

## Dégraissant désinfectant désodorisant pour systèmes de climatisation

# CLIM3D

Désinfectants

### Formule mousse Active 3D



### Présentation

Elaboré en partenariat avec notre laboratoire et les professionnels de la maintenance, CLIM3D est un nouveau concept de nettoyage et de désinfection sans rinçage des systèmes de climatisation. La formule exclusive de CLIM3D diffuse une mousse active grâce à son prolongateur spécifique 3D.

CLIM3D est un dégraissant, désinfectant, désodorisant qui élimine la poussière, la suie, les huiles ainsi que les autres particules déposées sur les serpentins de refroidissement. La solution de CLIM3D est sans aldéhyde et ne nécessite pas de rinçage: la seule condensation du système suffit à éliminer les résidus de produit.

### Points forts

- Nettoyant, désinfectant, désodorisant
- Prolongateur 3D à jet puissant
- Agent anti-tartre et anticorrosion
- Sans rinçage
- Mousse active
- Applicable sur tous les supports
- Sans aldéhyde

### Propriétés

- CLIM 3D est doté d'un prolongateur 3D à jet puissant qui assure une application du produit dans les moindres recoins du système de climatisation.
- Idéal pour les gaines de climatisation.
- La mousse active ainsi déposée garantit un temps de contact prolongé et finit par décoller les saletés qui s'écouleront avec le produit dans le bac de condensation.

### Mode d'emploi

- Agiter fortement l'aérosol avant emploi.
- Fixer le prolongateur 3D et pulvériser directement sur les ailettes de la batterie jusqu'à les couvrir complètement.
- Laisser agir quelques minutes.
- Brancher l'appareil de sorte que la condensation puisse se former sur les serpentins.
- Les saletés s'écouleront avec le produit dans le bac de condensation.
- Vider et nettoyer le bac.
- Terminer l'opération en diffusant CLIM 3D pour la décontamination, de votre installation. (Efficacité prouvée sur la Légionella Pneumophilla selon la norme EN 1276).

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

### Caractéristiques générales

**N° de référence :** CLI30770

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** Incolore

**Odeur:** Menthe

## Réglementation

**Contact Alimentaire:** Non

**Pourcentage COV:** 8,5

**Type de formulation:** AE

**MA:** Biphényl-2-ol ( CAS: 90-43-7) : 0.05 g/kg

Chlorure d'alkyl(C12-C14)diméthylbenzylammonium [ADBAC (C12-C14)] (CAS: 85409-22-9): 2.370 g/kg

Propanol-2 (CAS: 67-63-0) : 18.96 g/kg

**N° inventaire:** 61039

**Activité:** Usage grand public autorisé

**TP:** TP02 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement:** 500 mL

**Type de conditionnement:** Aérosol

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et à l'abri de la lumière.

**Température de stockage:** < 50°C

**Durée de stockage conseillée:** 24 mois