

MOTIP Vaseline Spray

N° comm. : 290302, 090302

Fiche Technique



Lubrifier et protéger les pièces telles que les vis, les boulons et les matériaux ultra-légers avec l'aérosol MOTIP Vaseline Spray. L'aérosol de vaseline est imperméable, a un pH neutre et est résistant aux intempéries, ainsi qu'aux acides et bases faibles. L'aérosol de vaseline est un lubrifiant et un conservateur universel et transparent avec une excellente adhérence.

Qualité & propriétés

- Résistant à l'eau
- Excellente adhérence
- Empêche l'usure et l'adhérence
- Résiste aux intempéries, ainsi qu'aux acides et bases faibles
- Excellente prévention de la corrosion

Données physiques & chimiques

- Base: Vaseline
- Nom de la couleur: blanc
- Odeur: Caractéristique
- Surfaces: Pôles de batterie, commandes audio, fixations, antennes, connexions électriques, protection pour matériaux ultra légers (ULM, éoliennes)
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Taux de pulvérisation: 0,89
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Densité relative: 0,89 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu:
 - ◊ 200 ML
 - ◊ 500 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 le vaporisateur de vaseline en couche fine.
- La 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 Juin 9, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.

