

## Fiche technique

# PRAGMA SAVON MAINS BACTERICIDE

Code : EPIDO

### BIOCIDES TP 1 :

Préparation liquide prête à l'emploi à effet curatif

### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide

Couleur : bleu

Odeur : in situ

pH à l'état pur :  $7,0 \pm 0,5$

Densité à 20°C :  $0,980 \pm 0,005$

Indice d'irritation primaire

cutanée : 1,5

Solubilité : totale dans l'eau

### Conditionnements :

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 : 26/11/2013

Date de révision 27/04/2018

### **SODIP**

Z.A. Les Barbes d'Or  
10260 Saint Parres-les-Vaudes  
Tél: (0)3.25.40.75.20  
Fax : (0)3.25.40.75.22  
sodip@sodip-reverdy.fr  
www.sodipsas.fr

### NATURE CHIMIQUE

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

### USAGES ET PROPRIETES

**PRAGMA SAVON MAINS BACTERICIDE** est une solution lavante destinée au lavage et à la désinfection bactéricide des mains uniquement.

**PRAGMA SAVON MAINS BACTERICIDE** à l'état pur, est conforme aux normes bactéricides :

- 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.

**PRAGMA SAVON MAINS BACTERICIDE** 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 d'**IDOS EPIDOSERM** 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.
- Produit d'usage externe, ne pas avaler.
- 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

3401.30.00