

Clax[®] Neutrapur

Neutralisant d'alcalinité

Description

Clax Neutrapur est un produit de blanchisserie acide spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle et blanchisserie intégrée dans le secteur des collectivités. 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 tout en empêchant aussi le jaunissement (ou marquage) du linge. La matière de neutralisation principale de ce produit est l'acide formique qui possède une très faible DCO (Demande Chimique en Oxygène).

L'acide formique qui 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.

Avantages

- Neutralisation efficace de l'alcalinité résiduelle de l'eau de rinçage et des textiles
- Bon profil environnemental, faible DCO
- Bonne biodégradabilité
- Protection contre le jaunissement du linge

Mode d'emploi

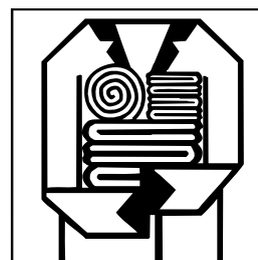
Le niveau de dosage est fonction du degré de salissure du linge et du taux d'alcalinité résiduelle de l'eau de rinçage absorbé par le linge.

Le neutralisant est utilisé au dernier rinçage en laveuseessoreuse ou dans le dernier module d'un tunnel de lavage.

Recommandations de dosage:

1.5 – 4 ml/kg de linge sec.

60A1



Clax[®] Neutrapur 60A1

Neutralisant d'alcalinité

Données techniques

Aspect	liquide limpide incolore
Acidité libre (-% Na ₂ O; pH 3.6)	11.5
Densité relative (g/l - 20°C)	1.087
pH (solution à 1%)	2.50

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme 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 dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Conditionnement disponible

Code article	Conditionnement
100838012	20 L
100837940	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.