

## MoS2-Rostlöser

### Beschreibung

Hervorragendes Gleitmittel für alle beweglichen Teile. 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
Farbe/Aussehen	farblos
Ergiebigkeit	Stahlblech, blank
missing translation	140-180 m <sup>2</sup> /l
Temperatureinsatzbereich	-40 bis +140 °C
Geruch	charakteristisch
Form	aerosol, flüssig

### 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
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.**