



Lavage VM2

LAVAGE 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°TH<60°). 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°C : $\approx 1,2$
pH du produit pur à +20°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°C et +25°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).

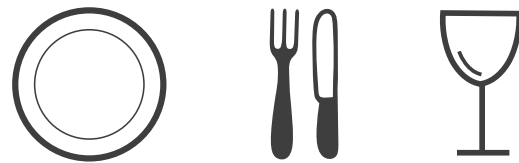
DOSAGE

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

Pavé du Moulin • 59260 Lille - Hellemmes • FRANCE
Téléphone +33 3 20 67 67 67 • Fax +33 3 20 67 67 68 • www.anios.com