



Clax Mild

33B1

Détergent liquide enzymatique pour une utilisation sur tout type de linge

Description

Clax Mild est un liquide détergent enzymatique pour le lavage principal spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle, blanchisserie hospitalière et blanchisserie intégrée dans le secteur des collectivités.

Ce produit est utilisable aussi bien en dosage manuel qu'en dosage automatique et peut être utilisé avec une eau de dureté moyenne à forte pour des températures de lavage entre 30°C à 85°C (idéalement inférieures à 60°C).

Clax Mild est recommandé pour le lavage de tous les textiles (y compris la couleur) en coton et polyester coton.

Propriétés principales

Clax Mild est un produit faiblement alcalin, non agressif, formulé à base d'un mélange de tensio-actifs, 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 et évite ainsi la précipitation des composants des lessives. Les phosphates limitent en outre le phénomène de grisaillement du linge en gardant les salissures en suspension dans le bain de lavage (évite les phénomènes de re-déposition). Ce produit contient d'autres composants ayant des propriétés anti-redéposition.

Clax Mild 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 le nettoyage des salissures protéiniques telles que le sang et les salissures de type alimentaire.

Ce produit est principalement utilisé comme un produit structuré complet pour le lavage. Néanmoins ce produit peut aussi être utilisé en association avec un renforceur dégraissant (pour le nettoyage des salissures grasses incrustées sur le linge) ou avec un renforceur alcalin de type Clax Build.

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

Bénéfices

- 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.

Mode d'emploi

Dosage recommandé en ml / kg de linge sec* :

**Ce dosage est fonction des conditions optimales. Les recommandations peuvent varier. Veuillez consulter votre représentant Diversey pour connaître les instructions.*





Clax Mild

33B1

- Eau douce (8 ° TH): 4-7 (faible niveau de salissure), 7-10 (niveau de salissure normal)
- Eau moyennement dure (8 - 15 ° TH): 7-10 (faible niveau de salissure), 10-13 (niveau de salissure normal)
- Eau dure (> 15 ° TH): 10-13 (faible niveau de salissure), 13-16 (niveau de salissure normal)

Pour un niveau de salissure important et pour utiliser Clax Mild en combinaison avec un agent de blanchiment / désinfectant, contactez votre représentant Diversey.

Pour un résultat optimal:

- (1) Utiliser de préférence l'eau adoucie,
- (2) Séparer le PET / coton des autres articles et laver séparément,
- (3) Séparer le blanc des textiles de couleur,
- (4) Trier le linge et laver en fonction du degré de salissure.

Données techniques

Aspect: Liquide blanc, opaque

pH [pur] (20°C): 7,4

Densité relative à 20°C: 1,205

Viscosité [mPa.s; 25°C]: 725

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

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité accessible sur Internet : sds.diversey.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.

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.