

# PRO<sup>®</sup>

## LAV 1000

### Détergent concentré spécifique milieu alimentaire

- 🌀 Dégraissant
- 🌀 Polyvalent
- 🌀 Compatible autolaveuse

#### APPLICATION

Permet le nettoyage et le dégraissage des sols, murs, surfaces et ustensiles, il est également adapté pour laver les hottes et les filtres.

Il élimine les salissures, les graisses, les huiles, les traces de caoutchouc et tout autre dépôt tenace sur tous les types de supports.

#### MODE D'EMPLOI

- Au préalable, ranger et couvrir les aliments dans les pièces à traiter.
- Dosage selon les salissures et la méthode d'utilisation :
  - Nettoyage manuel : préparer une solution à 5% dans l'eau tiède. Rincer.
  - Nettoyage par pulvérisation : préparer une solution à 10% dans l'eau. Pulvériser, laisser agir quelques instants. Rincer.
  - Nettoyage en autolaveuse : s'utilise dilué de 2 à 5% en fonction du degré d'encrassement.
  - Nettoyage par trempage : préparer une solution à 5% dans l'eau chaude. Laisser agir environ 30 minutes. Brosser si nécessaire. Rincer.

#### CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide limpide

Couleur : bleu violet

Parfum : -

Densité : 1,050 ± 0,010

pH pur à 20°C : 12

Composition : entre autres : solvants, agents de surface anionique.

Conforme aux arrêtés ministériels du 08 septembre 1999 et du 19 décembre 2013 relatifs aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

#### SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Craint le gel

Réservé à l'usage professionnel.

#### CONDITIONNEMENT

4 bidons de 5 litres - Référence : 344240/5

Unité de conditionnement (U.C) : Bidon 5L

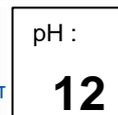
Nbre U.C./carton : 4

Nbre cartons/couche : 8

Nbre couches/palette : 4

Nbre de cartons/palette : 32

Nbre U.C./palette : 128



MAJ Octobre 2020

FDS disponible sur demande ou sur le site [www.hygiene-et-nature.com](http://www.hygiene-et-nature.com)