

MoS2-Roestoplosser



Beschrijving

Uitstekend glijmiddel voor alle beweeglijke delen. Dringt ook door de nauwste openingen. Roest wordt gepenetreerd en opgelost. MoS2-Roestoplosser verhindert piepende geluiden en houdt beweeglijke delen langdurig soepel. Verhindert corrosie en oxidatie. Snel indringend, neutraal tegenover kunststoffen, lak en metaal.

Eigenschappen

- goede waterbestendigheid
- snel binnendringend
- lost roet op
- vuil oplossend
- goede corrosiebescherming
- gering wrijvingscoëfficiënt

Technische gegevens

Basis	Ölkombination, Wirkstoffe, MoS2-Festschmierstoffe / combination of oils, agents and MoS2 solid
Kleur / uiterlijk	farblos / colourless
Dichtheid bij 20 °C	0,858 g/cm ³
Rendement	Stahlblech, blank / sheet steel, bright 140-180 m ² /l
Gebruikstemperatuurgebied	- 40 bis + 140 °C
Geur	charakteristisch / characteristic
Vorm	aerosol, flüssig / aerosol, liquid

Toepassings-Gebieden

De uitstekende eigenschappen bieden een breed spectrum aan toepassingsmogelijkheden in garage, werkplaats, voor auto's en alle apparaten in huishouden en hobby.

Gebruik

Spuiten met aërosolbus, handsproeier, spuitpistool of aanbrengen door onderdompelen, strijken, vegen.

Verpakking

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

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.