

CEPLATTYN ECO 300 SPRAY

Umweltgerechter Haftschrnierstoff mit Festschrnierstoffen zur Schmrnerung von Verzahnungen und Laschenketten

Eigenschaften

- Gebrauchstemperaturbereich: -20 / +80 °C
- druckstabil, auch bei wechselnden Belastungen
- haftet gut, auch unter Wassereinfluss
- schützt vor Verschleiß und Korrosion
- wasserbeständig
- leicht zu verarbeiten



Zahnstangen



umweltgerecht



Laschenketten



Drahtseile



Getriebe



Gleitflächen

Beschreibung

CEPLATTYN ECO 300 SPRAY ist ein umweltgerechtes Schmierfettsspray, das neben einer Kalziumseife und einer Mischung pflanzlicher Grundöle eine ausgewogene Menge Festschrnierstoffe enthält.

Einsatzgebiete

CEPLATTYN ECO 300 SPRAY ist geeignet für Laschenketten, Zahnradgetriebe, Seile, Zahnstangen, Gleitflächen, u.a. an Schleusen und Wehranlagen, in der Chemischen Industrie, im Maschinenbau, an Baumaschinen und Förderanlagen aller Art.

Anwendung

CEPLATTYN ECO 300 SPRAY wird gleichmäßig auf die zu schmierenden Bauteile aufgesprüht. CEPLATTYN ECO 300 ist auch als konsistentes Schmierfett verfügbar. Dies ermöglicht die manuelle Applikation mittels Pinsel, Bürste

oder Spachtel.

Technische Daten: CEPLATTYN ECO 300 SPRAY

Bezeichnung	Wert	Einheit	Vorschrift
Farbe	grau		
Gebrauchstemperaturbereich	-20 / +80	°C	LLV 134
Grundöl	nativ		
Eindicker	Ca		
Festschmierstoffe	C		

LLV = LUBRITECH Labor Vorschrift
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