

# MULTI COMPLEX NLGI 2

Lithium Complex Universal-Schmierfett für allerhöchste Ansprüche.

Lithium complex grease to meet the highest requirements.

Kompleks mast sa litijem u skladu s najvišim zahtjevima proizvođača.

## MULTI COMPLEX NLGI 2

Lithium Complex Universal-Schmierfett mit extrem hohem Tropfpunkt, Hochdruckeigenschaften und bester Wasserresistenz. Dieses Hochleistungs-Universalschmierfett eignet sich bestens für Anwendungsgebiete wie Radlager als auch Chassis-Schmierstellen von Fahrzeugen. Der Vorteil liegt bei der universellen Anwendbarkeit, kann dieses Schmierfett doch bei praktisch allen Schmierstellen eingesetzt werden.

## MULTI COMPLEX NLGI 2

Lithium complex grease with a high melting point and extreme pressure capabilities. It is especially formulated for use in wheel bearings of vehicles as well as for chassis greasing. Its excellent water and rust resistance makes it an outstanding multi purpose grease.

## MULTI COMPLEX NLGI 2

Kompleksna mast s litijem koja ima visoki stupanj tališta i ekstremnih sposobnosti tlaka. To je posebno formulirana mast za uporabu u ležajevima kotača vozila, kao i za podmazivanje šasije. Njezina izvrsna otpornost na voda i hrđa čini ju izvanredanom višenamjenskom masti.





**DE Eigenschaften und Vorteile**

- beste Korrosionsschutz-Eigenschaft
- vielseitige Anwendbarkeit
- exzellente thermische und mechanische Stabilität
- hält höchsten Drücken und Belastungen stand

**Temperaturbereich:**

Dauerbetrieb von -30°C bis +140°C; Kurzzeitbetrieb maximal +220°C

**EN Benefits**

- excellent rust protection
- wide range of applications
- superior thermal and mechanical stability
- excellent load carrying capacity

**Temperature range:**






Continuous operation -30°C bis +140°C; Short period max. +220°C

**HR Prednosti**

- odlična zaštita od hrđe
- širok raspon primjena
- superiorna toplinska i mehanička stabilnost
- odlična sposobnost podnošenja opterećenja

**Raspon temperature:**

Kontinuirani rad -30 ° C do + 140 ° C; Kratko razdoblje max. + 220 ° C

	Packungseinheiten	Packaging	Pakiranje
	Fass zu 50 kg	Drum of 50 kg	Bačva od 50 kg
	Kessel zu 18 kg	Pail of 18 kg	Kanta od 18 kg
	Karton zu 12 Dosen (12 x 1kg)	Case of 12 tubs (12 x 1 kg)	Karton od 12 boca (12 x 1 kg)
	Karton zu 12 Schraubpatronen	Case of 12 screw cartridges	Karton sa 12 Vijčana
	Karton zu 12 Patronen à 400 g	Case of 12 cartridges of 400 g	Karton od 12 cartuse od 400 g

Artikel-No | Product Code | Šifra artikla: 51014

Version 2014-04

Typische Analysedaten	Typical Properties	Karakteristična svojstva	
<b>NLGI Klasse</b>	<b>NLGI Grade</b>	<b>NLGI vrsta</b>	<b>2</b>
Seifentyp	Thickener	Zgušnjivač	Lithium Complex
Penetration nach ASTM D 217	Penetration ASTM D 217	Pentracije ASTM D 217	275
Grundölviskosität bei 40°C	Base oil viscosity at 40°C	Viskoznosti bazno ulje @ 40°C	210 mm <sup>2</sup> /s
Grundölviskosität bei 100°C	Base oil viscosity at 100°C	Viskoznosti bazno ulje @ 100°C	18 mm <sup>2</sup> /s
Tropfpunkt nach IP 396	Drop Point IP 396	Točka pada IP 396	>260° C
4-ball weld load DIN 51350	4-ball weld load DIN 51350	4-ball weld load DIN 51350	2800 N
Farbe			grün
	Color		green
		Boja	zeleno

Normen / Features / Specifikacije  
 NLGI GC-LB • DIN KP2N-30 • ISO-L-XCDIB 2



Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.  
 www.oelbrack.ch