

Référence : HPCMDC
Désinfectant Climatisation

actéricide, fongicide, désodorisant.

Désinfecte, désodorise, parfum pin.

-Description et domaine d'application :

Produit conçu pour un nettoyage rapide et efficace des éléments internes des installations d'air conditionné. Désinfecte et désodorise également les surfaces souillées ou à assainir dans les atmosphères risquant de contenir des germes.

Désodorise, élimine les mauvaises odeurs en les attaquant à leur source. Convient pour toutes surfaces nécessitant une propreté impeccable, pour les problèmes de désinfection. Grâce à l'action des agents désinfectant, ce produit permet d'éliminer ou retarder la formation de couches de bactéries ou de moisissures.

-Mode d'emploi :

Agiter l'aérosol avant emploi. Tenir l'aérosol verticalement. Positionner la ventilation sur normal et la température sur froid à vitesse maximale. Mettre le moteur en position ralentie, pulvériser sur le ventilateur. Positionner la ventilation sur recyclage et la température sur froid à vitesse maximale. Mettre le moteur en marche au ralenti. Pulvériser dans la prise d'air sous la boîte à gants et dans les gaines d'air. Après vidange complète de l'aérosol, couper la ventilation et le moteur, remonter les éléments, attendre 15 minutes avant la remise en service de la climatisation.

-Informations écologiques, références législatives :

Le HPCMDC Désinfectant Climatisation possède un pouvoir bactéricide, fongicide, virucide certifié. 2650 a été testé par l'IRM (Institut de Recherche Microbiologique, agréé par le Ministère de la Recherche). La mousse désinfectante climatisation satisfait à la norme NF EN 1040 – PV n°403/1002-3, rapport d'essai IRM du 21/10/2002. Son principe actif a démontré une activité bactéricide sur la *Légionella pneumophila* (essais effectués selon norme NF T 72-151) ; bactérie proliférant dans les systèmes de climatisation, à l'origine de la légionellose. 2650 AQUA est également actif sur *Listeria* suivant NF T 72301, sur *Lactobacillus Plantarum* selon NF T 72115 et NF T 72171 ainsi que sur *Salmonella Typhi*. La mousse désinfectante climatisation est un fongicide actif conformément aux norme 2650 AQUA satisfait à la norme NF EN 1275 sur *Candida albicans* – PV n°403/1002-1 21/10/2002.

-Conditionnement :

Aérosol 650/400 ML en aluminium monobloc - Carton de 12 aérosols.



: T
M du