

Kallert Schmierstoffe - Mineraloelgroßhandel seit 1947

Schmierstoffe-Reinigungsmittel-Farben-Dieseltankstelle

Ulsenbachstraße 1, 91452 Wilhermsdorf

Tel. Nr.: 09102-996671, Fax Nr.: 09102-996027, Handy: 0171-7630729

E-mail: oelkallert@freenet.de Internet: www.oelkallert.de



Hochtemperaturfett HT

Hochtemperatur Fett HT ist ein Universelles Hochtemperaturfett mit stark adhäsiven Eigenschaften und hoher mechanischer und thermischer Stabilität. Hochtemperatur Fett HT ist ein Hochdruckfett der Konsistenzklasse-2 mit außergewöhnlichen adhäsiven Eigenschaften. Es besitzt eine ausgezeichnete mechanische und thermische Stabilität, schützt die Schmierstellen vor Korrosion und ist wasserbeständig. Die Kombination des speziellen Grundöles mit der Verseifungsart führt zu der hohen Leistungsfähigkeit auch unter extremen Bedingungen, wie sie in der Bauindustrie, in Radlagern von Jumbo-Achsen oder Lagern in feuchter Umgebung vorherrschen.

Hochtemperatur Fett HT ist ein Hochdruck-Hochtemperaturfett für die Schmierung von Wälz- und Gleitlagern, auch bei Stoßbelastung. High Temp Fett für Heißluft-Ventilatoren, Bitumen-Mischanlagen etc. Besonders geeignet ist es für den Einsatz in Radlagern schnellaufender bzw. scheinengebremster Nutzfahrzeug-, Pkw- und Anhängerräder.

Die kurzzeitig zulässige Temperaturspitze beträgt maximal +200°C, bei Dauertemperaturen über 160°C.

Farbe: Yellowish,

Eigenschaften

- hohe Oxidationsstabilität
- hervorragender Korrosions- und Rostschutz
- gut geeignet für sehr hoch belastete Wälzlager
- verwendbar bei Temperaturen von -25 bis +150°C
- kurzfristige Spitzentemperaturen bis zu +220°C
- ausgezeichnete Wasserbeständigkeit

Spezifikationen

DIN 51 818 Teil 3, DIN 51502

NLGI Klasse-2

KP-2P-20, KPHC-2N-40

Li-Komplexseife mit spez. Ca.

ISO 6743

ISO-L-XDDIB2

Lithium-CalciumSeife

Verfügbar in folgenden Gebinden

400gr. Kartusche
15Kg. Eimer
25Kg. Hobbock
54Kg. Hobbock
180Kg. Drum