

Fiche technique

IDOS 2000

Code : IDODM

BIOCIDE TP 4 :

Préparation liquide concentrée à effet curatif

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide fluide

Couleur : vert

Odeur : citron

pH à l'état pur : 7,5 à 8,5

Densité à 20°C : 0,995 à 1,005

Solubilité : totale dans l'eau

Conditionnements :

Carton 12 x 1 L

Carton 2 x 5 L

Stockage :

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

Produit destiné à un usage uniquement professionnel

- Formule déposée au centre antipoison de NANCY.
Tél : 03.83.32.36.36
- Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.



Date de création : 02/04/1999

Date de révision 13 : 25/06/2014

EUROCHIMIC-SOCHIPHARM **Enseigne ELCOPHARMA**

20, rue Edouard Bouthier
F.89500 Villeneuve sur Yonne

Tél: (0)3.86.87.63.63

Fax : (0)3.86.87.35.35

info@elcopharma.com

www.elco-pharma.fr

NATURE CHIMIQUE

- Tensio actif cationique : Substance active biocide : Chlorure d'alkyl diméthylbenzylammonium (CAS 68424-85-1) : 98 g/l
- Tensio actifs non ioniques
- Composition parfumante

USAGES ET PROPRIETES

IDOS 2000 est destiné spécialement au lavage manuel et à la désinfection de la vaisselle.

IDOS 2000 est conforme à la norme EN 1276 à 20°C, en conditions de saleté à 2% pour un temps de contact de 5 minutes.

La quantité de produit dilué par unité de surface est de : 30 à 40 ml/m².

***IDOS 2000** est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013) relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.*

MODE D'EMPLOI

Diluer, au moment de l'emploi, le produit dans l'eau à 20°C, à raison de 20 ml par litre d'eau.

Éliminer les déchets les plus importants de la vaisselle.

Faire tremper les pièces au moins pendant 5 minutes. Laver, brosser si nécessaire, rincer à l'eau potable.

Contrôler l'efficacité du rinçage à l'aide d'un réactif approprié. Laisser sécher.

Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Utiliser ce biocide avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- L'emballage, vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.

ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE

Non concerné

Concerné (cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité)

Selon :

les directives 67/548/CEE, 1999/45/CE et leurs adaptations (correspond à l'étiquetage dit « DPD »)

le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (correspond à l'étiquetage dit « CLP »)

TRANSPORT ADR

Non Soumis

Soumis (cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité)

CODE DOUANIER

3808.94.10