



Spezialöl für Schlauchpumpen LFC 800 H1



ELKALUB LFC 800 ist ein Spezialöl für die Schmierung von peristaltischen Schlauchpumpen. Das Öl verringert den Verschleiß zwischen Laufrollen bzw. Gleitschuhen und Pumpenschlauch und sorgt für eine gute Wärmeübertragung zum Pumpengehäuse. Beide Effekte führen zu einer Erhöhung der Lebensdauer des Schlauches und damit zu einer Verringerung von Ausfallzeiten.

ELKALUB LFC 800 ist ein hochreines Gemisch mit Glycerin als Hauptkomponente und kann daher als Ersatz für andere Schlauchschmiermittel auf Basis Glycerin eingesetzt werden. Das Produkt eignet sich für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie oder verwandten Bereichen und ist NSF H1-registriert.

Ein typisches Einsatzgebiet von **ELKALUB LFC 800** ist die Schmierung von Schlauchpumpen für die Hefeförderung in Brauereien.

BASISÖL Polyglycol

EINSATZTEMPERATUR -20 °C bis 120 °C

VISKOSITÄT BEI 40°C 175 mm²/s

BRANCHE

- Antriebstechnik

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

- Anlagenbau
-

GEBINDE

- 5 l Kanne
 - 20 l Kanne
-

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