

Une lingette de 20 x 20 cm permet de traiter une surface de  $3 \text{ m}^2$ .



## → COMPOSANT CMR\* → PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

FORMULE SANS -

### DOMAINES D'APPLICATION

- · Mobiliers, surfaces hautes et basses
- Equipements sanitaires
- · Chaussures, bottes et lunettes ayant été en contact avec des éléments contaminants

## **COMPOSITION**

Lingettes blanches non tissées (20 cm x 20 cm) composées de 50% pulpe de bois et 50% polyester et imbibées d'une solution d'UMONIUM<sup>38®</sup> MASTER: Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chloride (ADBAC/BKC (C12-16)) 11,9g/L.

## STANDARDS NORMATIFS

- · L'activité bactéricide, fongicide et sporicide de la lingette imbibée est validée selon les normes ASTM 2967-15 et EN 16615
- · L'activité bactéricide, fongicide, lévuricide, mycobactéricide et virucide de la solution d'imprégnation est validée selon les normes EN 13727. EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14348, EN 14563 et EN 14476
- · Qualité et traçabilité garanties par ISO 9001:2015
- · Conforme au règlement biocide 528/2012

## MODE D'EMPLOI

Nettoyage/Pré-désinfection: utiliser une lingette parfaitement humide, frotter la surface de telle manière à éliminer toute trace visuelle de matière organique.

Désinfection: répéter l'opération sur une surface visuellement propre en respectant un temps de contact de minimum 5 secondes, ne rincer à l'eau potable que si nécessaire, laisser sécher

- · Biocide PT2
- · Lingette détergente désinfectante à large spectre d'activité
- Non toxique: DL<sub>50</sub> (rat 5840 mg/kg), aucune vapeur dangereuse
- Non corrosif: pH neutre
- · Produit prêt à l'emploi non irritant pour la peau (aucune toxicité
- · Sans aldéhyde, peroxyde, biguanide ou autre composant carcinogène, mutagène, reprotoxique
- Ininflammable
- sporicide
- 100% compatible sur fibre optique, caoutchouc, polycarbonate, composé acrylique, verre, Pyrex, PU, PVC, HDPE, PET, néoprène, latex, silicone, peintures, acier inox 410
- · Efficace, rapide et performant (dissout le sang)
- · Efficace en présence de matières organiques
- · Rémanent sur la surface non rincée (film bactériostatique)
- · Sans résidu après rinçage
- · Stabilité: 36 mois date de fabrication

## **PROPRIÉTÉS**

- transdermique)
- Non coagulant
- · Activités bactéricide, fongicide et

- Agit dès 5 secondes

### DÉSIGNATION Boîte de 100 lingettes (20 x 20 cm) 6 x 100

## \* Carcinogène, Mutagène ou Reprotoxique







ÉTAPE 1: NETTOYAGE/PRÉ-DÉSINFECTION







Prendre une lingette et procéder à l'essuyage humide

Si surfaces visuellement propres, passer à l'étape 2

# **ÉTAPE 2: DÉSINFECTION**







Prendre une nouvelle lingette et procéder à l'essuyage humide





Temps de contact min. 5 sec.

Rincer à l'eau potable si nécessaire

<sup>\*</sup> Pour les objets (tels que les jouets) susceptibles d'être mis en bouche par les enfants