

# ENZYM'ANIOS

## PLONGE

Assure le nettoyage de la vaisselle et du matériel en plonge manuelle

### Développement durable

#### Une formulation ANIOSAFE

- ☑ Formulé sans parfum, sans colorant.
- ☑ Sécurité pour l'utilisateur (pH neutre).
- ☑ Formule concentrée : Un bidon de 5L = jusqu'à 1600 litres de solution.



### Une détergence haute performance

- Nettoie et dégraisse rapidement tout type de vaisselle
- Formule polyenzymatique: Activité Détergente et Dégraissante renforcée, action rapide, large compatibilité matériaux y compris ceux sensibles aux alcalins
- N'agresse pas les matériaux
- Séchage rapide et sans traces

### Indications

- L'ENZYM'ANIOS PLONGE assure le nettoyage de la vaisselle et du matériel en plonge manuelle

### Composition

- Association d'agents tensioactifs, complexe enzymatique (protéase, amylase), excipients

### Mode d'emploi

- Solution concentrée
- S'utilise à la dilution de 0,3% à 0,5% (de 3 à 10 ml/l)
- Rincer à l'eau potable après usage

### Données physico-chimiques

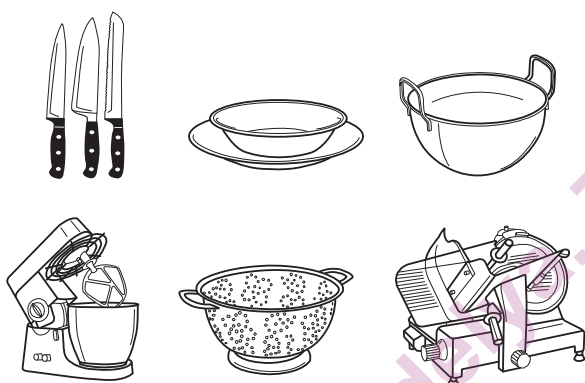
- Solution limpide incolore à légèrement jaune
- Densité à +20°C :  $\approx 1.044$
- pH du produit pur à +20°C :  $\approx 8$
- pH à la dilution de 0,3% :  $\approx 7,8$
- Non parfumé

### Données réglementaires

- Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques)
- Stockage : entre +5°C et +35°C
- Fabriqué en France

### Conditionnement

- 4 bidons — 5L réf : 2697028



USAGE PROFESSIONNEL