



VMC ASEPTIZER

Nettoyant et désinfectant des VMC



APPLICATIONS

- Bouches, gaines et caissons des réseaux d'extraction d'air
- Assure le nettoyage et la désinfection de ces réseaux

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 soit directement sur la zone à nettoyer (bouche, caisson...), soit en partie haute ou en partie basse d'un réseau (colonne, gaine...). L'action du produit se fera alors par contact direct ou bien par écoulement ou encore par entrainement dans le flux d'air.
- En cas de projection ou de coulure sur le verre, nettoyer ou rincer immédiatement à l'eau.

AVANTAGES

- Dégraissant des surfaces internes des gaines et caissons de VMC
- Nettoyage des bouches d'extraction d'air
- Utilisable pour nettoyer des surfaces se trouvant au contact de denrées alimentaires
- Parfumé à l'Eucalyptus
- 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 minutes de contact à 20°C)
 - FONGICIDE ENI650 (15 minutes de contact à 20°C)
 - VIRUCIDE ENI4476 (15 minutes de contact à 20°C)

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. En cas de

projection ou de coulure sur le verre, nettoyer ou rincer immédiatement à l'eau.

- Pour toute demande de support technique, vous pouvez nous contacter par e-mail : contact@cchimitec.fr ou par tél : 05.59.53.98.28.