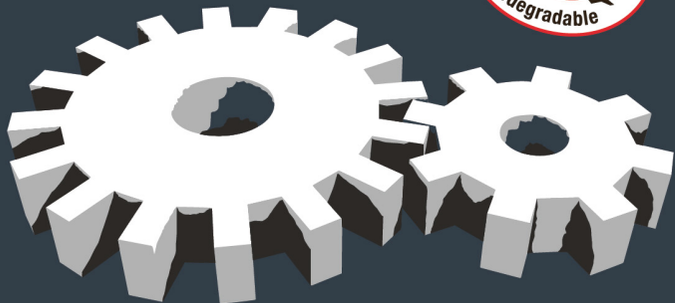




bioplex

Synthetic & Biodegradable
Multi Purpose Grease

NLGI 2



Bioplex NLGI 2 | Biologisch abbaubares Lithium Complex Schmierfett

Eigenschaften

- hoher Korrosionsschutz
- verschleissmindernd dank stabilem Schmierfilm
- hohe Stabilitäts- und Druckfestigkeit dank EP-Zusätzen
- extreme Wasserfestigkeit

Einsatzbereich

- universeller Anwendungsbereich
- auch für Radlager bei Fahrzeugen mit Scheibenbremsen geeignet
- Dauerbetrieb von -30°C bis +140°C; Kurzzeitbetrieb maximal +180°C

Biologische Abbaubarkeit

- 90% in 21 Tagen (CEC L-33-A93)
- 85% in 28 Tagen (OECD 301B)

Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Typische Analysedaten		
Eigenschaft	Einheit	Wert
NLGI Klasse	-	2
Farbe	-	braun
Seifentyp	-	Lithium Complex
Walkpenetration ASTM D217	0.1mm	275
Tropfpunkt	°C	280
4-ball weld load	N	2800

Erhältliche Gebinde	
Karton 12 x 400 g Patronen	

Normen
DIN KEP2N-30
ISO-L-XCDIB 2
NLGI GC-LB
Swedish Standard SS 15 54 34