

Technisches Datenblatt

Multi-Öl

Lieferbare Gebindegrößen, Bestellnummer und VPE

Multiöl 400 ml

Art. Nr.: 85030

VPE 12



Beschreibung und Eigenschaften

Multifunktionell einsetzbares Spray zur Reinigung und Pflege von Metallteilen und Kunststoffen, zum Schmieren von Metallverbindungen und als Korrosionsschutz an metallischen Oberflächen. Verhindert das Vereisen von Schließzylindern und verdrängt Feuchtigkeit an elektronischen Bauteilen.

Applikation und Gebrauchsanweisung

1. Vor Gebrauch gut schütteln
2. Dünne aufsprühen und ablüften lassen, verrostete Verbindungen anschließend vorsichtig lösen.
3. Überschüssiges Material mit einem feuchten Tuch abwischen

Vorteile

- Universell einsetzbar
- Pflegt und schützt Metall- und Kunststoffoberflächen
- Harz-, säure- und silikonfrei
- Greift Gummi, Lack und Kunststoffe nicht an

Technische Angaben

Eigenschaft	Wert
Aggregatzustand	Aerosol
Chem. Basis	Mineralöl
Farbe	Hellgelb
Geruch	Vanille
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis max. +25 °C
Dichte	0,69 g/ml (20 °C)
Lagerstabilität	24 Monate
Empf. Lagertemperatur	> 5 °C

FERTAN GmbH

Saar-Lor-Lux Straße 14, 66115 Saarbrücken, Deutschland

Tel.: +49 (0) 681 710 46 Fax: +49 (0) 681 710 48

Mail: verkauf@fertan.com www.fertan.com



Gefahr- und Sicherheitshinweis

Bitte beachten Sie vor Gebrauch die aufgedruckten Hinweise zu Sicherheit und Gefahr.

Das Sicherheitsdatenblatt können Sie gerne direkt bei uns anfordern.

WICHTIG!

FERTAN MultiÖl ist ein Produkt der FERTAN Korrosionsschutz Vertriebsgesellschaft mbH und es gelten ausschließlich deren allgemeine Geschäftsbedingungen. Diese übernimmt keine Gewähr für Produkteigenschaften und diese sind von jedem Anwender auf dessen Anforderungen zu prüfen. In diesem Merkblatt nicht enthaltenen Informationen dürfen den Anwender nicht dazu veranlassen das Produkt für spezielle Zwecke einzusetzen und die Fertan Korrosionsschutz Vertriebsgesellschaft mbH.