



CLAX® Neutrapur

60A1

Neutralisant d'alcalinité

Description

Clax Neutrapur est un produit de blanchisserie acide spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle et blanchisserie intégrée de collectivité. Ce produit est utilisé au dernier rinçage pour neutraliser l'alcalinité résiduelle.

Propriétés principales

Clax Neutrapur est un liquide neutralisant composé d'acides organiques. Les acides organiques sont des agents efficaces de neutralisation de l'alcalinité résiduelle de l'eau de rinçage et des textiles. La matière de neutralisation principale de ce produit est l'acide formique qui possède une très faible DCO (Demande Chimique en Oxygène) et possède de très bonnes vertus environnementales. L'acide formique possède un très faible point d'ébullition ce qui permet la disparition de résidus de vapeurs acides au cours de l'opération de séchage. Clax Neutrapur est utilisable sur tout type de linge mais est particulièrement recommandé pour le linge hospitalier, les serviettes ainsi que les mops à franges.

Avantages

- Neutralisation efficace de l'alcalinité résiduelle de l'eau de rinçage et des textiles
- Excellente biodégradabilité
- Protection contre le jaunissement du linge

Mode d'emploi

Le niveau de dosage est fonction du degré de salissure du linge et du taux d'alcalinité résiduelle de l'eau de rinçage absorbé par le linge. Le neutralisant est utilisé au dernier rinçage en laveuse essoreuse ou dans le dernier module d'un tunnel de lavage.

Recommandations de dosage:*

1.5 – 4 ml/kg de linge sec.





CLAX[®] Neutrapur

60A1

Données techniques

Aspect:	Limpide Incolore Liquide
Odeur:	Produit caractéristique
Valeur pH (pur):	< 2
Valeur pH (dilué):	< 2
Densité relative (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.09

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.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
100837940	Clax Neutrapur 60A1 200L W1605	Dosage automatique
100838012	Clax Neutrapur 60A1 20L W1779	En général: dosage manuel

www.diversey.com

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 28/07/2021 fr-BE (K00354)