



Artikelnummern: 300550, 300555, 300560

Beschreibung

Hanseline – Kugellagerfett ist ein lithiumverseiftes Schmierfett der Konsistenzklasse 2 auf Mineralölbasis. Dieses Fett hat hervorragende Schmiereigenschaften. Es ist gut haftend, oxidationsbeständig und äußerst walkstabil. Es besitzt bei guter Wasserbeständigkeit auch sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften.

Laufende Rohstoffüberwachungen und Fertigungskontrollen sichern gleichmäßige Chargenqualität.

Anwendungsgebiete

Aufgrund seiner Zusammensetzung bietet dieses Kugellagerfett einen breiten Einsatzbereich und ist für Gleit- und Wälzlager von Fahrrädern, Kraftfahrzeugen, Baumaschinen und landwirtschaftlichen Geräten sowie Spindeln und Führungen gleichermaßen geeignet.

Technische Daten

Form: pastös

Farbe: hell-naturfarben

Geruch: neutral

Dichte bei 20°C (DIN 51757):

Dampfdruck bei 20°C:

0,91 g/ml (Fülldichte)
max. 0,1 mbar

Löslichkeit in Wasser (20°C): praktisch unlöslich in Wasser

Flammpunkt des Grundöles (DIN/ISO 2592): 240 °C
Viskosität des Grundöles bei 40°C (ASTM D 7042-04): 100,0 mm²/s
Gebrauchstemperaturbereich: -25 bis +120 °C
Tronfpunkt DIN ISO 2476:

Tropfpunkt DIN ISO 2176: 185 °C Walkpenetration DIN ISO 2137 in 1/10 mm: 265 - 295

Seifenbasis: Lithium 12-Hydroxystearat

Änderungen der Kennwerte vorbehalten! Alle Angaben wurden mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen gemacht, eine Haftung bleibt ausgeschlossen. Weitere Auskünfte erteilt unser technischer Dienst.

Zolltarifnummer

2710 19 99

Verpackungsformen

50ml

250ml; 1000ml

12er Karton

10er Innenkartons in 100er Umkarton

> Telefon +49 (0) 2103 / 516 81 Fax +49 (0) 2103 / 516 82

www.hanseline.de info@hanseline.de