



CAR1 Mehrzweckfett 2

Mehrzweck Lithiumschmierfett

Eigenschaften

- Mischbar mit den meisten Fetten auf Basis konventioneller Seifen
- Gute Haftfähigkeit
- Walk- und oxidationsstabil
- Verschleißmindernd
- Wasserbeständig
- säurefrei
- Korrosionsverhindernd

Einsatzhinweise

CAR1 Mehrzweckfett 2 eignet sich zur Schmierung aller Arten von normalbelasteten Wälz- und Gleitlagern sowie Gelenken unter normalen Temperaturen und Bedingungen. Es ist universell einsetzbar in Kraftfahrzeugen, Baumaschinen und landwirtschaftlichen Geräten.

Bei der Nachschmierung ist stets darauf zu achten, eine Kontamination mit Staub oder Schmutz zu vermeiden.

Herstellervorschriften beachten.

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

- DIN 51 825: K2K-30
- ISO/DIS 6743-9: ISO-L-XCCHA 2

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	CAR1 Mehrzweckfett 2
NLGI-Grad	DIN 51 818	-	2
Seife/Verdicker	-	-	Lithiumseife
Farbe	visuell	-	naturfarbe
Textur	visuell	-	glatt
Gebrauchstemperaturbereich	-	°C	-30 bis +120
Penetration	ISO 2137	0,1 mm	265-295
EMCOR – Test	ISO 51 802	Rating	0-0
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	190
Viskosität (Grundöl) bei 40°C	ASTM D 7042	mm²/s	100

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.