

MOTIP Tar Spray

N° comm. : 090308

Fiche Technique



Empêchez l'usure et le collage des raccords à vis exposés à des charges lourdes telles que les véhicules agricoles, les machines industrielles, les camions et les véhicules tout-terrain avec MOTIP Tar Spray. Tar Spray offre une protection durable, est imperméable et résistant aux intempéries, ainsi qu'aux acides et aux bases faibles. MOTIP Tar Spray a une excellente adhérence et une excellente prévention de la corrosion.

Qualité & propriétés

- Excellente prévention de la corrosion
- Résistant à l'eau
- Protection durable
- Empêche l'usure et l'adhérence
- Résistant aux acides et bases faibles
- Excellente adhérence
- Résiste aux intempéries
- Jet directionnel
- Valve 360°

Données physiques & chimiques

- Base: Goudron de pin
- Nom de la couleur: brun transparent
- Odeur: Caractéristique
- Surfaces: Machines agricoles, machines industrielles, camions, véhicules tout-terrain
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Température de fonctionnement maximale: 25 °C
- Taux de pulvérisation: 1 – 1,5
- Pression de vapeur: 3500/20 bar
- Densité relative: 0,76 g/ml
- Stabilité de stockage: 10 y
- Contenu: 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.
- Pulvériser les pièces à traiter avant l'assemblage. Un film protecteur reste après l'évaporation, ce qui simplifie le démontage à l'avenir.
- Le film protecteur peut être retiré avec le nettoyeur industriel MoTip Industrial Cleaner.

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.

