

# **MOTIP Chrome Polish**

N° comm.: 000742

# **Fiche Technique**

Nettoyez facilement les pièces chromées de votre voiture avec MOTIP Chrome Polish. Le polissage donne une nouvelle brillance aux pièces chromées de la voiture et les protège contre les intempéries. MOTIP Chrome Polish réduit l'adhérence de la saleté, est exempt de solvants et contient des silicones.

## Qualité & propriétés

- Excellentes propriétés nettoyantes
- Protège contre les intempéries
- Offre un aspect brillant
- Réduit l'adhérence de la saleté
- Sans solvant
- · Contient des silicones

### Données physiques & chimiques

• Base: Abrasifs et cire PE

• Nom de la couleur: transparent

Odeur: Caractéristique

Surfaces: Pièces en chrome

Température de fonctionnement minimale: 10 °C

Température de fonctionnement maximale: 25 °C

Pression de vapeur: 23/20 bar

Valeur pH: 8,5

Stabilité de stockage: 5 y

Contenu: 500 ML

### Mode d'emploi

- Avant utilisation, lisez attentivement les instructions sur l'emballage et agissez en conséquence.
- Stocker hors gel.
- Ne pas utiliser en plein soleil.
- · Bien agiter avant utilisation.
- Appliquer Chrome Polish avec un chiffon sec et lustrer jusqu'à l'élimination de toute trace.
- Laisser sécher, puis lustrer jusqu'à l'obtention d'un aspect brillant avec un chiffon sec et propre.

## 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.

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.