

Désinfectant bactéricide virucide fongicide One shot auto-percutant 50 ml, réf. 20016





- ✓ Solution désinfectante à action rapide par contact grâce aux retombées du spray qui se diffusent dans l'atmosphère.
- ✔ Formule bactéricide, virucide, fongicide.
- Permet de traiter un volume jusqu'à 50 m³.
- Existe en 150 ml pour les grands volumes (réf. 20754).
- Format idéal en collectivités, dans les écoles, les EPHAD, et les lieux publics, mais aussi les véhicules de transports urbains ...



Caractéristiques techniques

• Type: aérosol.

• Equipement: diffuseur autopercutant.

• **Volume :** 50 ml.

• Capacité: permet de traiter et d'assainir un volume d'air, jusqu'à 50 m³.

Dimensions: la 30 x H 110 mm.
 Conditionnement: vendu à l'unité.



Actifs Biocides

• Ethanol (cas n° 64-17-5) : 58.33 % m/m.

• Chlorure de didécyldiméthylammonium (cas n°7173-51-5) : 0.45 % m/m.

• N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1, 3-diamine (cas n° 2372-82-9) : 0.20 % m/m.

Champs d'efficacité			
Action	Norme	Temps d'exposition	Temps d'action
Bactéricide (Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Escherichia coli Enterococcus hirae)	NF EN1276	en 5 minutes	en 5 minutes
Virucide	NF EN14476	en 5 minutes	en 5 minutes
Fongicide Levuricide (Aspergillus brasiliensis Candida albicans)	NF EN1650	en 15 minutes	en 15 minutes



Colisage

Colisage: carton de 24 pièces.
Poids du colisage: 1,800 kg.

Dimension carton: L 22 x H 13 x P 15 cm.
Nb total de produit par palette: 4608 unités.
Poids total palette (hors palette): 346 kg.



Mode d'emploi

- Enclencher le diffuseur.
- Positionner l'aérosol sur un support à mi-hauteur et au centre de la pièce.
- La diffusion se fait automatiquement jusqu'à la vidange complète de l'aérosol.
- Interdire l'accès au local lors du traitement.
- Laisser agir au minimum 15 minutes puis bien aérer pendant 30 minutes avant de réintégrer la pièce.
- Renouveler l'application régulièrement en tenant compte de l'intensité du passage.





Précautions d'emploi

• Utiliser les biocides avec précaution, avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.



Danger

- Aérosol extrêmement inflammable.
- Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.



- Provoque une sévère irritation des yeux.
- 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.
- Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.
- Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- En cas de consultation d'un médecin : garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- En cas d'ingestion : Rincer la bouche ;
 - NE PAS faire vomir;
 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
- 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. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.
- Protéger du rayonnement solaire.
- Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.
- Evacuer tout organisme à sang froid et à sang chaud, les denrées alimentaires de la zone à traiter
- L'emballage doit être éliminé en tant que déchets dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.
- Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.