



CLAX Thermo

35C1

Lessive à bouillir hautement efficace concentrée 80 – 90°C

Description

Clax Thermo est une lessive de cuisson concentrée conçue spécialement pour les besoins des blanchisseries des hôpitaux, homes, hôtels et entreprises. Le produit a été développé pour le dosage automatique et manuel et peut être utilisé avec toutes les duretés d'eau.

Propriétés principales

Clax Thermo se compose d'une combinaison efficace de tensioactifs, d'adoucisseurs d'eau et d'agents actifs contre le grisonnement du tissu. La combinaison équilibrée de tensioactifs est très efficace contre les taches de graisse/huile et de protéines et permet la dispersion des particules de saleté. Les zéolithes agissent contre le grisonnement du linge empêchant ainsi la formation et le dépôt de calcaire sur le tissu. L'agent de blanchiment contenu dans Clax Thermo garantit un linge irréprochable et combat les odeurs désagréables. Les azurants optiques sont stables au chlore et assurent un grand degré de blancheur. Le produit contient aussi d'autres composants aux propriétés nettoyantes.

Clax Thermo convient à tous les textiles en coton ou tissus mélangés pouvant être bouillis.

Avantages

- Résultats exceptionnels sur une multitude de taches et salissures
- Assure un degré de blancheur élevé
- Empêche le grisonnement du linge
- Stabilise les particules de saleté dans la solution lessivielle
- Empêche l'altération des couleurs
- Extrêmement efficace sur des taches de tanin et de graisse (ex. taches de vin, de fruits et de légumes)
- Laisse un parfum agréable sur le linge





CLAX Thermo

35C1

Lessive à bouillir hautement efficace concentrée 80 – 90°C

Mode d'emploi

Dosage recommandé :

Dureté de l'eau	°fH	Pré lavage avec Clax Ultima	Lavage principal avec Clax Thermo	Seulement lavage principal avec Clax Thermo
		ml/kg	ml/kg	ml/kg
douce	< 15	14 - 22	11 - 19	19 - 27
moyenne	15 - 25	22 - 30	19 - 27	27 - 37
dure	> 25	30 - 39	27 - 36	37 - 46

Recommandation de dosage : 1.5-5 ml/kg

Sur du linge séché en calandre dont les feutres sont en polyester.

Sur des textiles en microfibre.

Données techniques

Aspect : Fine poudre blanche de grains bleus

pH [solution à 1 %] : 10.7 - 11.3

Poids spécifique [g/l] : 640

Les caractéristiques techniques susmentionnées sont des valeurs moyennes qui ne doivent pas être considérées comme des spécifications du produit.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles séparément sur la Fiche de Données de Sécurité.

Stockage: Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé à l'abri des températures extrêmes.

Informations écologiques

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en totale conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon le règlement 648/2004 du Parlement européen et du Conseil relatif aux détergents.

Législation

Usage réservé au personnel professionnel formé.

Classe de toxicité : 4, OFSP T No. 611484

Respecter les prescriptions sur les emballages.