

B50022

# BACTÉRICIDE ONE SHOT

Virucide, bactéricide et fongicide

## Indications

Destiné à la désinfection de l'atmosphère. Un aérosol de 150 mL permet de traiter 30 m<sup>3</sup>. Arrête la prolifération des micro-organismes. Désodorise, élimine les mauvaises odeurs en les attaquant à leur source : produit assurant une action sur les virus, bactéries, levures et moisissures. Convient pour toutes les surfaces nécessitant une propreté impeccable et pour les problèmes de désinfection ambiante.

Lieux d'utilisation : entreprises de propreté, collectivités, hôpitaux, EPHAD, vestiaires, transports sanitaires, bureaux, lieux publics, entreprises de location de chaussures (ski, bowling)...

## Mode d'emploi

- Agiter l'aérosol avant usage.
- Positionner l'aérosol dans la pièce à traiter.
- Fermer les fenêtres.
- Actionner le bouton poussoir et laisser l'aérosol se vider dans la pièce. Laisser agir au minimum 30 min.
- Bien ventiler après usage.

## Utilisation dans les véhicules :

- Agiter l'aérosol avant usage.
- Reculer les sièges avant au maximum et positionner l'aérosol sur le tapis.
- Fermer les fenêtres du véhicule.
- Ouvrir tous les volets d'aération du véhicule et mettre le moteur en marche avec la climatisation en circuit fermé (recyclage intérieur).
- Actionner le bouton vis et quitter le véhicule.
- Laisser agir une quinzaine de minutes puis arrêter le moteur et la climatisation.
- Bien ventiler le véhicule après usage.

## Composition indicative

### Produit actif

Alcool Isopropylique et Ethanol.  
Agents à caractères bactéricides et fongicides.

### Propulseur

1234 ZE - CO<sub>2</sub>

## Caractéristiques physico-chimiques

Liquide fluide. Aérosol. Densité : < 1.

## Précautions d'emploi

Réservé à un usage professionnel.  
Ne pas laisser à la portée des enfants.  
Extrêmement inflammable. Avant utilisation, consulter les informations sur l'étiquette et sur les fiches de données de sécurité disponibles sur [www.Thouy.net](http://www.Thouy.net).

## Normes

Activité antibactérienne (en 5 min - conditions de propreté) et antifongique (en 15 min - conditions de propreté) conformément à la norme EN 1276 et EN1650.

Activité	Normes Conditions de propreté	Souches	Temps de contact
Virucide	EN14476 :2013 +A1:2015	Hépatite B, VIH, Coronavirus, Influenza virus	5 min
	EN 14476 +A1:2007-01-01	H1N1	15 sec

## Applications



Date de révision : 06/2024

# THOUY



BP 70539 - 81107 Castres cedex - France  
+33 (0)5 63 62 70 33  
[www.thouy.net](http://www.thouy.net)

## Logistique & code-barres

	Unité	Unités par carton
B50022	Aérosol 150 mL	12
Code-barres : 3701114805396		

Nota : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité.