

NETCLIM



MOUSSE NETTOYANTE BACTÉRICIDE DÉSODORISANTE POUR CLIMATISATION

**NETTOYANT
BACTÉRICIDE
DÉSODORISANT**

MOUSSE ACTIVE

EFFICACE SUR LE CORONAVIRUS

UTILISABLE EN MILIEU ALIMENTAIRE

SANS PARFUM

PROLONGATEUR À JET PUISSANT

ÉVITE LES DÉMONTAGES

PRATIQUE

**PRÉCAUTIONS
& SÉCURITÉ D'EMPLOI**

Consulter la fiche de données de sécurité.



PROPRIÉTÉS

NETCLIM est un puissant nettoyeur, bactéricide, recommandé pour la désinfection de toutes les surfaces dans les systèmes de climatisation.

La mousse de **NETCLIM** agit dans les moindres interstices grâce au prolongateur 3D à jet puissant et élimine radicalement les particules polluées qui s'y trouvent. Cette mousse bactéricide élimine les mauvaises odeurs générées par les micro-organismes.

NETCLIM est utilisable pour les batteries d'échanges thermiques chaud, froid, les chambres froides, la climatisation automobile, les ventilateurs-convecteurs, les climatiseurs individuels.

NETCLIM est une préparation à base d'ammonium quaternaire et de tensio-actifs non ioniques.

NETCLIM ne renferme pas de formol ni autres dérivés d'aldehydes. Tous les composants sont autorisés par l'Arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer en contact des denrées alimentaires.

L'efficacité de la matière active a été testée en laboratoire et satisfait aux normes AFNOR NFT 72150, NFT 72151, NFT 72171, NFT 72190, NFT 72200.

NETCLIM est bactéricide et bactériostatique et est active sur les germes pathogènes : Staphyl Aureus – Esch. Coli – Pseudomonas aeruginosa – Streptococcus foecalis – Mycobacterium sinematis.

Le produit est également actif sur la Legionella pneumophylae (temps de contact minimum 15 minutes).

MODE D'EMPLOI & DOSAGE

1. Stopper le fonctionnement de l'appareil.
2. Bien agiter l'aérosol avant utilisation. Il est utilisable dans toutes les positions.
3. Pulvériser directement dans les endroits à traiter.
4. Laisser le produit pénétrer et agir pendant quelques minutes puis remettre l'appareil en marche. Les saletés s'écouleront avec le produit dans le bac de condensation. Ne pas purger l'aérosol.

Déclaration d'inventaire : n° 86364

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.