

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.

Législation - Normes

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

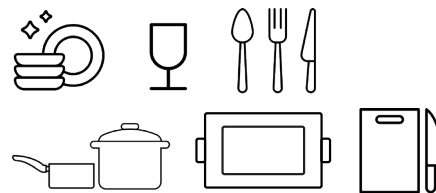
Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

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



BP 70539 - 81107 Castres cedex - France

+33 (0)5 63 62 70 33

www.thouy.net

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.