



BIOSEPTIZER (SP) AL

Dégraissant et désinfectant pour climatisations
avec ou sans parfum (SP)



2 en 1



APPLICATIONS

- Dégraissant des surfaces d'échange de chaleur (ailettes des batteries)
- Circuits de climatisation, Installations frigorifiques, Pompes à chaleur, etc.

MISE EN OEUVRE

1 - Dosage :

- Selon l'état d'encrassement des surfaces des échangeurs, à utiliser à une concentration comprise entre 10% à 30% dilué dans l'eau.
- En désinfection, il est conseillé d'utiliser le produit pur avec un temps de contact de 15 minutes.

2 - Application :

- Pulvériser le produit directement sur la zone à nettoyer. L'action du produit se fait par contact direct et par écoulement. Répéter l'opération jusqu'à ce que le liquide de ruissellement soit clair et propre.
- Il n'est pas nécessaire de rincer sauf s'il s'agit de matériel alimentaire (rincer alors à l'eau potable).
- En cas de projection ou de coulure sur le verre, rincer ou nettoyer immédiatement à l'eau.

AVANTAGES

- Formulation à base de composés d'ammonium quaternaire à une concentration 10 fois supérieure à celle préconisée par l'Agence nationale de santé publique pour la désinfection des équipements et des matériels (mise à jour du 04/03/2020)
- Matière active conforme aux normes :
 - BACTERICIDE ENI276 (5 min. de contact à 20°C)
 - FONGICIDE ENI650 (15 min. de contact à 20°C)
 - VIRUCIDE ENI4476 (15 min. de contact à 20°C)
- N'attaque pas l'aluminium, ni aucun alliage léger
- Agréé pour nettoyer des surfaces se trouvant au contact de denrées alimentaires
- Au choix, parfumé ou non (SP) à l'Eucalyptus
- Conditionnement plastique en bidon de 5 litres
- Fabriqué en France selon la norme qualité ISO 9001

TRAITEMENT COMPLEMENTAIRE ET SECURITE

- Ce produit est réservé aux utilisateurs professionnels et doit être utilisé dans le cadre d'opérations de maintenance ou de rénovation en se conformant à la fiche de données de sécurité.
- Produit non dangereux et non bioaccumulable.
- Pour toute demande de support technique, vous pouvez nous contacter par e-mail : contact@cchimitec.fr ou par tél : 05.59.53.98.28