

WARTUNGSÖL MULTI



Abbildung ähnlich

Chemische Basis	Mineralöl
Schmierstoffsystem	Öl
Farbe	Hellgelb transparent
Temperatureinsatzbereich min./max.	-30 bis 130 °C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate

Art.-Nr.	0893 055 40	0893 055 405	0893 055 420
VE	1/12	1	1
Inhalt	0,4 l	5 l	20 l
Verarbeitungstemperatur Dose min./max.	-10 bis 40 °C		
Gebinde	Aerosoldose	Kanister	Kanister
Sprühkopf-Typ	Standard-Sprühkopf		

Anwendungsgebiet

Rostlöser

Hervorragende Kriech Eigenschaften gewährleisten eine schnelle Rost- und Korrosionsdurchdringung

Schmierstoff

Sehr gute Schmiereigenschaften. Beseitigt Knarr- und Quietschgeräusche. Mindert Reibung und Verschleiß

Reiniger

Durch Unterwanderung von Schmutz, Fett- und Ölrückständen wird eine gute Reinigungsleistung gewährleistet

Korrosionsschutz

Beste Haft Eigenschaften an Metallen. Ein dünner viskoser Schutzfilm verhindert Feuchtigkeit auch an kleinsten Unebenheiten und schützt somit wirksam vor Rost und Korrosion

Kontaktspray

Wasser- und feuchtigkeitsverdrängende Eigenschaften sowie hervorragende Kriechfähigkeit verbessert die elektrische Leitfähigkeit und beseitigt Kriechströme

Vielseitig einsetzbares Multifunktionspray für verschiedene Anwendungsbereiche

Schmiert, reinigt und pflegt

- Schmiert Verschlüsse, Scharniere, Buchsen, Ketten, Türschlösser
- Stoppt Quietschen und Knarren und bringt alles zum Gleiten, was fest sitzt oder klemmt
- Reinigt und pflegt Kunststoff- und Metallteile wie z.B. Verkleidungen und Gehäuse

Löst Rost und schützt vor Korrosion

- Löst angerostete Bolzen, Rohrarmaturen, Schrauben, Muttern, Gelenke, Bowdenzüge, Wellen, Schlösser usw.
- Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit in Bereichen der Elektrik und Elektronik
- Verhindert Korrosion an Metallen und elektrischen Baugruppen, Kabelanschlüssen, Relais, Steckern, Kupplungen usw.
- Verhindert Vereisen von Schließzylindern und Verschlüssen

Harz-, säure- und silikonfrei

Greift Gummi, Lack und Kunststoffe nicht an

Anleitung

Die Dose vor Gebrauch schütteln, Teile einsprühen und kurzzeitig einwirken lassen. Die Dose nach Gebrauch über Kopf freisprühen.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.