



Beschreibung

BENZOL® Lithium Grease EP-2 ist ein hochwertiges Lithium-Hochdruckfett, das aus hochwertigem Mineralöl hergestellt wird, das mit Lithiumseife verdickt und mit funktionellen Additiven angereichert ist, um Oxidations- und Korrosionsbeständigkeit zu verleihen.



Anträge

BENZOL® Lithium-EP-Fett wird für Anwendungen mit extremem Druck empfohlen, einschließlich Hochleistungs-Radlagern, Schmierstellen am Fahrgestell und Wasserpumpenlagern. Es ist pumpfähig und kann mit jedem Schmiergerät ausgebracht werden. EP-2-Fett wird für alle normalen Schmieranwendungen empfohlen.

Leistungsvorteile

- Gute mechanische Stabilität.
- Wirkt als Schutzschicht auf freiliegenden Teilen.
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Oxidation, Rost und Korrosion.
- Haftet an Lagerflächen.
- Glatte Textur.

Spezifikationen und Zulassungen

ISO 6743-9: L-XCCEB-2; DIN 51 502: KP2K-30

Produkt-/Teilenummer

LI04050120	24 x 500	LI04050180	24 x 1
LI04050410	1 x 15	LI04050610	1 x 180

Technische Daten

Prüfungen	Methode	Ergebnisse
NLGI-Klasse	-	2
Seife	-	Lithium
Erscheinung	Visuell	Glatt und butterartig
Farbe	Visuell	Natürlich
Penetration, verarbeitet bei 25°C, 0.1mm	ASTM D217	280
Tropfpunkt, °C	ASTM D566	185
Betriebstemperatur	-	-30 °C bis +130 °C

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Es ist nicht zu erwarten, dass dieses Produkt bei bestimmungsgemäßer Anwendung gesundheitsschädliche Auswirkungen hat. Detaillierte Informationen zur sicheren Handhabung dieses Produkts finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (MSDS). Um ein Sicherheitsdatenblatt für dieses oder andere **BENZOL®**-Produkte zu erhalten, besuchen Sie bitte www.benzollubricants.de

