



## Hochleistungs-Mineralöl LFC 1046

ELKALUB EP-Hochleistungs-Schmieröle auf Mineralölbasis sind gebrauchsfertig mit spezieller ELKALUB-Additivierung. Sie bieten hohen Verschleiß- und Korrosionsschutz sowie ein ausgezeichnetes Druckaufnahmevermögen. Spezielle Alterungsstabilisatoren sichern lange Standzeiten und hohe Betriebssicherheit. Der Einsatz sollte nach Viskositäts-Vorgabe der Maschinenhersteller erfolgen. Alle Öle der Reihe ELKALUB LFC 1000 sind frei von PCB und chlorhaltigen Verbindungen und können als Altöl entsorgt werden.

**BASISÖL** Ester Mineralöl

**EINSATZTEMPERATUR** -15 °C bis 120 °C

**VISKOSITÄT BEI 40°C** 46 mm<sup>2</sup>/s

### MASCHINENELEMENT

- Getriebe
- Gleitlager
- offene Getriebe
- Hydraulik

### BRANCHE

- Druck
- Antriebstechnik
- Möbel
- Holz
- 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 | www.elkalub.com

## FUNKTIONALITÄT

- Umlauföl
- 

## GEBINDE

- 1 | Dose
  - 5 | Kanne
  - 20 | Kanne
  - 200 | 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](mailto:info@elkalub.com) | [www.elkalub.com](http://www.elkalub.com)