

MoS2-Rostlöser



Beschreibung

Hervorragendes Gleitmittel für alle beweglichen Teile. Es durchdringt auch engste Passungen. Rost wird unterwandert und gelöst. MoS2-Rostlöser verhindert Quietschgeräusche und hält bewegliche Teile dauerhaft leichtgängig. Verhindert Korrosion und Oxydation. Schnell eindringend, neutral gegenüber Kunststoffen, Lacken und Metallen.

Eigenschaften

- gute Wasserbeständigkeit
- schnell eindringend
- rostlösend
- schmutzlösend
- guter Korrosionsschutz
- geringer Reibkoeffizient

Technische Daten

Basis	Ölkombination, Wirkstoffe, MoS2-Festschmierstoffe / combination of oils, agents and MoS2 solid
Farbe / Aussehen	farblos / colourless
Dichte bei 20°C	0,858 g/cm ³
Ergiebigkeit	Stahlblech, blank / sheet steel, bright 140-180 m ² /l
Temperatureinsatzbereich	- 40 bis + 140 °C
Geruch	charakteristisch / characteristic
Form	aerosol, flüssig / aerosol, liquid

Einsatzgebiet

Die ausgezeichneten Eigenschaften ergeben ein weites Gebiet von Anwendungsmöglichkeiten in Betrieb, Werkstatt, Kraftfahrzeugen und allen Geräten in Haushalt und Hobby.

Anwendung

Sprühen mit Aerosoldose, Handsprüher, Spritzpistole oder Auftrag durch Tauchen, Pinseln, Wischen.

Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Aerosol	1614 D-GB-I-E-P
300 ml Dose Aerosol	1817 D-NL-F-GR-ARAB
300 ml Dose Aerosol	2694 D-PL-H-RO-TR
300 ml Dose Aerosol	1986 D-RUS-UA
600 ml Dose Aerosol	1613 D-GB-I-E-P
600 ml Dose Aerosol	2653 D-PL-H-RO-TR
600 ml Dose Aerosol	2993 GB-DK-FIN-N-S

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