



Fett für die Lebensmittelindustrie GLS 364



KP2K-10

ELKALUB GLS 364 ist ein Hochleistungsschmierfett für den vorrangigen Einsatz in der Lebensmittelindustrie. Es wird hauptsächlich zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagern bei niedriger bis mittlerer Belastung (ndm Wälzlager [gt] 600.000) verwendet. Das Produkt besitzt eine hohe Wasser- und Wasserdampfbeständigkeit und ist resistent gegen saure Lösungen (z.B. Fruchtsäuren), alkalische Medien (z.B. Reinigungsmittel) sowie Salzwasser. ELKALUB GLS 364 bietet einen wirksamen Korrosionsschutz. GLS 364 lässt sich in Zentralschmieranlagen gut fördern und ist mit herkömmlichen Seifenfetten gut mischbar.

[Produkt anfragen](#) [Datenblatt](#) [Download](#)

Basisöl

Weißöl

Verdicker

Polyharnstoff

Einsatztemperatur

-10 °C bis 120 °C

Viskosität Grundöl

72 mm²/s

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und/ oder Ergänzungen behalten wir uns vor.



Produkt-Beratung: +49 7454 9652 0 | Mo–Fr 09–16 Uhr

ELKALUB Hochleistungs-Schmierstoffe | Chemie-Technik GmbH

Robert-Bosch-Straße 19 | DE-72189 Vöhringen | Tel.: +49 7454 9652-0 | Fax: +49 7454 9652-35 | info@elkalub.com | www.elkalub.com

NLGI Klasse

2-weich

Funktionalität

- Lebensmittelkontakt

Geeignet für

- Wälzlager
- Gleitlager
- Führungen, Kurven

Gebinde

- 250 g Tube
- 400 g Kartusche
- 5 kg Eimer
- 18 kg Hobbock
- 50 kg Hobbock

Branche

- Lebensmittelindustrie
- Getränkeindustrie
- Pharma und Medizintechnik
- Lagerhersteller

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach bestem Wissen erstellt. Änderungen und/ oder Ergänzungen behalten wir uns vor.



Produkt-Beratung: +49 7454 9652 0 | Mo – Fr 09 – 16 Uhr

ELKALUB Hochleistungs-Schmierstoffe | Chemie-Technik GmbH

Robert-Bosch-Straße 19 | DE-72189 Vöhringen | Tel.: +49 7454 9652-0 | Fax: +49 7454 9652-35 | info@elkalub.com | www.elkalub.com