



AVANTAGES

- Dégraisse et désinfecte en une seule opération
- pH neutre : respecte les utilisateurs et le matériel



APPLICATION

Liquide nettoyant et désinfectant pour le lavage manuel de la vaisselle, de la batterie et du petit matériel.

Conforme aux arrêtés du 08/09/1999 et du 19/12/2013 relatifs au nettoyage des surfaces et du matériel pouvant se trouver au contact avec des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Diluer entre 0,5 et 1%, soit 5 à 10 ml pour 1L d'eau selon l'action souhaitée (désinfection à partir de 1%) et le niveau de souillures.

Temps de contact : 5 minutes.

Température maximale : 50°C.

Rincer ensuite abondamment les surfaces et le matériel d'application à l'eau potable.

TYPE DE PRODUIT

TP04.

TYPE DE PREPARATION

SL - Concentré liquide

SUBSTANCES ACTIVES

Chlorure de didecyldiméthylammonium (n° CAS 7173-51-5) 4% (m/m)

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

En conditions de saleté à 20°C :

Bactéricide : EN 1276 à 1%, en 5 min

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat Physique :	Liquide fluide
Couleur :	Jaune
Odeur :	Citron
Densité :	0,99±0,01
pH :	6,0±1 - Neutre
Péremption :	2 ans

CONDITIONNEMENT

Flacon de 1L	Réf. 97358
Bidon de 5L	Réf. 97348
Bidon de 20L	Réf. 97368

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité. Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

