

# LIQUIDE VAISSELLE MACHINE L200

010427 / 010428

## UTILISATION

- Liquide de lavage de la vaisselle en machine professionnelle en eau dure ou calcaire. Formule puissante alcaline non moussante.
- Nettoie, dégraisse et rend la vaisselle brillante sans trace grâce à ses puissants agents lavants et émulsionnants. S'utilise exclusivement avec un doseur automatique professionnel. Formule sans phosphate.



Réf. 010427 : Colis de 2 bidons de 5 litres

Réf. 010428 : Bidon de 25 kg

## COMPOSITION

5% ou plus, mais moins de 15%: EDTA et sels.

## CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide  
Couleur : incolore à jaunâtre  
Densité : 1,225 ± 0,01  
pH : 13 - 14

## PRÉCONISATIONS

Dosage indicatif : 1 à 3 g/L d'eau à 55/60°C.  
Utiliser un produit de rinçage de notre gamme.  
Rincer la vaisselle à l'eau claire après lavage.  
S'utilise exclusivement avec un doseur automatique. Contacter notre service technique.

## NORMALISATION

Conforme à la législation relative au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 8 septembre 1999).

## CONDITIONNEMENT

Colis de 2 bidons de 5 litres  
Bidon de 25 kg

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Contient : HYDROXYDE DE SODIUM (n° CE 215-185-5) ; ETHYLENEDIAMINETETRAACETATIQUE-NA4-POUDRE (n° CE 200-573-9). Provoque de graves brûlures. Nocif en cas d'ingestion. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Conserver hors de la portée des enfants. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux. Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande. En cas d'urgence, contacter le centre anti-poison le plus proche.