

## FICHE TECHNIQUE

Date de révision : 01/09/2017

**Code MS PP**

### **BIOCIDE TP2 et TP4**

Préparation liquide prête à l'emploi à usage professionnel.

### **NATURE CHIMIQUE**

Peroxyde d'hydrogène : 7.4% v/v (CAS 7722-84-1)

Acide Peracétique : 0.15% v/v (CAS 79-21-0)

### **CARACTERISTIQUES PHYSICO**

#### **CHIMIQUES**

Aspect : liquide

Couleur : incolore

Odeur : Aucun(e)

pH à l'état pur : 2.3 ± 0.5

Densité à 20°C : 1,030 g/cm<sup>3</sup>

Solubilité dans / miscibilité avec l'eau : complète

T° d'ébullition initiale (°c) : >90

### **USAGES ET PROPRIETES**

**Mobiwatch® S PP** est un désinfectant à large spectre pour toute surface.

**Mobiwatch® S PP** est stable, non moussant, faiblement corrosif.

**Mobiwatch® S PP** est recommandé pour toutes surfaces lavables (plans de travail, tables, murs, sols, mobiliers de bureau, surfaces stratifiées, surfaces émaillées, plafonds, appareillages industriels...), hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, établissements scolaires, lieux publics, laboratoires, industries. Il est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

**Mobiwatch® S PP** est conforme aux normes européennes (EN), et françaises (AFNOR) :

- Bactéricide :

EN 13697 / EN 13727+A2 / EN14348 / EN 14561

- Fongicide :

EN 13624

- Sporicide :

EN 13437

- Virucide :

EN 13610 / EN 14476+A1

### **MODE D'EMPLOI**

Le désinfectant **Mobiwatch® S PP** s'utilise en désinfection par voie aérienne, avec un appareil **Mobiwatch Minibio®**, ou **Mobiwatch Maxibio®** (norme **NF T72-281 v.2009/2014**), contact 240 minutes). Il est nécessaire de respecter les temps de diffusion préconisés avec les appareils.

Fabrication Promox Spa (Italie) :

N° dépôt a.m.m européenne : BC-FP034061-47

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

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

Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Eliminer rapidement des yeux. Si un contact avec les yeux ou la peau est possible, porter les protections appropriées.

Ne pas mélanger à d'autres produits.

Ne pas exposer aux rayons du soleil.

Ne pas utiliser sur les métaux lourds ou matériaux cuivreux. En cas de doute, il est recommandé de faire un test sur la surface à traiter.

Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant. Eliminer le produit et son récipient en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus non dilués dans les égouts et les cours d'eau.

### **ATTENTION :**

H290 - corrosif sur certains métaux.

H318 - Provoque une sévère irritation des yeux

H412 - Toxicité pour milieu aquatique à LT

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection

des yeux/un équipement de protection du visage

P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT

AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer

P337 + P313 - Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

### **STOCKAGE**

Stocker le produit dans son emballage d'origine ou dans le réservoir d'un appareil **Mobiwatch® Minibio** ou **Mobiwatch® Maxibio**, à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 25°C.

Stabilité : **2 ans**

### **TRANSPORT ADR/RID**

Non concerné.

### **CONDITIONNEMENTS**

➔ Carton de 4x5KG.

