



# Lavage VM2

## LA VAGE VAISSELLE MACHINE

Le LAVAGE VM2 assure le dégraissage de la vaisselle en machine à laver.  
Eau dure/eau très dure



### CONDITIONNEMENTS

1 bidon — 25kg réf : 1252556  
1 bidon — 10kg réf : 1252378

### USAGE PROFESSIONNEL

#### INDICATIONS

Produit destiné au lavage automatique de la vaisselle (Monozone / Tunnel). Détergent alcalin chloré pour le lavage de la vaisselle en présence d'eau dure à très dure ( $30^\circ < TH < 60^\circ$ ). Conforme à l'arrêté français du 8 Septembre 1999 concernant les produits de nettoyage pour le matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

#### COMPOSITION

Hydroxyde de sodium, hypochlorite de sodium, agents antifloculant et dispersant.

#### MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel.  
Doser le produit automatiquement entre 1 g/L et 3 g/L en fonction de la dureté de l'eau et du type de salissure.  
Pour optimiser la phase de rinçage / séchage, utiliser Rinçage VM ou Rinçage VM2 afin d'obtenir une vaisselle éclatante et sans trace.

#### DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

Solution incolore à ambrée  
Densité à  $+20^\circ\text{C}$  :  $\approx 1,2$   
pH du produit pur à  $+20^\circ\text{C}$  :  $>12$

#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques).  
Stockez entre  $+5^\circ\text{C}$  et  $+25^\circ\text{C}$  en position verticale.

# Lavage VM2

LAVAGE VAISSELLE MACHINE



## Les 4 points forts du lavage VM2

- Elimine les odeurs dues au développement microbien.
- Produit normalisé dans le cadre des paramètres du cycle de lavage.
- Produit utilisable en eau très dure (>30°TH).
- Produit à utiliser avec le Rinçage VM ou le Rinçage VM2 (bactériostatique et fongistatique).

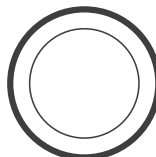
## DOSAGE

De 1 à 3 g/L en fonction de la dureté de l'eau.

## MATÉRIEL



## APPLICATIONS



## MÉTHODE

Produit utilisé dans le cadre du cycle de lavage vaisselle machine.

**Team Pro**  
Une Équipe de Spécialistes

 **laboratoires  
ANIOS**  
Le professionnel de la désinfection