

Professional 101 Graisse fluide

Graisse de synthèse fluide avec PTFE. Idéal pour tous les composants métalliques mobiles. Protection anticorrosion pour les métaux ferreux et non-ferreux. Très bonne capacité de fluage et temps de séchage extrêmement court. Stabilité à la température de -40 °C à +150 °C.



Propriétés

- ✓ Très fluide
- ✓ Réduit le frottement et l'usure
- ✓ Très bonne protection anticorrosion
- ✓ Contient une composante UV
- ✓ Résistante contre l'eau froide et l'eau chaude
- ✓ Résistante à une température de -40 °C à +150 °C
- ✓ Ne résinifie pas et ne colle pas

Domaine d'application

- ✓ Lubrification de longue durée pour tous les composants métalliques soumis à des charges moyennes à élevées
- ✓ Utilisation partout où une huile aérosol est de courte durée
- ✓ Pour les articulations, les charnières, les pièces coulissantes, les boulons, les clavettes de fermeture, les glissières, les leviers et la tringlerie
- ✓ Pour chaque inspection et maintenance

Mode d'emploi

Agiter vigoureusement la boîte jusqu'à ce que les billes de signalisation se fassent entendre. Pré-nettoyer les surfaces à traiter si nécessaire. Vaporiser uniformément à une distance d'env. 20 cm et laisser sécher. Répéter la procédure de traitement au besoin. La pulvérisation sur une courte distance augmente l'effet fluidifiant.

Description du produit	Contenu	Référence de l'article	Unité de conditionnement
Graisse fluide	400 ml	MP10100400AB	12 PCS

