

MOTIP Multi Spray

Ord.-no.: look at ordering information

Fiche Technique



Desserrez les pièces coincées et évitez le grincement des pièces métalliques et plastiques en les lubrifiant avec l'aérosol multifonction MOTIP Multi Spray. L'aérosol multifonction a un effet nettoyant et élimine l'huile, la graisse, la cire et le goudron. L'aérosol multifonction MOTIP Multispray est une huile universelle qui lubrifie, protège et nettoie. Il offre une excellente pénétration, est résistant à l'humidité, empêche la rouille et laisse un film protecteur.

Qualité & propriétés

- Bonnes propriétés pénétrantes
- Élimine l'huile, la graisse, la cire, le revêtement de soubassement de carrosserie et le goudron
- Répulsif contre l'humidité
- Prévention de la corrosion
- Après le nettoyage, un film protecteur reste

Données physiques & chimiques

- Base: Huile minérale avec additifs
- Nom de la couleur: brun clair transparent
- Odeur: Vanille
- Surfaces: Chaînes supportant des charges légères, fixations, verrous, outils, outils de jardinage, machines, mouvements, pédales, appareil de gym à domicile, rollers, patins, planches à roulettes.
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Taux de pulvérisation: 1.98
- Pression de vapeur:
 - ◊ 3500/20 bar
 - ◊ 56/20 bar
- Point d'inflammabilité: 62 °C
- Densité relative:
 - ◊ 0,8 g/ml
 - ◊ 0,81 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu:
 - ◊ 400 ML
 - ◊ 500 ML
 - ◊ 200 ML
 - ◊ 5,00 L

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 multifonction dans la quantité souhaitée.
- 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.

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