

LAGERMEISTER CA 95/100N

Seil- und Unterwasserfett

Eigenschaften

- Gebrauchstemperaturbereich: -30 / +60 °C
- schützt vor Korrosion
- haftet sehr gut, auch auf feuchtem Untergrund
- vollkommen wasserbeständig
- mechanisch hoch belastbar
- mindert den Verschleiß



Wälzlager



Gleitlager



Außenkonservierung von Drahtseilen



wasserbeständig



Korrosionsschutz

Beschreibung

LAGERMEISTER CA 95/100 N ist ein geschmeidiges Kalkseifen-Schmierfett mit Graphitzusatz.

Einsatzgebiete

LAGERMEISTER CA 95/100 N dient zur Außenkonservierung von Drahtseilen im Freien und unter Wasser. Wälz- und Gleitlagerschmierstoff an Hub- und Schleusentoren unter Wasser, Großlaschenketten, Schließelementen in Abwasseranlagen, Seilrädern von Unterwasser-Baggern u.a.

Anwendung

LAGERMEISTER CA 95/100 N wird manuell oder über Zentralschmieranlagen aufgebracht. Zur Seilkonservierung steifborstigen Pinsel verwenden.

Technische Daten: LAGERMEISTER CA 95/100N

Bezeichnung	Wert	Einheit	Vorschrift
Kennzeichnung	MF2C-30		DIN 51502
Farbe	schwarz		
Gebrauchstemperaturbereich	-30 / +60	°C	DIN 51825
Grundöl	min		
Eindicker	Ca		
Festschmierstoffe	C		
Grundölviskosität [40°C]	90	mm ² /s	DIN 51562-1
NLGI-Klasse	2		DIN 51818
Tropfpunkt	100	°C	DIN ISO 2176
Wasserbeständigkeit	0-40	Bew.-Stufe	DIN 51807-1
Fließdruck [-30 °C]	680	hPa	DIN 51805

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 LUBRICANTS GERMANY bietet Service und individuelle Beratung. Sprechen Sie uns an.
E-Mail: zentrale-flg@fuchs.com