

## Fiche technique

# DESTY CREME MAINS DESINFECTANTE

Code : EPIDO

### BIOCIDES TP 1 :

Préparation liquide prêt à l'emploi à effet curatif

### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide

Couleur : bleu

Odeur : in situ

pH à l'état pur : 6,50 à 7,20

Densité à 20°C : 0,995 à 1,005

Solubilité : totale dans l'eau

### Conditionnement :

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

- Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 01.45.42.59.59
- 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 : 02/12/2019

**GROUPE HEDIS**  
 140 rue victor Hugo – 92300  
 LEVALLOIS PERRET  
 Standard : 01.42.70.54.55  
 Fax : 01.42.70.54.47  
 www.groupe-hedis.com

### NATURE CHIMIQUE

- Tensio actif cationique : substance active biocide : chlorure de didécyl diméthyl ammonium CAS n°7173-51-5 : 15,6 g/l
- Tensio actif amphotère
- Tensio actifs non ioniques
- Agents épaississants

### USAGES ET PROPRIETES

**DESTY CREME MAINS DESINFECTANTE** est une solution lavante destinée au lavage et à la désinfection bactéricide des mains uniquement, en milieu hospitalier et agro-alimentaire.

**DESTY CREME MAINS DESINFECTANTE** à l'état pur, est conforme aux normes :

- EN 1276 à 20°C, en conditions de saleté, temps de contact 1 minute.
- NF EN 1499 à 20°C, temps de contact 1 minute.

**DESTY CREME MAINS DESINFECTANTE** est actif, à l'état pur, sur le virus H1N1 à 20°C, pour un temps de contact de 30 secondes selon la méthodologie de la norme NF EN 14476.

### MODE D'EMPLOI

Utiliser la quantité suffisante de **DESTY CREME MAINS DESINFECTANTE** pour enduire parfaitement tout l'épiderme des mains. Frotter durant une minute minimum, en insistant au niveau des extrémités des doigts et espaces interdigitaux.

Rincer abondamment à l'eau claire.

### 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, peut 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.

### ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE – cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP)

- Pas d'étiquetage  
 Etiquetage  
 Etiquetage additionnel : **EUH 210**

### TRANSPORT ADR – cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

- Non Soumis  
 Soumis

### CODE DOUANIER

3808.94.10.00