

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Wartungsöl Multi

**Art.-Nr. 0893 055 40**

VE: 1 / 12

### **Vielseitig einsetzbares Multifunktionsspray für verschiedene Anwendungsbereiche**

- Rostlösend mit sehr guter Korrosionsdurchdringung
- Sehr gute Schmiereigenschaften
- Gewährleistung einer effektiven Reinigung
- Bester Korrosionsschutz verhindert Feuchtigkeit an kleinsten Unebenheiten
- Beseitigt Kriechströme
- Harz-, säure und silikonfrei
- Greift Gummi, Lack und Kunststoffe nicht an



Inhalt	0,4 l
Chemische Basis	Mineralöl
Farbe	Hellgelb transparent
Verarbeitungstemperatur Dose min./max.	-10 bis 40 °C
Temperatureinsatzbereich min./max.	-30 bis 130 °C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate
Verarbeitungstemperatur Dose min.	-10 °C
Sprühkopf-Typ	Standard-Sprühkopf
Verarbeitungstemperatur Dose max.	40 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-30 °C
Temperatureinsatzbereich max.	130 °C
Flammpunkt min.	-80 °C
Silikonfrei	Ja
Säurefrei	Ja
Harzfrei	Ja
AOX-frei	Ja
Weiß-/Mineralölfrei	Nein
VOC Gehalt (CH)	76,57 g/l
Grundölviskosität, kinematisch	30 cSt
Materialverträglichkeit	Stahl, Buntmetalle, Edelstahl, Epoxid-Glashartgewebe, EPDM, FKM, PE, PP, Vinyl, PTFE, PL, PA, NBR
Grundölviskosität Bedingung	bei 40 °C
Gebinde	Aerosoldose
Inhaltsgewicht	270 g
Lagerfähigkeit ab Herstellung Bedingung	bei 20 °C

## Anwendungsgebiet

# TECHNISCHES DATENBLATT

Vielseitig einsetzbares Multifunktionsspray

## Anwendungsinformationen

Wird verwendet zur Lösung von angerosteten Bolzen, Rohrarmaturen, Schrauben, Muttern, Gelenken, Bowdenzügen, Wellen, Schließern usw. Schmiert Verschlüsse, Scharniere, Buchsen, Ketten und Türschlösser. Stoppt Quietschen und Knarren. Reinigt und pflegt Kunststoff- und Metallteile wie z.B. Verkleidungen und Gehäuse. Verhindert Korrosion an Metallen und elektrischen Baugruppen, Kabelanschlüssen, Relais, Steckern, Kupplungen usw. Verhindert Vereisen von Schließzylindern und Verschlüssen. Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit in Bereichen der Elektrik u

Wird verwendet zur Lösung von angerosteten Bolzen, Rohrarmaturen, Schrauben, Muttern, Gelenken, Bowdenzügen, Wellen, Schließern usw. Schmiert Verschlüsse, Scharniere, Buchsen, Ketten und Türschlösser. Stoppt Quietschen und Knarren. Reinigt und pflegt Kunststoff- und Metallteile wie z.B. Verkleidungen und Gehäuse. Verhindert Korrosion an Metallen und elektrischen Baugruppen, Kabelanschlüssen, Relais, Steckern, Kupplungen usw. Verhindert Vereisen von Schließzylindern und Verschlüssen. Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit in Bereichen der Elektrik und Elektronik. 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.