

MOTIP Cockpit Foam (Water-based)

N° comm. : 000702



Fiche Technique

Nettoyez et embellissez le tableau de bord de votre voiture avec la mousse MOTIP Cockpitspray Foam. La mousse est à base d'eau et ne laisse aucun résidu, même sur les pare-brises.

Qualité & propriétés

- Excellentes propriétés nettoyantes
- Mousse à base d'eau
- Parfum subtil
- Antistatique
- Ne laisse aucun résidu, pas même sur les pare-brise
- Valve 360°

Données physiques & chimiques

- Base: Solution tensioactive
- Nom de la couleur: transparent
- Odeur: Agrumes
- Surfaces: Tableau de bord et autres pièces en plastique dans la voiture
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Valeur pH: 10
- 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, agiter l'aérosol.
- Avant le traitement, éteindre les installations électriques. Appliquer l'aérosol pour habitacle et laisser agir jusqu'à ce que la mousse se désagrège. Lustrer ensuite avec un chiffon sec.

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 Juin 10, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.