

MOTIP Vaseline Spray

N° comm. : 000285

Fiche Technique



Protégez les jantes et les raccords à vis de votre vélo avec l'aérosol MOTIP Vaseline Spray. L'aérosol de vaseline est un lubrifiant et un conservateur universel avec une excellente adhérence. L'aérosol Vaseline Spray empêche le serrage et protège les raccords à vis et les jantes contre la corrosion et l'usure.

Qualité & propriétés

- Résistant à l'eau
- Excellente adhérence
- Empêche l'usure et l'adhérence
- Résiste aux intempéries
- Résistant aux acides et bases faibles
- Excellente prévention de la corrosion
- Type de pulvérisation brumeuse

Données physiques & chimiques

- Base: Vaseline
- Nom de la couleur: blanc
- Odeur: Caractéristique
- Surfaces: Connexions vissées, jantes (vélo)
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Densité relative: 0,89 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu: 400 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 10 à 25 °C.
- Avant utilisation, agitez l'aérosol.
- Appliquer l'aérosol Vaseline Spray en couche fine.
- Une lubrification optimale est obtenue après évaporation du solvant.

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 **17, 2022** – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.