

Référence	FT/SA/BE7111
Version	1.0
Date de création	28.06.2023
Date application	
Page	1 / 1

1. Description

Produit désinfectant bactéricide, fongicide, levuricide, virucide et sporicide. Parfumé à la menthe et à l'eucalyptus. A base d'alcool et d'ammonium, il désinfecte en profondeur et de manière durable et sèche sans laisser de traces.

2. Normes

Bactéricide en 1 min, 20°C (EN 1276, EN 13727). Fongicide en 15 min, 20°C et levuricide en 5 min, 20°C (EN 1650, EN 13624). Actif selon EN 14476 en 30 sec, 20°C sur Rotavirus et Coronavirus (Souche 229E), en 5 min, 20°C sur Adénovirus et Norovirus. Bactéricide, fongicide, levuricide et sporicide selon NF T72-281 en 1 pulvérisation avec un temps de contact de 5min. Bactéricide et levuricide avec action mécanique à l'aide de lingettes selon EN 16615.

3. Ingrédients

Ethanol (CAS: 64-17-5: 40%w/w TP:2), chlorure de benzylalkonium (CAS: 68424-85-1 / <0,3%w/w TP:2), chlorure de didecyldiméthylammonium (CAS: 7173-51-5 / <0,3%w/w TP:2), ADEBAC (C12 - C14) (CAS: 85409-23-0 / <0,3%w/w TP:2). Utilisation professionnelle et consommateur. Contient Citral, Limonène, Linalool
UFI : P1MT-115A-500F-A3P3

4. Paramètres physico-chimiques et tests laboratoires

- Etat : Liquide
- Couleur : Incolore
- Odeur : caractéristique de Menthe et Eucalyptus
- pH : 7.5 +/- 0.5
- Solubilité dans l'eau : 100 %

5. Utilisation

A pulvériser dans l'air ou sur les surfaces à désinfecter : conduits d'aération, chambres froides, équipements sportifs.

6. Phrases de risque

Attention : Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. 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. Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation nationale.
Non destiné à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux. Produit biocide TP2.



7. Emballage

Vaporisateurs de 200, 500 ml et 1 litre. Bidons de 5 et 25 litres.

Contenance	Matière	Consigne
30 ml	Flacon en PETP Spray en PP	Ne pas réutiliser l'emballage
200 ml	Flacon en PETP Spray en PP	
500 ml	Flacon en PETP Pistolet en PP	
1 L	Flacon en PETP Pistolet en PP	
5 L	Flacon en PE Bouchon en PP	
25 L	Jerrican en PEHD Bouchon en PEHD	

8. Stockage et transport

Stockage à l'abri du gel et de la lumière. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C pour préserver les propriétés du produit. Produit inflammable, ne pas placer ni vaporiser vers une flamme ou une source de chaleur.
Produit classé dangereux, réglementé (ADR, RID, ADN, IATA, IMDG) : UN 1170, classe 3, III, liquide inflammable n.s.a (Ethanol solution).