



KP2K-10

## Fett für die Lebensmittelindustrie GLS 367/N2 H1 Halal



ELKALUB GLS 367/N2 ist ein teilsynthetisches Schmierfett für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie. Das Produkt besitzt gute Hafteigenschaften und eignet sich für langsam drehende Wälzlager, Gleitschmiervorgänge, zur Schmierung von Ketten, Ventilen, Spindeln, Sterilisatoren, etc. ELKALUB GLS 367/N2 besitzt eine gute Beständigkeit gegen Wasser, Säuren und Laugen. Der Temperatureinsatzbereich liegt bei -10 °C bis +130 °C (kurzzeitig bis 180 °C).

**BASISÖL** Weißöl Andere

---

**VERDICKER** Anorganisch

---

**GRUNDÖLVISKOSITÄT** 155 mm<sup>2</sup>/s

---

**EINSATZTEMPERATUR** -10 °C bis 130 °C

---

**NLGI KLASSE** 2

---

**MASCHINENELEMENT**

- Wälzlager
- Gleitlager
- Zahnstangen
- Linearführungen & Kugelumlaufspindeln

Diese Daten entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und wurden nach besten 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

- Ventile
- Beschläge

---

#### BRANCHE

- Lebensmittel
- Getränke
- Pharma & Medizin
- Elektrowerkzeuge
- Lagerhersteller

---

#### FUNKTIONALITÄT

- Montagefett
- Lebensmittel

---

#### GEBINDE

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

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