



FLC 9010 P

Synthetisches Ölspray



ELKALUB FLC 9010 P ist ein Ölspray auf der Basis synthetischer Kohlenwasserstoffe und entspricht unserem hochwertigem Getriebe- und Kettenöl ELKALUB LFC 9220. Durch die hochwertige Syntheseölbasis ist ELKALUB FLC 9010 P außerordentlich alterungs-beständig und bewahrt seine Schmiereigenschaften auch unter hohen Temperaturen oder unter Einfluss von UV-Strahlung. Es dringt außerordentlich gut in Spalten und Fugen ein und benetzt die zu schmierenden Stellen hervorragend. Verschleißschutz und Tragfähigkeit des Schmierfilms werden durch die vergleichsweise hohe Viskosität des Grundöles unterstützt. Anwendungsgebiete von ELKALUB FLC 9010 P sind Antriebsketten, Gelenke, Scharniere, Führungen sowie Wälz- und Gleitlager. In Druckmaschinen eignet sich es sich insbesondere für die Schmierung der Greifersitze. ELKALUB FLC 9010 P ist als Pumpspraydose (300 ml) erhältlich.

BASISÖL Poly-Alpha-Olefin

EINSATZTEMPERATUR -35 °C bis 160 °C

VISKOSITÄT BEI 40°C (WIRKSTOFF) 220 mm²/s

BRANCHE

- Druck
- Antriebstechnik
- Lagerhersteller
- Anlagenbau

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

ELKALUB



Hochleistungs-Schmierstoffe
High Performance Lubricants

GEBINDE

- 300 ml Pumpspray
-

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