

MoS2-Rostlöser

Beschreibung

Hervorragendes Gleitmittel für alle beweglichen Teile. Durchdringt auch engste Passungen und unterwandert und löst Rost. Verhindert Quietschgeräusche, Korrosion sowie Oxidation und hält bewegliche Teile dauerhaft leichtgängig. Dringt schnell ein und ist neutral gegenüber den meisten Lacken, Metallen, Kunststoffen und Elastomeren. Verdrängt Wasser und sorgt dank MoS₂-Festschmierstoff für niedrige Reibwerte.



Eigenschaften

- rostlösend
- schmutzlösend
- schnelleindringend
- guter Korrosionsschutz
- geringer Reibkoeffizient
- gute Wasserbeständigkeit

Technische Daten

Basis	Ölkombination, Wirkstoffe, MoS ₂ -Festschmierstoffe
Farbe/Aussehen	grau
Ergiebigkeit	Stahlblech, blank
missing translation	140-180 m ² /l
Temperatureinsatzbereich	-40 bis +140 °C
Geruch	charakteristisch
Form	aerosol, flüssig

Einsatzgebiet

Für vielfältige Anwendungen und Geräte in Betrieb, Werkstatt, Kfz sowie Haushalt und Hobby.

Anwendung

Die zu lösenden Schrauben bzw. Muttern gut einsprühen und wie bei Rostlösern üblich, je nach Korrosionsbildung vor dem Lösen einige Zeit einwirken lassen. In Extremfällen Vorgang wiederholen.

Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Aerosol	1614 D-GB-I-E-P
600 ml Dose Aerosol	1613 D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.