

VAISSELLE

Plonge

Solivaisselle

SOLIVAISSELLE

Plonge Désinfectant 5 L



ASSOCIATION
FRANÇAISE
DES MAÎTRES
RESTAURATEURS

Partenaire exclusif Hygiène des Maîtres Restaurateurs

› **Liquide vaisselle concentré**

Élimine les salissures, dégraisse parfaitement

› **Désinfecte**

Bactéricide EN 1276

› **Agents mouillants**

Facilitent le rinçage et le séchage pour une vaisselle brillante et sans traces

› **Parfum pin ou agrumes**

Parfume agréablement pendant le nettoyage

› **Apte au contact alimentaire**



Utilisez les biocides avec précautions.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. SOLIVAISSELLE Plonge Désinfectant, parfum pin ou agrumes, est un liquide vaisselle dégraissant concentré spécialement conçu pour le lavage de la vaisselle à la main. Il décolle et élimine toutes les salissures grasses et laisse une vaisselle parfaitement propre.
- SOLIVAISSELLE Plonge Désinfectant est Bactéricide EN 276 (à 1%, 15 min. à 20°C, conditions de saleté).
- SOLIVAISSELLE Plonge Désinfectant facilite le rinçage de la vaisselle et évite la formation de traces au séchage pour une brillance étincelante de la vaisselle.
- Sa formule ultra concentrée est économique à l'usage.

SOLIVAISSELLE Plonge Désinfectant est conforme à la réglementation française relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêtés du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013).

UTILISATION

SOLIVAISSELLE Plonge Désinfectant s'utilise pour le lavage et la désinfection de toute la vaisselle, batteries, petit matériel et autres récipients alimentaires.

MODE D'EMPLOI

- Diluer SOLIVAISSELLE Plonge Désinfectant entre 0,5% pour le lavage uniquement (5 g/L soit 1/4 de verre de 20 cl pour 10 L d'eau) et 1% pour la désinfection (10 g/L soit 1/2 verre de 20 cl pour 10 L d'eau).
- Laisser tremper un minimum de 15 minutes et laver la vaisselle.
- Rincer abondamment la vaisselle et le matériel à l'eau chaude potable.
- Laisser sécher. La vaisselle peut être réutilisée après séchage.
- En cas de salissures tenaces, augmenter le temps de trempage, la température de l'eau et le dosage.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

DANGER

Contient du chlorure de didécylidiméthylammonium. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher). EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Éliminer le produit/récipient conformément à la réglementation en vigueur.

MANIPULATION ET STOCKAGE

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Observer les précautions indiquées ainsi que les réglementations de la protection du travail. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée. Ne jamais ouvrir les emballages par pression. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide fluide jaune parfumé agrumes / Liquide vert émeraude parfumé pin mentholé
- pH=10,5
- Densité relative (eau = 1) : 1
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.

SOLIVAISSELLE DÉSINFECTANT contient entre autres composants	
Moins de 5%	Agents de surface cationiques et amphotères, agents de surface non ionique
Contient également : désinfectants, parfums (d-Limonene pour le parfum agrume).	

Informations relatives à la réglementation Biocides. Contient 3,75% (m/m) de Chlorure de Didécylidiméthylammonium (N° CAS : 7173-51-5).
Type de préparation : liquide concentré à diluer : TP4. À usage professionnel.



LOGISTIQUE

	AGRUMES	PIN
CODE INTERNE:	S470971	S470661
GENCOD:	3 34602 470970 1	3 34602 470673 1
U.C.:	jerrican 5 L	jerrican 5 L
U.C./carton:	4	4
Cartons/couche:	8	8
Couches/palette:	4	4
Cartons/palette:	32	32