



[Fiche technique]

## Bombe désinfectant auto-percutant Ront One Shot

Réf. 307300 - 307302

### Bombe désinfectant auto-percutant Ront One Shot

Bombe désinfectant one shot

Bactéricide fongicide homologuée EN 1276 et EN 1275.

Élimine par simple pulvérisation la prolifération des micro-organismes.

Aérosol bactéricide équipé d'un diffuseur autopercutant, le produit permet de traiter et d'assainir un volume d'air important. Format idéal en collectivités, dans les écoles, les EPHAD, et les lieux publiques, mais aussi les véhicules de transports urbains...

Découvrez également:

- [Désinfectant surfanios premium](#)
- [Vaporetto Polti](#)

Bombe désinfectant one shot

Bactéricide fongicide homologuée EN 1276 et EN 1275.

Élimine par simple pulvérisation la prolifération des micro-organismes.

Aérosol bactéricide équipé d'un diffuseur autopercutant, le produit permet de traiter et d'assainir un volume d'air important. Format idéal en collectivités, dans les écoles, les EPHAD, et les lieux publiques, mais aussi les véhicules de transports urbains...

Découvrez également:

- [Désinfectant surfanios premium](#)
- [Vaporetto Polti](#)

### Instructions d'utilisation par étape

#### 1. Préparation

- Vérifier la pièce : Avant d'utiliser la bombe désinfectante, assurez-vous que la pièce est dégagée de toute personne, animal, ou objet sensible.

#### 2. Fonctionnement du diffuseur

#### 2. Enclenchement du diffuseur

- Appuyez fermement sur le diffuseur pour le déclencher. Cela va libérer l'aérosol dans l'air.

#### 3. Quitter la pièce

- Après avoir enclenché le diffuseur, sortez immédiatement de la pièce pour éviter toute inhalation de l'aérosol. Laissez l'aérosol se disperser uniformément dans la pièce.

#### 4. Laisser agir

- Laissez le produit se diffuser dans l'air pendant la durée nécessaire pour assurer une désinfection efficace.

#### 5. Ventiler après usage

- Une fois l'aérosol entièrement vidé, ouvrez les fenêtres ou utilisez un système de ventilation pour bien aérer la pièce. Cela permettra d'éliminer toute trace d'aérosol restant dans l'air.

### Cas d'application de la bombe désinfectante Ront One Shot dans une ambulance

L'utilisation de la bombe désinfectante auto-percutante Ront One Shot dans une ambulance permet de garantir un environnement hygiénique et sécurisé pour le personnel et les patients.

#### 1. Après transport de patients infectieux

La bombe désinfecte rapidement l'intérieur de l'ambulance après le transport de patients avec des infections contagieuses, tuant les bactéries et virus sur les surfaces et dans l'air.

#### 2. Entre interventions d'urgence

Elle est utilisée entre deux interventions pour éliminer les traces de fluides corporels ou autres contaminants, assurant un environnement propre pour le prochain patient.

#### 3. Transports non urgents et transferts inter-hospitaliers

Même pour des trajets moins urgents, l'utilisation de la bombe après chaque transport permet de maintenir l'ambulance désinfectée et prête à accueillir de nouveaux patients.

#### 4. Avant et après des missions longues

Pour les missions prolongées, la bombe assure une désinfection rapide de l'air et des surfaces, réduisant les risques de contamination et garantissant une propreté constante.

Retrouvez toutes les informations sur le [desinfectant medical](https://www.smsp.fr/desinfectant-medical) directement sur [smsp.fr](https://www.smsp.fr).

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Ront
<b>Caractéristiques produit</b>	
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Ethanol (cas n° 64-17-5) : 58.33 % m/m. Chlorure de didécyltriméthylammonium (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.
<b>Normes et Certification</b>	EN 1276 et EN 1275
<b>Instructions d'utilisation</b>	Enclencher le diffuseur. Quitter la pièce et laisser agir pour laisser l'aérosol se vider dans la pièce. Bien aérer après usage. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
<b>Partie du corps</b>	
<b>Etanche</b>	Non

## Références

<b>Réf. 307302</b>	Bombe désinfectant auto-percutant Ront One Shot - 50ml Dimensions : 30 x 110 mm Modèle : Aérosol pour volume jusqu'à 50 m3 Poids : 75g
<b>Réf. 307300</b>	Bombe désinfectant auto-percutant Ront One Shot - 150 ml Dimensions : 50 x 145 mm Modèle : Aérosol pour volume jusqu'à 150 m3 Poids : 160g