

# SPRAY A PERCUSSION

## DESINFECTANT AIR&SURFACES 125ml



### COMPOSITION (en masse)

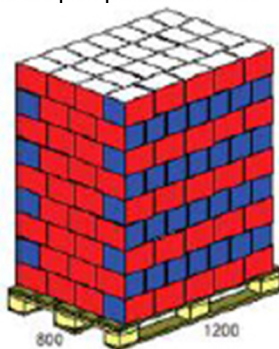
Ethanol denat.	34.05%
Chlorure de didécyl diméthyl ammonium	0.75%
Anti-corrosion	0.25%
Eau	qsp 100%
DME	50%



### PALETTISATION

Contenance : 125 ml  
Boîtier fer blans diamètre 45mm

Unités par pack filmé : 24  
Unités par pack filmé : 3840  
Pack filmé par couche : 16  
Couches par palette : 10  
Pack filmé par palettes : 160



### ENVIRONNEMENT



CONSIGNES POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNES2ETRI.FR  
VALABLE UNIQUEMENT POUR LA FRANCE

### PROPRIETES

- Utilisation en préventif ou en période de maladies, pour désinfecter les surfaces et purifier l'air. Pulvériser, laisser agir, il n'est pas nécessaire d'utiliser un chiffon propre pour essuyer.
- Il permet d'éliminer 99.9% des bactéries, des champignons et des virus dont le coronavirus.
- Utilisation sans rinçage pour les surfaces sans contact direct avec les denrées alimentaires.
- Lieux publics, ou privés, collectivités, mairies, écoles, hôpitaux, EPHAD, domaine médical, milieu professionnel, boutique, salle de réunion, transports publics.

### ACTIVITE DESINFECTANTE

- Bactéricide:** efficace en 5 minutes à 20°C en conditions de saleté selon les normes EN13697 et EN1276 sur Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae.
- Fongicide:** efficace en 15 minutes à 20°C en conditions de saleté selon la norme EN13697 sur Candida albicans; Aspergillus brasiliensis.
- Virucide:** efficace en 15 minutes à 20°C en conditions de propreté selon la norme EN14476 sur Poliovirus, Adénovirus, Murine norovirus, Coronavirus.

### MODE D'EMPLOI

- Bien agiter avant utilisation. 1 aérosol permet de traiter entre 30m<sup>3</sup> et 100m<sup>3</sup>.
- Pulvérisation statique:** Placer l'aérosol au milieu de la pièce. Enclencher le diffuseur. Sortir de la pièce. **Pulvérisation dynamique:** Enclencher le diffuseur et pulvériser à 20cm des surfaces à traiter ou directement dans l'air. Sortir de la pièce.
- Laisser agir 30 min minimum. Aérer 30 minutes avant de réintégrer les locaux.
- Ne pas laisser d'animaux dans le local à traiter. Couper tous les appareils électriques en fonctionnement. Couvrir la vaisselle, les aquariums, les terrariums et les cages, couper l'alimentation des pompes d'aquariums.
- Pour obtenir les meilleurs résultats sur les odeurs tenaces, laisser l'espace fermé aussi longtemps que possible.
- Contact indirect alimentaire. Pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaire, rincer obligatoirement à l'eau potable.

### BIOCIDE

- Type de produit Générateur d'aérosol (AE). Formule déposée au centre antipoison.
- Substances actives: Ethanol (N°CAS 64-17-5) et Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (N°CAS 7173-51-5)
- Type d'utilisation : TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux. TP04 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.
- Date limite d'utilisation: 2 ans à partir de la date de fabrication

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Consulter la fiche de sécurité.
- Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.