

## presto Aircondition Cleaner

N° comm. : 215995

### Fiche Technique



Le nettoyant presto Aircondition assainit et rafraîchit l'air dans les systèmes de climatisation et de circulation des véhicules. Le nettoyant forme une mousse après avoir été appliqué sur l'évaporateur et les tuyaux de chauffage et libère un parfum agréable.

#### Qualité & propriétés

- Mousse active de haute qualité
- Protection durable contre les odeurs
- Nettoyage efficace
- Application simple
- Parfum subtil

#### Données physiques & chimiques

- Base: Solution tensioactive
- Nom de la couleur: transparent
- Odeur: Orange
- Efficacité: 400 ML – 1 Pcs.
- Température de fonctionnement minimale: 5 °C
- Température de fonctionnement maximale: 30 °C
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Point d'inflammabilité: n.a.
- Densité relative: 0,967 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu: 400 ML

#### Mode d'emploi

- Amener la bombe aérosol à température ambiante.
- Température de fonctionnement entre 5° et 30 °C.
- Agiter le bidon pendant 2 minutes avant utilisation.
- Avant le traitement, éteindre le moteur et les installations électriques.
- Appliquer sur l'évaporateur de climatisation.
- Insérer l'adaptateur dans l'entrée d'air de la climatisation et vider complètement le bidon.
- L'emplacement de l'entrée d'air diffère selon la marque. Consulter le concessionnaire.
- Après application, ne pas allumer le moteur ou les installations électriques pendant au moins une demi-heure.
- Au cours de cette demi-heure, la mousse va se désagréger et quitter le système par la sortie d'eau condensée sous forme de fluide.

#### 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 +49 (0) 62 66 75-266 du lundi au jeudi de 9 h à 15 h ou le vendredi jusqu'à 12 h.

À compter du Mai 19, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.

