



## FLC 9010

### Synthetisches Ölspray



ELKALUB FLC 9010 ist ein Ölspray, das auf unserem langjährig bewährten Syntheseöl ELKALUB LFC 9220 basiert. Es dringt außerordentlich gut in Spalten und Fugen ein und benetzt somit die zu schmierende Stelle hervorragend. Der vor Korrosion schützende Film bietet einen guten Verschleißschutz. ELKALUB FLC 9010 ist für den Einsatz bei UV-Einwirkung geeignet. Einsatzbeispiele: Antriebsketten, Gelenke, Scharniere, Führungen, Greiferwellen von Druckmaschinen, Wälz- und Gleitlager. Hinweis: In Bereichen mit größerer Einwirkung von Wasser, Dampf, Säuren und Laugen (pH-Bereich 2-11 bei 50 °C) empfehlen wir unser Fettspray mit H1-Zulassung ELKALUB FLC 367.

**BASISÖL** Poly-Alpha-Olefin

**EINSATZTEMPERATUR** -35 °C bis 160 °C

**VISKOSITÄT BEI 40°C (WIRKSTOFF)** 220 mm<sup>2</sup>/s

#### BRANCHE

- Druck
- Antriebstechnik
- Lagerhersteller
- Anlagenbau

#### GEBINDE

- 400 ml Aerosol

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**

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