

ONE SHOT D.B

AEROSOL PERCUTANT

AVANTAGES

- * Triple action : **bactéricide et bactériostatique, fongicide et virucide**. La diffusion se fait automatiquement après enclenchement. Simple d'utilisation. **Agit rapidement**. Conforme aux **Normes NFT : 72 150 et 72 151** (bactéricide et virucide), **72 171** bactéricide eau dure et protéines), **72 190** (décontamination des surfaces), **72 200** (fongicide), **EN1040** et **EN1276** (Normes européennes bactéricides). **Action bactéricide** par contact grâce aux retombées de l'aérosol qui se diffuse dans l'atmosphère. **Gaz propulseur ininflammable**.

UTILISATIONS

- Traitement d'une pièce.

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation. Enclencher le diffuseur grâce à son clip, puis poser l'aérosol de **ONE SHOT D.B** dans le milieu de la pièce à traiter et sortir de celle-ci. **La diffusion se fait automatiquement jusqu'à vidange complète de l'aérosol. Attendre 2 heures avant de réintégrer les locaux et aérer.**

Remarques :

Action bactéricide et bactériostatique : **actif sur les germes pathogènes :** staphyl. Doré – Esch. Coli – Pseudomonas aeruginosa – Streptococcus faecalis – Mycobacterium smegmatis.

Action fongicide : Aspergillus versicolor – Cladsporium cladosporioides – Candida albicans – Penicillium verrucosum.

Action virucide par rapport à la Norme NFT 72 150 sur les virus suivants : Maladie de Newcastle – Virus vaccinal – Virus grippal PR8.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide
Couleur :	Incolore
Odeur :	Citron
Point éclair :	< 21°C
Densité :	0,9
Volume net :	300 ml
Solubilité :	Soluble dans l'eau Soluble dans l'alcool et les solvants pétroliers
Préparation :	Facilement inflammable
Gaz propulseur :	134 A

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.