



Renforceur de lavage avec propriétés complexantes - pour l'eau dure

Description

Clax Calcsoft est un renforceur de lavage à base de polymères, adapté à toutes les duretés d'eau et doté de propriétés complexantes.

Propriétés principales

Clax Calcsoft est un renforceur de lavage liquide aux propriétés complexantes, basé sur une formulation spéciale à base de polymères. Ce système de complexation à base de polymères entraîne une concentration plus faible d'ions responsables de la dureté de l'eau et garantit ainsi une efficacité optimale des composants de la lessive. En outre, ces polymères maintiennent les particules de saleté en suspension, ce qui empêche les substances de se redéposer sur le tissu, et agissent ainsi comme des inhibiteurs de grisaillement. Clax Calcsoft contient également des stabilisateurs qui se distinguent par leur grande capacité à porter les salissures et à prévenir le grisonnement des tissus. Le produit est généralement utilisé avec une lessive complète et renforce ses propriétés de dissolution des salissures en liant les ions qui forment la dureté de l'eau.

Bénéfices

- Réduit la dureté de l'eau et augmente ainsi l'efficacité du système de lessive
- Élimine rapidement les graisses et les huiles minérales
- Empêche les dépôts de calcaire et augmente ainsi l'efficacité du processus de lavage et de la machine à laver
- Préviend le grisonnement des tissus

Mode d'emploi

La quantité de dosage dépend de la classification de lavage.

Dosages recommandés en g/kg de linge sec pour différentes duretés d'eau

< 5,5°dH / 9,8°fH: 1,5 - 3

5,5 - 1°dH / 9,8 - 19,6°fH: 1,8 - 3,6

11 - 17°dH / 19,6 - 30,3°fH: 3,6 - 5,6

>17°dH / 30,3°fH: > 5,6



The logo for Diversey, featuring the word "Diversey" in a white serif font inside a dark blue oval shape. To the right of the text is a stylized white leaf or flower icon. A small "TM" trademark symbol is located at the top right of the oval.

Diversey

CLAX[®] Calcsoft

13A1

Données techniques

Aspect: Liquide blanc
Odeur: Inodore
Valeur pH (pur): ~ 7
Densité relative (g/cm³; 20°C): ≈ 1.23

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes. Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 26/02/2022 fr-CH (P84474)