



Gamme professionnelle

AIRCO CLIM

Aérosol de nettoyage et désinfection des systèmes de climatisation en diffusion continue.

Fiche Technique

Propriétés

- ✓ Nettoyant / Désinfectant pour système de climatisation bactéricide et fongicide.

BACTERICIDE : empêche les fermentations bactériennes tout en supprimant les odeurs qui en découlent. L'activité bactéricide a été testée sur: Pseudomonas aeruginosa – Escherichia coli – Staphylococcus aureus – Enterococcus hirae – Legionella pneumophila subsp. Pneumophila et aussi Streptococcus faecalis – Mycobacterium smegmatis étant donné la concentration en matière active.

FONGICIDE testée sur Candida albicans, Aspergillus niger mais également efficace contre Cladosporium cladosporioides, Penicillium verrucosum étant donnée la concentration en matière active.

- ✓ Conforme aux normes européennes : bactéricide EN 1276 / fongicide EN 1275
- ✓ Aérosol avec dispositif de pulvérisation pour usage discontinu ou continu selon l'utilisation recherchée.

Applications

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRECAUTIONS. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

- ✓ Pour une utilisation dans des camions, bus, cars scolaires, utiliser plusieurs aérosols (hors véhicules transportant des produits végétaux ou des denrées alimentaires et toujours hors présence humaine).
- ✓ Utilisable pour la désinfection des ambulances, corbillards, taxis,...

Caractéristiques

Capacité nominale	: 270ml	Parfum menthe
Volume net	: 200ml	
Point d'éclair	: 13°C	
Gaz propulseur ininflammable	: 134A	

Substances actives biocides :

Chlorure de N,N-didécyL-N,N-diméthylammonium (CAS n°7173-51-5) : 0.61 % m/m

N-(3-aminopropyl)-N-dodécyl-propane-1,3-diamine (CAS n°2372-82-9) : 0.67 % m/m.

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE
Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.



Fiche Technique

Mode d'emploi

- 1/ Démarrer le moteur.
- 2/ Eteindre la climatisation (si possible ; sinon la laisser enclenchée).
- 3/ Programmer sur froid.
- 4/ Mettre l'aération au maximum.
- 5/ Mettre en position recyclage.
- 6/ Bien agiter l'aérosol. Placer l'aérosol sur le tapis côté passager.
- 7/ Enclencher le diffuseur :

Diffusion discontinue :

Appuyer légèrement sur le diffuseur sans enclencher le dispositif.

Diffusion en continu :

Enclencher le diffuseur à fond et orienter le jet vers l'arrière du véhicule en évitant toute projection dans les yeux. Il est prudent de se munir de lunettes.

- 8/ Fermer vitres et portières ; sortir du véhicule. Laisser tourner le moteur 10mn. Laisser agir environ 15 minutes puis aérer le véhicule en ouvrant portes et fenêtres. Ne pas rentrer dans le véhicule avant l'aération.

Conditionnement

PN 30601 - 12x200 ml – FR

Wynn's France SAS – Z.A. EUROPARC – 2, avenue Léonard de Vinci - 33608 PESSAC CEDEX / FRANCE
 Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.