

Clax[®] Plus

Détergent liquide enzymatique pour tout type de linge
Plus-Bright System

Description

Clax Plus est un liquide détergent enzymatique pour le lavage principal spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle et blanchisserie intégrée dans le secteur des collectivités. Ce produit est adapté en dosage automatique et peut être utilisé avec une eau de dureté moyenne à forte pour des températures de lavage de 40°C. Clax Plus est recommandé pour le lavage de tous les textiles (y compris la couleur et le linge délicat).

Clax Plus doit être utilisé en association avec le Clax Bright afin:

- d'optimiser les coûts de lavage,
- de réduire les dommages chimiques,
- de réduire le temps de lavage.

Propriétés principales

Clax Plus est un produit faiblement alcalin, non agressif, formulé à base d'un mélange de tensioactifs, d'agents séquestrants, d'additifs particulièrement efficaces vis à vis du grisaillement des fibres et contenant également des enzymes.

Le système de séquestration à base de phosphates garantit une faible concentration en ions responsables du grisaillement. Les phosphates limitent ainsi le phénomène de grisaillement du linge et gardent les salissures en suspension dans le bain de lavage (évitent les phénomènes de re-déposition). Ce produit contient en outre d'autres composants ayant des propriétés anti-redéposition.

Clax Plus a été formulé avec une association efficace de tensioactifs non ioniques et anioniques qui assurent une très bonne élimination des salissures grasses et huileuses. La présence d'enzymes protéolytiques permet la dégradation des protéines ce qui facilite l'élimination des salissures protéiques telles que le sang et les souillures de type alimentaire.

Clax Plus est utilisé pour le lavage du linge hospitalier et du linge d'établissements de santé en général, ainsi que pour le lavage du linge d'hôtellerie et de restauration.

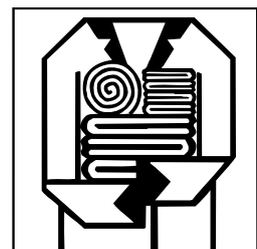
Ce produit peut en outre être utilisé pour le lavage des textiles délicats.

Clax Plus peut être utilisé en association avec le Plus-Bright System pour une hygiène optimale et une réduction significative des coûts d'énergie, le respect des machines et un temps de lavage plus court.

Avantages

- Excellente performance sur un large éventail de taches et de salissures
- Limite le phénomène de grisaillement du linge en stabilisant les salissures en suspension dans le bain de lavage
- Très efficace pour les salissures protéiques (notamment sang et salissures alimentaires)
- Utilisable pour le lavage des textiles délicats et de la couleur
- Fait partie du Plus-Bright System: gain d'énergie, de temps et respect du linge.

33B1



Clax[®] Plus 33B1

Détergent liquide enzymatique pour tout type de linge Plus-Bright System

Mode d'emploi

Le niveau de dosage est fonction du degré de salissure du linge.

Recommandations de dosage:

Niveau de salissure	dosage (ml/kg de linge sec)
Faible	4-12
Moyen	12-15
Fort	15-16

Pour un résultat optimal:

- Utiliser de préférence de l'eau adoucie
- Séparer le PET/coton des autres articles et laver séparément
- Séparer le blanc des textiles de couleur
- Trier le linge et laver en fonction du degré de salissure
- Utiliser pour le blanchiment le Clax Bright en association avec Plus-Bright System

Données techniques

Aspect	liquide blanc
pH (pur)	7.4
Densité relative à 20°C	1.205
Viscosité (mPa.s; 25°C)	725

Les données inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent être prises pour des spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation: les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet : <http://sds.sealedair.com>.

Uniquement pour usage professionnel.

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

Législation

Produit de nettoyage conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7512105	20 L
7512106	200 L

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.