

LAV'VERRES

DÉTERGENT BACTÉRICIDE, LEVURICIDE,
VIRUCIDE APTE AU CONTACT ALIMENTAIRE



AGRÉÉ CONTACT
ALIMENTAIRE

- Chloré
- Toutes eaux
- Prévient l'entartrage

APPLICATION

Liquide concentré spécialement conçu pour le lavage de la verrerie et des tasses en lave-verres ou en machine à laver professionnelle. Il possède une forte action détergente et élimine parfaitement les graisses, taches et souillures diverses. Son agent chloré permet d'éliminer les tanins, traces de café, thé, rouge à lèvres...

Les agents séquestrants permettent d'éviter la formation de dépôts de calcaire. La verrerie ainsi obtenue est brillante et sans traces blanches. Sa formulation prévient également les risques d'entartrage des machines à laver.

Facile à doser grâce à son flacon doseur. Il s'utilise en eaux dures comme en eaux douces.



MODE D'EMPLOI

Dosage : Selon salissures, objets à laver et TH de l'eau. Flacon doseur.

Lave verres à cuve perdue :

- Utiliser une dose de 20mL pour une cuve de 10 à 15 litres.

Lave verres à niveau constant :

- Ajouter une dose de 20mL tous les 7 à 10 cycles, pour une cuve de 10 à 15 litres.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Jaune

Parfum : Caractéristique

Densité : 1,130 (± 0,010)

pH pur à 20°C : 14

pH dilué à 1% à 20°C : 12,5 (± 0,5)

Taux de COV : -

Composition : Entre autres : Agent chloré, agents alcalins, séquestrants.

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.

SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Stocker à l'abri de l'humidité. Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENT & RÉFÉRENCE

Référence : • 12 flacons doseurs de 1L : 344084/12x1

Unité de conditionnement (U.C) : Flacons de 1L

Nbre U.C/carton : 12

Nbre cartons/couche : 9

Nbre couches/palette : 4

Nbre cartons/palette : 36

Nbre U.C/palette : 432

LOGISTIQUE

Référence	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette
344084/12x1	3596780156992	83596780156998	13596780156999



MAJ Septembre 2021

Fiche de sécurité disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com