'eau et ne déposent aucun résidu sur les textiles et dans les machines.
- Les enzymes contenus dans Derval COLOR ont été particulièrement optimisés à l'utilisation dans la plage de basses températures et des valeurs pH peu élevées.

Données chimico-physiques

Aspect:	Liquide limpide, jaune ambré
Densité:	1,03 g/ml, 20 °C
Viscosité:	25 mPas, 20 °C
Valeur pH	6,5

Utilisation

Température 30-60 °C	Souillé		
	peu	normal	très
Dosage pour toutes les duretés d'eau [g/kg]	10 (0.16)	12 (0.19)	15 (0.24)

Usage et stockage

Stocker au frais et refermer le récipient après chaque prélèvement.

Après une exposition au froid intensif, il convient de chauffer le produit à env. 15 °C avant l'utilisation afin de garantir un fonctionnement parfait des appareils de dosage.

Adelya, Terre d'Hygiène

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.

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden, Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax +49 (0) 611 9271-111
www.kreussler-chemie.com, www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com
DERVAL ENERGY TM F 12/15