

FICHE TECHNIQUE

IDOS 45

HOMOLOGATION du Ministère de l'Agriculture N°AMM : 9000764

BIOCIDE TP 4

Préparation liquide concentrée à effet curatif

NATURE CHIMIQUE

- Tensio actif cationique :
Chlorure de didécyltriméthylammonium (7173-51-5) :
100 g/l

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : liquide
Couleur : rose
Odeur : légèrement aromatique
pH à l'état pur : $8,0 \pm 0,5$
Densité à 20°C : $0,980 \pm 0,005$
Point d'éclair : $>60^{\circ}\text{C}$
Solubilité : totale dans l'eau

USAGES ET PROPRIETES

IDOS 45 est un désinfectant bactéricide pour surface propre (suite voir page 2).

MODE D'EMPLOI

S'emploie par trempage, pulvérisation, circulation pour les surfaces nettoyées au préalable. Diluer IDOS 45 dans l'eau à 20°C à raison de 0,5% (5 ml par litre d'eau). Respecter un temps de contact de 5 minutes. Rincer à l'eau potable dans le cas de désinfection de surface ou de récipient pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires. Contrôler l'efficacité du rinçage à l'aide d'un réactif approprié. 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.
- Reboucher l'emballage après utilisation.
- 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

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 : 1990

Date de révision 6 : 22/05/2012

ELCOPHARMA - Rue Edouard Bouthier - 89500 VILLENEUVE S/ YONNE -

Tél: 03.86.87.63.63.- Fax : 03.86.87.35.35

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.

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.

ETIQUETAGE HYGIENE ET SECURITE

- Symboles corrosif et dangereux pour l'environnement

Contient du chlorure de didécyltriméthylammonium
R34 : Provoque des brûlures.

R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S27/28 : Après contact avec la peau, enlever tout vêtement souillé ou éclaboussé et se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

S36/37/39 : Porter un vêtement de protection, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.

S45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

S61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales et la fiche de données de sécurité.

TRANSPORT ADR/RID

Carton 2 X 5L :

Exemption (quantité limitée LQ)

Sur le colis :

Étiquette LQ :



CONDITIONNEMENTS

⇒ Carton 2 x 5 L

code : IDOQU

FICHE TECHNIQUE

IDOS 45

USAGES ET PROPRIETES

IDOS 45 est recommandé dans le domaine de l'industrie alimentaire :

- Préparation et transport de la nourriture des animaux domestiques.
- Récolte, transport, stockage, transformation industrielle incluant les activités de transformation à caractère artisanal (boucherie, charcuterie, boulangerie, pâtisserie), la commercialisation des produits d'origine animale ou végétale.

IDOS 45 à l'arrêté du 08/09/99 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.

L'activité bactéricide d'IDOS 45 a été testée selon la norme AFNOR T 72173 (NF EN 1276) en condition de propreté (0,03% albumine).

Selon le même protocole son efficacité est prouvée sur la légionella pneumophila à 0,25%.

Date de création : 1990
Date de révision 6 : 22/05/2012

Code : IDOQU

ELCOPHARMA - Rue Edouard Bouthier - 89500 VILLENEUVE S/ YONNE -
Tél: 03.86.87.63.63.- Fax : 03.86.87.35.35