

# **DELACOURT.fr**

**LA PROPRETÉ, C'EST NOTRE MÉTIER**

Dans les pages qui suivent, vous trouverez la fiche produit, présentée par Delcourt.

L'équipe Delcourt vous souhaite une bonne lecture.



# FICHE TECHNIQUE

Code ACIBA

## BIOCIDE TP 2

Préparation liquide concentrée à effet curatif

# IDOS ACIDO'BACT



### NATURE CHIMIQUE :

- Acide organique.
- Composition parfumante.
- Tensio actif cationique :  
Chlorure de didécyl diméthyl ammonium : 26,7g/l

### CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :

Aspect : liquide  
Couleur : rose  
Odeur : florale  
pH à l'état pur : 2.25 ± 0.2  
Densité à 20°C: 1.000 ± 0.005  
Solubilité : totale dans l'eau

### USAGES et PROPRIETES :

**IDOS ACIDO'BACT** nettoie, détartre et désinfecte les surfaces lavables telles que :

- les éléments des sanitaires (lavabos, douches, baignoires, urinoirs, abattants de cuvettes de w.c., robinetteries).
- les faïences murales.
- les sols carrelés.

**IDOS ACIDO'BACT** laisse une agréable senteur florale après son utilisation.

**IDOS ACIDO'BACT** est conforme aux normes :

#### a) **Bactéricide :**

**EN 1276**, à 20°C, en conditions de saleté, à 0,5%, pour un temps de contact de 5 minutes.

#### b) **Fongicide :**

**EN 1650** à 20°C sur candida albicans, en conditions de saleté, à 0,5%, pour un temps de contact de 15 minutes.

### MODE d'EMPLOI :

- Pur : pulvériser **IDOS ACIDO'BACT**, à l'aide du pistolet prévu à cet usage, sur la surface à traiter.  
Laisser agir pendant 5 minutes.  
Rincer à l'eau potable.
- Dilué : dans l'eau à raison de 0,5% pour les sols.  
Il est inutile de rincer.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Utiliser ce biocide avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Porter des gants de ménage.

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 non 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

### 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

Néant.

### TRANSPORT ADR/RID

Non concerné.

### CONDITIONNEMENTS

- ⇒ Carton de 6x750 ML. Pistolet
- ⇒ Carton de 12x1 L.
- ⇒ Carton de 12x1 L. Doseur
- ⇒ Carton de 2x5 L.

*Produit destiné à un usage professionnel*

Fiche de données de sécurité disponible sur demande

Formule déposée au centre anti-poisons 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 : 26.09.1997

Date de révision 6 : 13.06.2008

# **DEL COURT.fr**

**LA PROPRETÉ, C'EST NOTRE MÉTIER**

Pour poursuivre votre visite, cliquez ici :



<http://www.delcourt.fr>

Bonne visite.

