

- ProduktInformation -

RAVENOL Mehrzweckfett OML

Art.-Nr. 2001

Beschreibung:

RAVENOL Mehrzweckfett OML ist ein Lithium – verseiftes Mehrzweckfett mit Oxidations – und Korrosionsschutzmitteln.

RAVENOL Mehrzweckfett OML ist außergewöhnlich mechanisch stabil, hat einen sehr geringen inneren Reibewert und ist deswegen leicht förderbar.

Anwendung:

RAVENOL Mehrzweckfett OML wird verwendet für die Schmierung von leicht belasteten Wälzlagern und Maschinenteilen. Es eignet sich auch als Mehrzweck-Abschmierfett für Fahrzeuge.

Qualitätsklassifikation:

RAVENOL Mehrzweckfett OML ist freigegeben nach MB 267.0.

Eigenschaften:

RAVENOL Mehrzweckfett OML zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Universeller Einsatz, Mehrzweckcharakteristik für gemischten Maschinenpark
- Extrem scherstabil
- Überaus hervorragender Verschleißschutz
- Sehr gute mechanische und chemische Stabilität
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Sehr gute Alterungsbeständigkeit
- Gute Pumpbarkeit, auch bei niedrigen Temperaturen

Technische Kennwerte:

<u>Eigenschaften</u>	<u>Einheit</u>	<u>Daten</u>	<u>Prüfung nach</u>
Farbe		hellbraun	
Verseifungstype		Lithiumseife	
NLGI-Klasse		2	
Penetration 60 strokes	mm/10 bei 25°C	265-295	ISO 2137
Korrosionsschutztest		0-0	ISO 11007
Tropfpunkt	°C	>180	Mettler
Grundölviskosität bei 40°C	mm ² /s	120	ISO 3140
Einsatz-Temperatur-Bereich	°C	-30/+130	
Produkt-Klassifikation		K2 K-30	DIN 51 825

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

01.03.05