

Technisches Datenblatt

FERTAN Korrosionsschutz Fett

Lieferbare Gebindegrößen, Bestellnummer und VPE

500 ml Aerosol
Art. Nr.: 28130 VPE 12

Liquidvariante auf Anfrage lieferbar.

Größere Gebinde für den industriellen Einsatz sind auf Anfrage lieferbar.

Beschreibung und Eigenschaften

Das FERTAN Korrosionsschutz Fett ist ein lösemittelfreies Dauerkonservierungsmittel um optimalen Rostschutz an Fahrzeugkarosserien, Baumaschinen, landwirtschaftlichen Geräten, speziell an Blechdoppelungen, Falzen, Überlappungen usw. anzubringen. Dabei zeichnet sich das Korrosionsschutz Fett durch ausgezeichnete Haftung, extreme Kriechfähigkeit und sehr gutes Standvermögen auf Metallen aus.

In der Variante als Spray sind jedoch zur optimalen Applikation eine sehr spezielle Sonde, sowie Treibmittel enthalten, welches das Spray als kennzeichnungspflichtig einstufen.

Produktmerkmale

- Sehr guter Korrosionsschutz.
- Hoher Festkörperanteil.
- Sehr gute Versprühbarkeit.
- Sehr gutes Standvermögen.
- Kälteflexibel.
- Gute Wärmebeständigkeit.

Technische Angaben

Festkörpergehalt (2g/2h/120°C/mit Umluft)		ca. 80 %
Lösemittelgehalt		ca. 20 %
Dichte/15°C	DIN EN ISO 12185	ca. 1,095 g/ml
Viskosität/23°C		ca. 200 mPas
Rheomat/PP50 / 760 1/s		
Flammpunkt	DIN EN ISO 2719	>= 61 °C

Korrosionsschutz

Vorkonditionierung:		5 Tage bei Raumtemperatur
50 µm Trockenschichtdicke auf Stahl / Zink:		
Salzsprühtest	DIN EN ISO 9227	mind. 720 Stunden
VDA-Wechseltest	DIN EN ISO 11997 Teil 1 Zyklus B	mind. 10 Runden

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

Chemische Zusammensetzung

Zubereitung aus Korrosionsschutzadditiven, Mineralölspezialraffinaten sowie Paraffinwachsen in entaromatisierten Benzinkohlenwasserstoffen.

Verarbeitung

Die Applikation des gebrauchsfertigen Materials erfolgt mittels Luft- bzw. Airlesszerstäubung bei Materialtemperaturen von +18°C bis +25°C.

Empfohlene Trockenschichtdicke: mind. 50 μ m

Lagerbedingungen und Haltbarkeit

Bei Temperaturen von +10°C bis +30°C mind. 1 Jahr.

Produkt muss vor Gebrauch aufgerührt/geschüttelt werden!

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 KorrosionsschutzFett ist ein Produkt der FERTAN Korrosionsschutz Vertriebsgesellschaft mbH und es gelten ausschließlich deren allgemeine Geschäftsbedingungen. Diese übernimmt kein 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.

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