



Fetspray FLC 367 P



ELKALUB FLC 367 P ist ein teilsynthetisches EP-Fetspray in der Ausführung als Pumpspray. Durch das gute Kriechvermögen, der hohen Haftfähigkeit und der hohen Schmierwirkung ist es sehr gut zur Schmierung von Ketten, Gleitbahnen, Kurvenscheiben, Zahnstangen usw. geeignet. Der Einsatz von ELKALUB FLC 367 P kann auch unter Einwirkung von Wasser, Dampf, Säuren und Laugen (im pH-Bereich 2-11 bis 50 °C) erfolgen. Selbst nach Reinigungsvorgängen verbleibt oft ein hauchdünner Schmierfilm, der gleichzeitig vor Korrosion schützt. ELKALUB FLC 367 P ist im Temperaturbereich von -20 °C bis +130 °C (kurzzeitig +180 °C) einsetzbar. Das Pumpspray wird in einer 300 ml-Dose geliefert.

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

Basisöl

Weißöl

Einsatztemperatur

-20 °C bis 130 °C

Viskosität (Wirkstoff)

155 mm²/s

Funktionalität

- Korrosionsschutz

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

- Universalschmierstoff
- Lebensmittelkontakt
- Kriechend

Geeignet für

- Gleitlager
- Zahnstangen
- Führungen, Kurven
- Offene Getriebe

Gebinde

- 300 ml Pumpspray

Branche

- Druckindustrie
- Lebensmittelindustrie
- Getränkeindustrie
- Pharma und Medizintechnik
- Antriebstechnik
- Möbelindustrie
- 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