

Advanced OdourGuard

Désodorisant pour systèmes HVAC



Une protection générale à 360° contre les mauvaises odeurs provenant des équipements HVAC. Cette formule élimine les odeurs nauséabondes causées par les fumées, les moisissures, les animaux et les acides organiques en les absorbant.

Fonctions et avantages

- Mélange de trois inhibiteurs d'odeurs et désodorisants pour garantir une protection à 360°.
- Élimine les odeurs générales ou provenant des fumées de cigarette, de la transpiration après le sport, des animaux, les odeurs de cuisine, ainsi que les odeurs d'ail et d'oignon persistantes dans les unités de traitement de l'air domestiques.
- Se réactive automatiquement sur les filtres des climatiseurs, après séchage, en cas de taux d'humidité élevé ou en présence d'eau.
- Sert également pour les chaussures et les véhicules des ingénieurs.
- Conçu pour être utilisé sur tout type de surfaces, notamment le métal, les alliages, le plastique, la céramique, le tissu et le caoutchouc.
- Forme une couche protectrice transparente sur la surface.
- Protection rapide, efficace et durable grâce aux cristaux organiques (norme ISO 18184).
- Permet une pré-imprégnation sur les surfaces et les filtres pour apporter une fonction désodorisante.
- Idéal pour les applications domestiques et industrielles, car non toxique et biodégradable.
- N'a aucune incidence sur les composants des gels désodorisants de la marque SmellyJelly.

Compatibilité

- Nouveaux et anciens climatiseurs, unités de traitement de l'air, ventilateurs d'extractions et conduits.
- S'utilise idéalement après l'entretien des systèmes HVAC.
- S'utilise avec ou sans produits de nettoyage de qualité supérieure.
- Compatible avec tous les matériaux des systèmes HVAC, notamment l'acier, le cuivre, l'aluminium, les alliages, le plastique, la céramique, le tissu et le caoutchouc.

Surfaces d'utilisation

- Bureaux, véhicules, toilettes, cuisines, maison.
- En prolongement des systèmes existants dans les espaces cités ci-dessus, comme les éviers/lavabos, sanitaires et tapis.
- 1 L traite environ 10 m².

Détails du Produit

Emballage

Bouteille = 1 L de solution	Palette = 45 boîtes
128 mm x 82 mm x 332 mm	1 200 mm x 1 000 mm x 1 191 mm
	413,11 kg

Référence : **S090070R1**

Boîte = 8 x 1 L

341 mm x 172 mm x 347 mm

9,18 kg

Santé et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité pour obtenir la liste complète des risques. Ce produit n'est pas classé comme dangereux dans ses conditions d'utilisation et n'est donc pas concerné par l'ADR (Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route). Le produit peut être expédié le lendemain via le coursier de votre choix.

Mode d'emploi

Inutile d'isoler le réseau électrique. Idéal pour une application dans le cadre d'un programme d'entretien régulier.

- Climatiseurs et conduits : régler le système de climatisation sur le mode Refroidissement (< 20 °C). Vaporiser le produit directement sur l'entrée d'air de la climatisation, l'évacuation et le système de ventilation. Patienter 5 minutes avant de rétablir les paramètres d'origine de la climatisation.
- Surfaces générales : vaporiser sur la zone concernée, puis essuyer avec un chiffon.
- Sanitaires, douches, toilettes et éviers/lavabos : vaporiser directement sur le récipient d'évacuation aussi souvent que nécessaire pour maintenir un environnement frais.
- Tapis : l'aspirer, puis vaporiser directement sur la surface concernée. Tamponner avec un chiffon sec pour retirer l'excédent de produits.

Stockage

- Durée de conservation = 24 mois dans le contenant d'origine non ouvert.
- Stocker dans le contenant d'origine à l'abri du gel et dans un endroit sec.

aspenpumps.com/fr

an ASPEN PUMPS GROUP brand