

MULTI SPRAY

LUBRICATION ET MAINTENANCE

- Résistant à la corrosion et sépare les pièces rouillées
- Fonctionne avec prudence et va contre l'usure
- Etanche et n'a aucune incidence sur la peinture
- Sans silicone

DESCRIPTION DU PRODUIT :

Multi spray MS 116 multi Spray est un produit de haute qualité à base d'huiles, d'additifs et de solvants. C'est un produit multi- fonctionnel qui trouve son application dans , entre autres , le détachement des boulons et des vis rouillées . Résistant à la corrosion et sépare les pièces rouillées . Maintient, lubrifie et protège les équipements, les outils, les charnières, les serrures, les paliers et tous les types de balanciers et de structures coulissantes. Aide à préserver et à protéger contre l'usure, est imperméable à l'eau et n'affecte pas la peinture. Liquide sans fuite qui humidifie d'une manière rapide, ce qui provoque des courants de fuite et les court-circuit peuvent être évités. Protège les métaux, lubrifie et maintient les mécanismes actuels rigides et fait en plastique comme neuf. Protège les moteurs, des skis, des bateaux, des machines et les connexions électriques pour de longues durées et est sans silicone.

APPLICATIONS :

Ce produit peut également être utilisé pour le nettoyage d'équipement contaminé. Multi spray est résistant à l'eau et possède d'excellentes propriétés pénétrantes. Ce produit multifonctionnel colle à toute surface et ne modifie pas la peinture. Multi Spray est indispensable pour les garages, les vélos, les motos, les appareils ménagers, les équipements et les outils. Ce produit nettoie et lubrifie aussi les parties inaccessibles et est résistant à l'eau froide et chaude.

INSTRUCTIONS :

Nettoyer les surfaces. Secouer l'aérosol avant utilisation. Appliquer suffisamment de produit sur les surfaces à traiter. Laissez le Multi spray tremper pendant 15 minutes.

Pour la protection contre la corrosion, les objets doivent être vaporisé abondamment puis essuyer avec un chiffon doux.



SPECIFICATIONS :

Couleur : Transparent
Odeur : Solvants
Solvants : Hydrocarbures aliphatiques
Physique: Voir la fiche signalétique

Produit aussi disponible en: 5L (code d'article 1165)