



## Spezialfett GLS 135/N1

KP1K-20

ELKALUB GLS 135/N1 ist ein lithiumverseiftes, wasserbeständiges und korrosions-schützendes Spezialfett hoher Leistungsfähigkeit. Es ist in Wälz- und Gleitlagern im Temperaturbereich von -20 °C bis +120 °C einsetzbar. Das kurzfasrige und homogene Fett eignet sich hervorragend zur Schmierung von Linearführungen sowie von Kugellagern bis zu einem Drehzahlkennwert von 500.000. ELKALUB GLS 135/N1 zeigt nur sehr geringe Ausblutungstendenzen und ist damit in Zentralschmieranlagen gut förderbar (Fördertests bei Fa. bielomatik und Fa. Lincoln).

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

### **Basisöl**

Mineralöl, Esteröl

### **Verdicker**

Lithium (-Komplex)

### **Einsatztemperatur**

-20 °C bis 120 °C

### **Viskosität Grundöl**

100 mm<sup>2</sup>/s

### **NLGI Klasse**

1-sehr-weich

### **Geeignet für**

- Wälzlager
- Gleitlager
- Linearführungen, Kugelumlaufspindeln

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](mailto:info@elkalub.com) | [www.elkalub.com](http://www.elkalub.com)

- Führungen, Kurven

## **Gebinde**

- 250 g Tube
- 100 g Kartusche
- 380 g LubeShuttle
- 400 g Kartusche
- 1 kg Dose
- 5 kg Eimer
- 50 kg Hobbock
- 18 kg Hobbock

## **Branche**

- Druckindustrie
- Antriebstechnik
- Holzindustrie
- Lagerhersteller
- Anlagenbau

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](mailto:info@elkalub.com) | [www.elkalub.com](http://www.elkalub.com)