

MOTIP Air Refresher 'One Shot'

N° comm. : 000704

Fiche Technique



Masquez les odeurs indésirables dans les petits et les grands espaces avec le désodorisant MOTIP Air Refresher 'One Shot'. Air Refresher 'One Shot' est très efficace.

Qualité & propriétés

- Très efficace
- Très efficace
- Excellentes propriétés désodorisantes
- Effet durable

Données physiques & chimiques

- Base: Solvant organique avec parfum
- Nom de la couleur: transparent
- Odeur: Agrumes
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu: 600 ML

Mode d'emploi

- Avant utilisation, lisez attentivement les instructions sur l'emballage et agissez en conséquence.
- L'aérosol doit être à température ambiante. Meilleure température de traitement 5 à 30 °C.
- Avant utilisation, agitez l'aérosol.
- Selon la taille de la pièce, appuyez brièvement sur la buse une ou plusieurs fois.
- En tenant compte du jet de pulvérisation très puissant par rapport à la surface, pulvériser en l'air et maintenir une distance suffisante avec les objets.
- Pour une utilisation en voiture, nous conseillons de pulvériser sur le tapis de sol.
- Pour une utilisation dans de petites zones, ventiler correctement.

Sain pour l'environnement

European Aerosols s'engage à appliquer des formules sans ingrédients restreints ou critiques et à obtenir les meilleures performances possible. Les bouchons et les emballages sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.

Élimination

Seuls les bombes, pots ou bidons complètement vides doivent être mis dans une benne de recyclage ou dans un conteneur approprié pour les déchets valorisables. Les bombes, pots ou bidons qui ne sont pas vides doivent être éliminés en tant que « déchets spéciaux ».

Marquage/Étiquetage

Tous les produits fabriqués par European Aerosols sont conformes aux réglementations en vigueur en matière d'étiquetage, conformément à la Directive 1999/45/CE relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses. Tous les aérosols correspondent aux TRGS 200 et TRG 300, ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.

Pour toute autre question technique, appelez notre ligne d'assistance téléphonique au +31 (0) 561 69 44 00 du lundi au jeudi de 9 h à 15 h ou le vendredi jusqu'à 12 h.

À compter du Août 17, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.