



NETTOYANT CIRCUIT CLIMATISATION VIRUCIDE

VIRUCIDE EN 14476

Ref IT108 **400 ml** **12** pièces/carton

DÉTAILS PRODUIT

Caractéristiques produit

Élimine efficacement les bactéries et les germes qui prolifèrent dans les conduits d'aération de votre climatisation et habitacle auto. Laisse une agréable sensation de pure fraîcheur.

Avantages produits

- Normé EN 14476
- Utilisation facile et rapide
- Nettoie le circuit de climatisation
- Action anti bactérienne
- Parfume votre habitacle

Référence IRONTEK	surface	Texture	Formule active	Dégraisse	Nettoie	Protège	Compatible peinture
IT108	Circuit ventilation	Mousse	•		•		

DONNÉES TECHNIQUES

Agent propulseur : Butane 2,5 bars.
Apparence : Mousse blanche stable
pH : 10.70 (Base faible)
Point d'ébullition : 100 °C.
Pression de vapeur (50°C) : Supérieure à 300 kPa (3 bar).
Densité : < 1

Hydrosolubilité : Soluble.
Odeur: Menthol
Matières actives : Cropan-2-ol : 3,6%,
Chlorure de didécylidiméthylammonium : 0,21%.
UFI : S8PF-VTYG-D50T-W7YP

Effacité biocide :

- Bactéricide en 5 minutes selon la norme EN 1276 sur Legionella pneumophila, dans des conditions de propreté et en 5 minutes selon la norme EN 13697 sur Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, dans des conditions de propreté.
- Levuricide en 15 minutes selon la norme EN 13697 sur Candida albicans, dans des conditions de saleté.
- Virucide en 60 minutes selon la norme EN 14476 sur Influenza virus type A-H1N1, en conditions de propreté.
- Actif contre le coronavirus de la Covid-19 selon les informations de l'agence Santé publique France.

APPLICATION

Protocole d'application

Couper la climatisation avant tout usage de ce produit. Introduire le tuyau d'un mètre fourni dans les aérateurs d'air, puis pulvériser la mousse pendant 3 à 4 secondes par aérateur. La mousse active va évoluer dans le conduit en le nettoyant et le désinfectant. Laisser agir pendant 15 minutes. Emploi recommandé tous les 6 mois ou 30 heures de fonctionnement.



Couper la climatisation avant usage



Introduire le tuyau d'1 mètre dans chaque aération et pulvériser



Laisser la mousse agir pendant 15 minutes

Exemples d'applications

Nettoyer le circuit de climatisation, détruire les bactéries du circuit d'air conditionné.

CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 5°C - 25°C. Température d'application recommandée 20°C. Pour toutes informations complémentaires concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité. Disponible sur notre site www.ironetek.fr

