

BLANCHISSERIE PROFESSIONNELLE



Composant alcalin pour dosage

Pictogrammes d'emploi:



Conditionnement:

LPDL025: 1 Bidon de 25 Kg.

LPDL028: 1 Fût de 275 Kg.

Pictogrammes pour la signalisation:



REGISTRE GÉNÉRAL SANITAIRE DES ALIMENTS: 37-0000271/M

Compagnie certifiée par BVQI:
N° ESPMDD006325/ISO 14001
GESTION ENVIRONNEMENTALE



TENSIOACTIFS BIODÉGRADABLES $\geq 90\%$ SELON:
Règlement 648/2004/CE

Description:

COMPOSANT ALCALIN POUR LE LAVAGE TEXTIL.

Détergent liquide alcalin et incolore. Efficace à n'importe quelle température et dureté de l'eau. A un effet microbicide à partir de 67°C et 10 minutes de lavage. Biodégradable à 90%. Totalement soluble dans l'eau.

Applications:

Produit spécialement conçu pour le lavage de toutes sortes de vêtements, sauf délicats. Peut être mélangé avec le composant N-3 dans des machines à dosage automatique.

Mode d'emploi:

PRÉLAVAGE: 4 à 8 g. pour 1 kg. de vêtements secs.

LAVAGE: 6 à 15 g. pour 1 kg. de vêtements secs.

(Dosages en fonction du pourcentage de produit par rapport au composant N-3, du degré de salissure des vêtements et du niveau de dureté de l'eau. En général, augmenter la dose de 0,25 g. de produit pour chaque kg. de vêtements secs et pour chaque degré de dureté à partir de 20°HF).

Caractéristiques Techniques:

* PROPRIÉTÉS :

Détergent liquide alcalin pour le lavage de toutes sortes de vêtements, sauf délicats. Efficace à n'importe quelle température et dureté de l'eau. À effet microbicide à partir de 67°C et 10 min. de lavage.

* SPÉCIFICATIONS:

Aspect: Liquide

Couleur: incolore

Odeur : parfumée caractéristique

PH (1% 20°) : 13.5 +/- 0.5

* COMPOSITION:

Tensioactifs anioniques, amphotères, séquestrants, co-adyuvants alcalins et protecteur de fibres.

Conservation et Stockage:

Conserver dans l'emballage original bien fermé, loin du froid et de la chaleur. Éviter la congélation. Ne pas exposer au rayonnement solaire direct.

Sécurité et Manipulation:

DANGER. Contient : Hydroxyde de potassium. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballage respectivement. À USAGE PROFESSIONNEL.

Avertissements:

En cas d'ingestion accidentelle, contacter le Service National de Toxicologie.

Notre DÉPARTEMENT
TECHNIQUE répondra sans
engagement de votre part
aux questions ou
consultations sur le produit ou
son application.



NOTE: La garantie de Thomil, S.A., se limite seulement à la qualité du produit, et n'assume aucune responsabilité quant à l'utilisation incorrecte du même.

Ctra. Andalucía. km. 18. 28320 Pinto (Madrid) www.thomil.com: profesional@thomil.com