

FicheTechnique

HUILE AU GRAPHITE EN SPRAY, HUILE UNIVERSELLE

Caractéristiques

- dégrippe, lubrifie, protège et nettoie
- élimine les bruits de grincement à long terme
- proportion élevée de lubrifiants solides et graphite de haute qualité
- élimine la rouille et évacue l'humidité
- excellentes propriétés de fluage
- conducteur d'électricité " sans silicone
- Pas de résinification.
- Tête de pulvérisation réglable pour des applications ponctuelles ou sur de grandes surfaces
- Valve à 360°, également utilisable à l'envers

Domaines d'application

L'huile au graphite est un produit multifonction de lubrification, de protection anticorrosion, d'entretien et de nettoyage et se prête à de nombreuses utilisations. ②Lubrifiant – pour les pièces mobiles, par exemple les articulations, les charnières, les rouleaux, les roues dentées, les courroies, les chaînes et les chaînes de bicyclette, les rails de roulement et de guidage, les serrures, les roulements à billes et à glissement ②Antirouille – pour les raccords de vis et de métal rouillés ②Produit d'entretien – pour les outils de mesure et les instruments de précision, élimine les traces de rouille et conserve. Amélioration – des contacts électriques, empêche les courants de fuite et déplace l'eau ②L'agent – nettoyant dissout les résidus de lubrifiants incrustés et résineux

Données Techniques

Durée de stockage	36 Mois
Résistance thermique	+450

Mode d'emploi

Avant l'application, bien secouer la bombe. Vaporiser un fin film de spray au graphite PETEC sur la surface et laisser aérer. Test préalable de compatibilité avec les matériaux nécessaire. Afin de garantir que le produit convient à l'application souhaitée, veuillez effectuer des tests préalables. Veuillez lire la fiche de sécurité et la fiche technique! (Téléchargement des fiches de données PETEC à l'adresse www.petec.de)

TexteClauseResponsabilité



FicheTechnique

Conditionnements



TexteClauseResponsabilité