

SILENTAN SPRAY

Sprühbarer Haftschrnierstoff für Gleitflächen und Zahnräder

Eigenschaften

- Gebrauchstemperaturbereich: -20 / +80 °C
- gute Wasserbeständigkeit
- mindert Reibung und Verschleiß
- schützt vor Korrosion
- mechanisch hoch belastbar



Zahnstangen



Gleitflächen



Korrosions-
schutz



Offene Getriebe

Beschreibung

SILENTAN SPRAY ist ein lösemittelhaltiger Haftschrnierstoff, bitumen- und schwermetallfrei.

Einsatzgebiete

SILENTAN SPRAY dient zur Schmirierung von Gleitflächen, Zahnradantrieben, Zahnstangen, Laschenketten u.a., z. B. im Stahlwasserbau, für Baumaschinen.

Anwendung

SILENTAN SPRAY wird dünn und gleichmäßig aufgesprüht.

Technische Daten: SILENTAN SPRAY

Bezeichnung	Wert	Einheit	Vorschrift
Farbe	dunkelbraun		
Gebrauchstemperaturbereich	-20 / +80	°C	LV0124

LV = Laborvorschrift

Es gelten die üblichen Toleranzen, Änderungen vorbehalten.

Diese Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Sie können jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie der Eignung des Produktes für den Einzelfall darstellen. Vor der Anwendung unserer Produkte soll der Verwender daher ihre Verwendbarkeit testen und sich von der zufriedenstellenden Leistung überzeugen. Wir weisen darauf hin, dass unsere Produkte für Nuklear-Primärkreisläufe und On-Board Aerospace-Anwendungen nicht eingesetzt werden dürfen. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Versionen dieses Dokuments verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit.

Wir sind darauf spezialisiert, Produkte für Grenzfälle in tribologischen Systemen gemeinsam mit dem Anwender zu entwickeln. FUCHS LUBRITECH bietet Service und individuelle Beratung. Sprechen Sie uns an.

E-Mail: flt.info@fuchs.com