

B30004T

# PLONGE MANUELLE désinfectante

## Indications

PLONGE MANUELLE DÉSINFECTANTE est un détergent dégraissant concentré parfumé et moussant spécialement conçu pour le dégraissage et la désinfection de la vaisselle, batterie de cuisine, ustensiles de cuisine et outils de découpe. Agréée contact alimentaire.

## Dosage & Mode d'emploi

Diluer à 2% minimum dans l'eau chaude, soit 20ml par litre d'eau.

Tremper la vaisselle après avoir éliminé les déchets les plus importants (temps de contact minimum 5 minutes) puis rincer à l'eau potable et laisser sécher. En cas de salissures tenaces, augmenter le temps de trempage, la température de l'eau et le dosage.

## Composition indicative

Agents de surface amphotères : 5- 15%.

Agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques : < 5%.

Parfums (allergènes : D-Limonène, citral).

Substance active biocide avec % m/m: Alkyl (C12-C16) diméthyl benzylammonium chloride (N°CAS 68424-85-1) 2%.

## Caractéristiques physico-chimiques

Liquide visqueux jaune.

Odeur : citron.

pH pur : 7 - 7.5.

Densité : 1,00 +/- 0.01.

## Précautions d'emploi

Réservé à un usage professionnel. Utiliser les biocides avec précaution. Bien que PLONGE MANUELLE

DÉSINFECTANTE soit neutre, le port de gants reste recommandé pour son usage afin de prévenir les risques d'allergie à l'agent bactéricide.

Stocker et conserver dans son emballage fermé entre 5 et 40 °C.

Pour plus d'informations, consulter l'étiquette et la fiche de données de sécurité disponible sur [www.Thouy.net](http://www.Thouy.net).

## Législation - Normes

Composition selon le règlement détergent 648/2004 et ses adaptations.

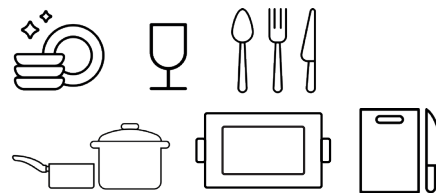
Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

## Normes \* Conditions de soleté (à 20°C, 3g/l d'albumine bovine)

Activité	Normes	Souches	Temps de contact	Concentration minimale
Bactéricide	EN 1276	Escherichia coli Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	5 min	2%

## Applications



Date de révision : **03/2021**

# THOUY



DISTRIBUTEUR BENIN : IHYMEP AFRIQUE

Tél : 00229 66896813

## Logistique & code barre

	Unité	Unités par carton	Cartons par palette
B30004T	Bidon 5L	4	32
Code barre : 3701114800339			

Nota : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité.