

Sentinel FG100 Nettoyant

Nettoyant et assainissant pour climatiseurs

Le nettoyant prêt à l'emploi Sentinel FG100 est recommandé pour assurer un nettoyage et un assainissement efficaces des filtres, des grilles de soufflage, des unités intérieures et des serpentins de climatiseurs.

- **Nettoyant rapide et puissant**

Nettoie en 20 minutes les surfaces sales, réduisant ainsi le temps de maintenance.

- **Non corrosif pour les métaux**

Sûr à utiliser sur les systèmes de climatisation.

- **Disponible en version spray**

Facile à utiliser et prêt à être appliqué sans dilution.

- **Formulation exclusive d'agents tensioactifs et d'agents mouillants**

Élimine les graisses et salissures sur les filtres lamellaires et les convecteurs.



Le Système Sentinel

Pérennité des installations de climatisation, de chauffage et d'eau chaude sanitaire par la mise en œuvre des bonnes pratiques Sentinel...



NETTOYER



PROTÉGER



PRÉSERVER

Application - À usage professionnel uniquement

La saleté et la graisse s'accumulent généralement sur les composants des systèmes de climatisation tels que les filtres, les grilles et les ventilateurs. Ces résidus réduisent non seulement l'efficacité des systèmes, augmentant ainsi la consommation d'énergie et les factures énergétiques, mais ils peuvent également constituer un danger potentiel pour la santé.

Sentinel FG100 est un nettoyant, prêt à l'emploi, qui nettoie et assainit efficacement les filtres, les grilles de soufflage, les unités intérieures et les serpentins des climatiseurs.

Mode d'emploi :

Le nettoyant FG100 est prêt à l'emploi, nul besoin de le diluer. Portez un équipement de protection individuelle approprié : masque, gants et lunettes de protection pour éviter l'inhalation et le contact avec la peau et les yeux. Pour le rinçage, utilisez un vaporisateur rempli d'eau.

1. S'assurer que le climatiseur est éteint.
2. Vaporiser le produit à environ 15 cm de la surface à nettoyer et en quantité suffisante pour couvrir toutes les surfaces.
3. Laisser le nettoyant agir pendant au moins 15 minutes.
4. Une fois le temps d'application écoulé, rincer soigneusement la surface à l'aide d'un vaporisateur rempli d'eau pour éliminer et neutraliser les résidus de nettoyant.
5. Avant de remonter l'appareil, s'assurer que les surfaces sont aussi sèches que possible.

Propriétés Physiques

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Aspect : | Liquide transparent, incolore |
| Densité relative : | 1,050 (+/- 0,5%) g/ml |
| pH : | 6 (+/- 0,5) |
| Odeur : | Pin sylvestre |

Données de Sécurité

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.



| | |
|------------------------------|---|
| Description | Nettoyant et assainissant pour climatiseurs Une solution aqueuse de tensioactifs et d'agents mouillants faiblement acide. |
| Risques pour la santé | Provoque de graves lésions des yeux. |
| Manipulation | En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. |
| Stockage | Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. |
| Élimination | Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locale et nationale. |
| Premiers secours | En cas de contact avec la peau / les cheveux : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau / les cheveux à l'eau (ou se doucher). Consulter immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'ingestion : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. |

Sentinel Performance Solutions Ltd

Cité Descartes, 16 rue Albert Einstein – 77420 Champs sur Marne
Tél : +33 (0) 1 64 15 22 40
www.sentinelprotects.com



@SentinelHQ



SentinelCPM