

# BACTAEX CLIM

## MOUSSE DÉSINFECTANTE CLIMATISATION



### • DESCRIPTION

Désinfectant à base d'ammonium quaternaire 2 à 3 fois plus efficace que les dérivés classiques. Cette mousse contient des tensioactifs non ioniques. Elle est soluble dans l'eau en toutes proportions. Elle élimine les mauvaises odeurs générées par les micro-organismes.

PROPRIÉTÉS BIOCIDES :

- **Action Bactéricide**
- **Action Levuricide**
- **Action Virucide**

Recommandée pour la désinfection de toutes les surfaces dans les systèmes de climatisation. Agit dans les moindres interstices et élimine radicalement les particules polluées qui s'y trouvent. Cette mousse désinfectante est utilisable pour les batteries d'échanges thermiques chaud, froid, les chambres froides, la climatisation automobile, les ventilo-convecteurs, les climatiseurs individuels...

+ **Gaz propulseur ininflammable.**

+ **Utilisation multiposition, tête en haut et tête en bas.**

### • MODE D'EMPLOI

Stopper le fonctionnement de l'appareil. Agiter l'aérosol avant utilisation. Pulvériser directement dans les endroits à traiter (30 à 50 ml/m<sup>2</sup>). Laisser le produit pénétrer et agir. Frotter les parties à désinfecter à l'aide d'une brosse ou d'une éponge propre. Selon, les surfaces, rincer à l'eau claire ou essuyer avec un chiffon propre et sec. Remettre l'appareil en marche.

Pour l'utilisation comme désinfectant de climatisation, désactiver le système de climatisation selon les consignes du constructeur. Pulvériser à l'aide du diffuseur prolongateur dans les bouches de ventilation et entrées d'air. Laisser agir 10 minutes et remettre le moteur en marche. L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

Faire un essai préalable selon le support à traiter.

En option, tube prolongateur (Réf TU128).

### • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- liquide incolore
- Odeur : légèrement parfumé à la menthe
- Gaz propulseur ininflammable : 1234ZE
- Boîtier : Alu

### • RECOMMANDATIONS

Attention.

Réceptif sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Encas d'ingestion : appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas faire vomir. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP 2. Préparation biocide. Date d'expiration : 2 ans

Numéro d'appel d'urgence : ORFILA +32 (0)1 45 42 59 59

Usage réservé aux utilisateurs professionnels.

### Stockage

Craint le gel : ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C.

**Étiquetage :** SGH07.

### INFOS LOGISTIQUES

- **Réf : 1029**

Aérosol 650 ml

(400 ml net)

Carton de 12

### Code douane

3808 94 10

### Transport ADR

Non soumis

Soumis

### DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

### PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7  
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS  
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81  
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

**Produit à usage professionnel**  
**Conçu et fabriqué en France**