



Hochtemperaturkettenöl LFC 42220 HT



ELKALUB LFC 42220 HT ist ein synthetisches Hochtemperatur-Kettenöl. Das Öl kann bei Temperaturen bis 220 °C eingesetzt werden.

Durch die spezielle Formulierung verdampft das Kettenöl sehr langsam und zeigt dabei eine geringe Neigung zur Bildung von Rückständen/Verkokungen. Dies ermöglicht eine sparsame Anwendung sowie ausgedehnte Schmier- und Reinigungsintervalle.

Bei Ketten, die dauerhaft auf einem sehr hohen Temperaturniveau betrieben werden, ist der Einsatz von automatischen Schmiereinrichtungen vorteilhaft.

Typische Anwendungsbereich von **ELKALUB LFC 42220 HT** sind Ketten in Schrumpftunneln oder in Trockeneinheiten von Lackieranlagen.

ELKALUB LFC 42220 HT ist NSF H1-registriert und damit für die Verwendung in Lebensmittelbereichen oder verwandten Industrien (Pharmazie, Tierfutter, Verpackungen) geeignet.

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

Basisöl

Esteröl

Einsatztemperatur

-30 °C bis 220 °C

Viskosität bei 40 °C

210 mm²/s

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

- Lebensmittelkontakt

Geeignet für

- Ketten

Branche

- Lebensmittelindustrie
- Pharma und Medizintechnik
- Sonstiges

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