

DESICLIM

DESINFECTANT CLIMATISATION EN AEROSOL

AVANTAGES

- **Nettoyant désinfectant** moderne. A base d'ammonium quaternaire très efficace. **Elimine les mauvaises odeurs** générées par les micro-organismes. **Conforme aux normes AFNOR NFT 72150, 72171 et 72201. Désinfecte toutes les surfaces** dans les systèmes de climatisation. Agit dans les moindres interstices et élimine radicalement les particules polluées qui s'y trouvent. **Légère odeur mentholée.** Peut s'utiliser sur du **matériel pouvant entrer en contact des denrées alimentaires.** **Non corrosif** sur les plastiques et les métaux ferreux. Simple d'utilisation. Résiste à la haute température (80°C). **Gaz propulseur ininflammable.**

UTILISATIONS

Préconisé pour les batteries d'échanges thermiques chaud, froid, les chambres froides, la climatisation automobile, les ventilo-convecteurs, les climatiseurs industriels, ...

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol. Pulvériser directement dans les endroits à traiter. Laisser le produit pénétrer et agir. Remettre l'appareil en marche. Pour le matériel en contact des denrées alimentaires, ne pas oublier de rincer la surface traitée avec **DESICLIM** à l'eau claire. Gaines de climatisation : raccorder le tube prolongateur (60cm) à l'aérosol avant utilisation. Pulvériser le produit dans la gaine de soufflerie à traiter. Laisser le produit agir.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide moussant
Couleur :	Incolore
Odeur :	Menthe
pH :	10,5
Densité:	1,01
Solubilité dans l'eau:	Totale
Point éclair :	Non applicable
Gaz propulseur :	134A
Volume :	400 ml
Stockage :	Entre 5 et 50°C

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.