

MOTIP Penetrating Oil

N° comm. : 090303, 000573, 290303

Fiche Technique



Desserrez les pièces rouillées avec l'huile MOTIP Penetrating Oil. Cette huile a de bonnes propriétés de pénétration, elle contient du graphite et du MoS₂, elle est répulsive contre l'humidité et empêche la rouille.

Qualité & propriétés

- Bonnes propriétés pénétrantes
- Contient du MoS₂ et du graphite
- Répulsif contre l'humidité
- Prévention de la corrosion
- Jet puissant
- Valve 360°

Données physiques & chimiques

- Base: Huile minérale avec graphite et MoS₂
- Nom de la couleur:
 - ◊ graphite/ noir
 - ◊ transparent
- Odeur: Caractéristique
- Surfaces: Fixations, outils, raccords vissés, rails, roues dentées, chaînes, verrous, outils de jardinage, fixations (vis, boulons et écrous), bobines
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Taux de pulvérisation: 2.33
- Pression de vapeur:
 - ◊ 3.500/20 bar
 - ◊ 3500/20 bar
- Point d'inflammabilité: <0 °C
- Densité relative:
 - ◊ 0,86 g/ml
 - ◊ 0,71 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu:
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 400 ML
 - ◊ 200 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'huile pénétrante et laisser agir.

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 10, 2022 – Cette version remplace toutes les versions publiées antérieurement.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com
European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com