



# MS 3 SANITAIRES

## CAPSULES

### DÉTARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES CONCENTRÉ ENZYMATIQUE

**Capsule  
EXSPRAY**



Formule  
d'origine  
végétale

pH 1,5

► Nettoie, détartre, désinfecte et fait briller les surfaces.

► Efficace sur traces de savons et dépôts calcaires.

► Formulé à base :

- d'enzymes aux propriétés naturelles de biodégradation des graisses et matières organiques,
- de biodérivés issus de la Résine de Pin des Landes aux pouvoirs dégraissant et solvant et de l'acide lactique, désinfectant doux et naturel.

► Utilisable en agriculture biologique.

► Senteur fraîche et fleurie sans parfum de synthèse : parfume agréablement les surfaces sanitaires.

#### LIEUX D'UTILISATION

Utilisation quotidienne pour nettoyer les baignoires, lavabos, robinetteries, évier, faïences murales, carrelages et vitres de douches, cuvettes de WC, urinoirs, sols...

Dans les piscines et vestiaires des établissements sportifs, hôtels-restaurants, dans tous les sanitaires des établissements collectifs, l'industrie, les collectivités, l'artisanat, les services techniques ...

#### NORMES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide :

EN 1276 à 2% en 5 min. en conditions de propreté à 40°C

EN 13697 à 3% en 5 min. en conditions de propreté à 20°C et 4% en 5 min. en conditions de saleté à 20°C

Levuricide :

EN 1650 à 5% en 15 min. en conditions de propreté à 20°C

EN 13697 à 10% en 15 min. en conditions de saleté à 20°C

Fongicide :

EN 13697 à 2% en 15 min. en conditions de saleté à 20°C sur

*Cladosporium cladosporioides*.

Actif sur le virus de la vaccine : EN 14476 à 5% en 60 min en conditions de saleté.

#### MODE D'EMPLOI

Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.

Capsule 20ml concentrée :

Avant d'utiliser une nouvelle capsule, rincer le flacon. Pour une action bactéricide, remplir le flacon avec 500 ml d'eau à 20°C. Visser la capsule sur le flacon. Agiter. Retirer la capsule et visser la gâchette. Pulvériser le produit sur la surface à traiter de façon à bien couvrir la surface. Pour une action désinfectante laisser agir 5 minutes. Essuyer après application.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide incolore.

pH à 20°C : 1,5.

Masse volumique (20 ° C) : 1,070 g/cm<sup>3</sup>.

Carton 24 capsules 20ml réf 1020008090444

Application sur surfaces : utiliser le pulvérisateur réf 1020008090555 PULVERISATEUR ATV N°3 ROUGE.

#### Substances actives :

Acide lactique n° CAS 79-33-4 : 256,8g/l.

Type de préparation : SL – Concentré soluble.

TP02 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

TP04 : Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

#### CONDITIONS D'EMPLOI

Précaution : ne pas appliquer sur des surfaces sensibles aux acides comme le marbre, le béton, le ciment, les bois cirés ou huilés, etc. Il est recommandé de tester la compatibilité des matériaux sur une surface peu visible avant toute première utilisation. Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

**ECOCERT :** Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>.

#### ECO-RESPONSABILITE ET

#### INFORMATIONS UTILISATEURS :

- 98,4% des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Principalement formulé à partir de composés biodégradables d'origine végétale.

EPI PRÉCONISÉS : gants, lunettes.

FT1020008090444-1222 ATOUT VERT MS3

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez**

