



## Spezial-Haftfett für Lager und Getriebe GLL 6/N3

KP3G-15

ELKALUB GLL 6/N3 ist ein extrem langfaseriges, haft-, druck- und schleuderbeständiges Spezialfett auf Mineralölbasis für den Temperaturbereich von -15 °C bis +100 °C. ELKALUB GLL 6/N3 wird zur Schmierung von Wälzlagern und Getrieben im niederen Drehzahlbereich (ndm-Wert [It]300.000), an offenen Zahnrädern, Excentern sowie langsam laufenden Gleitlagern eingesetzt. ELKALUB GLL 6/N3 besitzt geräuschkämpfende Eigenschaften und ist wasserbeständig. Einsatzbeispiele: Offene Zahnräder, Schmierstellen mit Schleuderverlusten, schlecht abgedichtete Lager.

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

### Basisöl

Mineralöl

### Verdicker

Lithium (-Komplex)

### Einsatztemperatur

-15 °C bis 100 °C

### Viskosität Grundöl

272 mm<sup>2</sup>/s

### NLGI Klasse

3-mittelfest

### Funktionalität

- Haftschmierstoff

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)

## **Geeignet für**

- Wälzlager
- Gleitlager
- Offene Getriebe
- Zahnstangen

## **Gebinde**

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

## **Branche**

- Elektrowerkzeuge
- Antriebstechnik
- 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)