

MOTIP Super Lubricant

N° comm. : 000293, 000273

Fiche Technique



Lubrifiez les pièces mobiles de votre vélo, telles que les leviers de frein et d'engrenage et le verrou avec le lubrifiant MOTIP Super Lubricant. L'aérosol garantit un vélo bien entretenu. Le lubrifiant Super Lubricant est un lubrifiant à faible viscosité pour traiter toutes les pièces mobiles non porteuses du vélo, à l'exception des chaînes. Le lubrifiant Super Lubricant convient parfaitement à toutes les pièces en carbone, aluminium, acier et plastique, traitées et non traitées. Le lubrifiant Super Lubricant a un excellent effet lubrifiant, empêche l'usure et repousse la saleté.

Qualité & propriétés

- Faible facteur de friction pour une résistance minimale
- Excellentes propriétés lubrifiantes
- Contient du PTFE
- Empêche l'usure
- Réduit l'adhérence de la saleté
- Résiste aux intempéries
- Résistant à l'eau
- Jet directionnel
- Valve 360°

Données physiques & chimiques

- Base: Huile synthétique avec PTFE
- Nom de la couleur: transparent
- Odeur: Caractéristique
- Surfaces: Dérailleur, câble de frein, câble d'engrenage, leviers et leviers de vitesse, leviers de frein, verrou (vélo)
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Densité relative: 0,91 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu:
 - 200 ML
 - 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 5 à 30 °C
- Avant utilisation, agiter l'aérosol.
- La surface doit être propre et sèche. Appliquer le lubrifiant Super Lubricant en couche fine

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.

