



Hochleistungs-Mineralöl mit Haftzusatz LFC 1068H

ELKALUB-Öle der Reihe 1000 H sind CLP-Öle mit besonders hohem Haftvermögen. Sie eignen sich besonders für Schmierstellen mit hohen Schleuderverlusten, z.B. Ketten oder offene Zahnräder sowie Getriebe und Lager im Temperaturbereich bis 120 °C. Speziell bei dieser Viskosität wird das Öl erfolgreich als Bettbahnöle von Führungen eingesetzt. Insbesondere bei vertikal verbauten Führungen von CNC Maschinen verhindert der Haftzusatz ein Abtropfen des Öls.

Die Haftöle bieten einen hohen Verschleiß- und Korrosionsschutz sowie ein ausgezeichnetes Druckaufnahmevermögen. Spezielle Alterungsstabilisatoren und eine Feinfiltration sichern lange Standzeiten und hohe Betriebssicherheit. Der Einsatz sollte nach Viskositätsvorgabe des Maschinenherstellers erfolgen. Alle Öle der Reihe ELKALUB LFC 1000 H sind frei von PCB und chlorhaltigen Verbindungen und können als Altöl entsorgt werden.

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

Basisöl

Mineralöl, Esteröl

Einsatztemperatur

-10 °C bis 120 °C

Viskosität bei 40 °C

68 mm²/s

Funktionalität

- Haftschrnierstoff

Geeignet für

- Ketten
- Bettbahnen

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

Gebinde

- 20 l Kanne
- 200 l Fass

Branche

- Druckindustrie
- Antriebstechnik
- Möbelindustrie
- 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 | www.elkalub.com