

proquibsa

FICHAS TÉCNICAS

Nombre del cliente

matic enzym

Lessive liquide enzymatique



CARACTERISTIQUES PHYSICOCHIMIQUES

Apparence: Liquide transparent
Couleur: Vert
Parfum: Caractéristique
Densité: (T=20c°) 1,030 – 1,050
PH: 8-9 a 20°

Ces valeurs sont des normes de fabrication et ne doivent pas être utilisées comme spécifications.



PROPRIÉTÉS

Détergent liquide enzymatique avec mousse contrôlée. Les tensioactifs donnent un haut pouvoir détergent et émulsifiant. Peut être utilisée avec toute type de oxydants. Élimine tous les types de taches. Prend soin des couleurs originales des tissus, améliore la souplesse des tissus.



APLICACIONES

Produit utilisait pour les phases de pré-lavage et lavage. Peut-être utilisait comme détachant en appliquant directement le produit directement sur le tissu.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

Le dosage est automatique. La dose doit être a partir de 2 gr/kg linge sec pour la phase de **pré-lavage** et a partir de 3 gr/kg de linge sec pour la phase de **lavage** en fonction du TH de l'eau et la salissure du linge à laver.



PRESENTATION

Emballage de 20 Kg.



COMPOSITION:

- Tensioactifs anioniques. Entre 15% et 30 %
- Tensioactifs non ioniques Entre 5% et 15%
- Enzymes et codisolvents. Moins 5%.



PRECAUTIONS

Des informations complètes sur les risques, la manipulation et l'élimination du produit sont fournies séparément dans la fiche de données de sécurité du produit



CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver dans les emballages d'origine fermés, à l'abri du soleil et à l'abri des températures extrêmes.



INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément au règlement 648/2004/CEE.

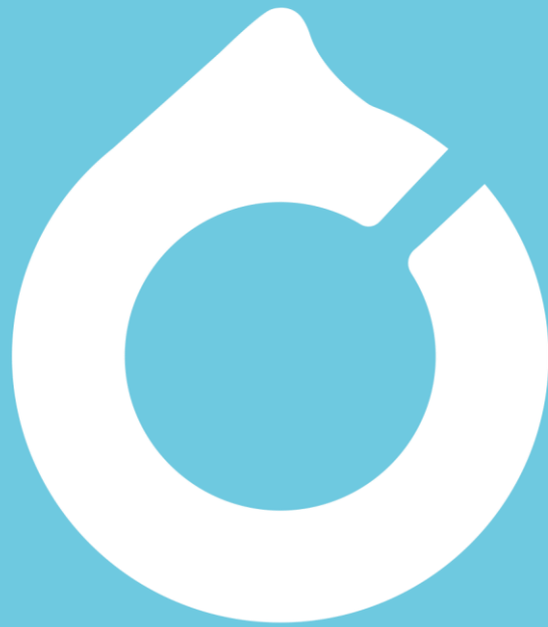


CERTIFICATS

Entreprise certifiée par TÜV Nord Cert avec n° 44 100 120574 en ISO 9.001 et n° 44 104 120574 en ISO 14.001.

Número R.O.E.S.P. : B-0258-E
Fecha de revisión: 11/06/2021
Revisión: 1





proquibsa