

MOTIP Rubber & Plastic Conditioner

N° comm. : 000709



Fiche Technique

Entretenez les pièces en caoutchouc et en plastique de votre voiture avec l'assouplissant MOTIP Rubber & Plastic Conditioner. Assouplit les pièces en caoutchouc, restaure la brillance et intensifie la couleur des pièces en plastique. L'assouplissant Rubber & Plastic Conditioner donne une brillance durable et convient parfaitement à l'élimination des résidus des vernis. L'assouplissant Rubber & Plastic Conditioner empêche le gel et le dessèchement des pièces en caoutchouc et protège contre les intempéries. MOTIP Rubber & Plastic Conditioner contient des silicones et a un pH neutre.

Qualité & propriétés

- Facile à utiliser
- Brillance durable
- Restaure la couleur
- Pour éliminer les résidus de vernis
- Contient des silicones
- Empêche le gel des pièces en caoutchouc
- Empêche le dessèchement des pièces en caoutchouc
- Protège contre les intempéries
- pH neutre

Données physiques & chimiques

- Base: Vaseline et huile de silicone haute viscosité
- Nom de la couleur: transparent
- Odeur: Agrumes
- Surfaces: Caoutchoucs et autres pièces en plastique de la voiture
- 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.
- La surface doit être propre et sèche.
- Appliquer le conditionneur Plastic and Rubber Conditioner en une couche fine et uniforme et lustrer avec un chiffon doux.

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.