



ESDOGEN DETERGENT

Module de lavage universel pour l'utilisation selon le système ESDOGEN. Lessive liquide concentrée à azurant optique sans agent de blanchiment pour textiles en coton, en tissus synthétiques et mixtes.

Propriétés

- Haut pouvoir de détachage de pigments et d'anti-redéposition des salissures.
- Bonne élimination d'huile, de graisse et de taches.
- Forte intensité de lavage dès 60 °C.
- Haut degré de blancheur dès 40 °C.
- Azurant optique neutre, également adapté au linge de couleur, aux chemises, au linge de table et aux vêtements lavables.
- Protection assurée grâce à l'alcalinité réduite et à la faible valeur pH du bain.
- Utilisation possible avec tous les produits ESDOGEN.

Données chimico-physiques

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Aspect : | Liquide limpide jaune ambré |
| Densité : | 1,09 g/ml 20 °C (68 °F) |
| Viscosité : | 25 mPa·s, 20 °C (68 °F) |
| Alcalinité totale : | 0,6 g/l (solution à 1 %) |
| Valeur pH : | 11,5 (solution à 1 %) |

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.

Utilisation

ESDOGEN DETERGENT est adapté à l'utilisation en eau douce et dure.

Dosage de base :

De 5 à 15 ml d'ESDOGEN DETERGENT par kg d'articles

Température:

De 30 à 80 °C en fonction de la solidité des teintures des articles.

Normes et tests

Figure dans la liste des désinfectants de l'Institut Robert Koch, conformément à l'art. 18 de la loi relative aux épidémies, adaptés à la désinfection de linge dans des laveuses selon le procédé de désinfection chimico-thermique à 40 °C, temps d'action de 20 minutes, type A/B (type A = bactéricide + fongicide | type B = virucide), dosage 6 ml/l d'ESDOGEN DESINFECT en combinaison avec 2 ml/l d'ESDOGEN DETERGENT.

Figure dans la liste des désinfectants de l'Institut Robert Koch, conformément à l'art. 18 de la loi relative aux épidémies, adaptés à la désinfection de linge dans des laveuses selon le procédé de désinfection chimico-thermique à 40 °C, temps d'action de 20 minutes, type A/B (type A = bactéricide + fongicide | type B = virucide), dosage 6 ml/l d'OTTALIN PA-CONC en combinaison avec 2 ml/l d'ESDOGEN DETERGENT.

Utiliser les produits biocides avec précaution!

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Usage et stockage

ESDOGEN DETERGENT peut être stocké dans des bidons fermés pendant au moins 24 mois.

Stocker au frais et au sec.

Fermer le bidon hermétiquement après chaque prélèvement.

Après une exposition au gel, chauffer le produit à une température d'env. 15 °C afin de garantir le fonctionnement parfait des appareils de dosage.

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden, Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax +49 (0) 611 9271-111
www.kreussler-chemie.com, www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com
ESDOGEN DETERGENT TM F 09/22