



el**ibio** Tremp



Liquide de trempage biologique

Assure l'élimination des mauvaises odeurs.

Caractéristiques

- ELIBIO Tremp' est un liquide de trempage, spécialement élaboré pour les vaisselles difficiles ou différenciées.
- ELIBIO Tremp' hydrolyse durablement les graisses et autres matières organiques.
- ELIBIO Tremp' favorise la dégradation aérobie (= sans odeurs) des matières organiques et supprime les causes des mauvaises odeurs.
- ELIBIO Tremp' assainit et désincruste grâce à ses enzymes et laisse un biofilm protecteur.
- ELIBIO Tremp' conditionne l'effluent au rejet et favorise sa biodégradation.

Mode & doses d'emploi

- Diluer 5 à 10ml par litre d'eau tiède selon le degré de salissure.
- Laisser tremper la vaisselle pendant 20 à 30mn dans un bac.
- Égoutter et passer en machine.

Conditionnement

- Bidon de 5kg.

Données physico-chimiques

- Couleur : incolore.
- Odeur : caractéristique.
- pH pur : 8.
- Densité relative : 1.
- Viscosité : 200 cps.

Composition

- Plus de 5 mais moins de 15% de tensio-actif anionique
- Moins de 5% de tensio-actif non ionique
- Enzymes.

Applications

- Collectivités, restauration, industries agro-alimentaires.
- Vaisselles, batteries et plaques de cuisine, hottes aspirantes.
- Application manuelle ou mécanique.

Législation - Sécurité

- Conserver à l'abri de la chaleur.
 - Tenir hors de portée des enfants.
 - En cas de projections dans les yeux. rincer abondamment à l'eau claire.
 - Produit certifié ne contenir aucun germe pathogène vis à vis de l'homme, la flore et la faune.
- Cet agent de surface respecte les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n°648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.
- Cette formule est déposée dans les centres antipoisons de Nancy.
 - Fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande ou sur www.elidis.net