

F.L. 5

Synthetisches Kriech- und Feinöl



Die Vorteile auf einen Blick

- ✓ NSF-H1 gelistet
- ✓ Vollsynthetisch
- ✓ Kapillar- und oberflächenaktiv
- ✓ Säure- und harzfrei
- ✓ Gute Reinigungswirkung
- ✓ Einfache Lagerung und Handhabung
- ✓ Keine Rückstandsbildung
- ✓ Ausgezeichnetes Benetzungsvermögen



Eigenschaft

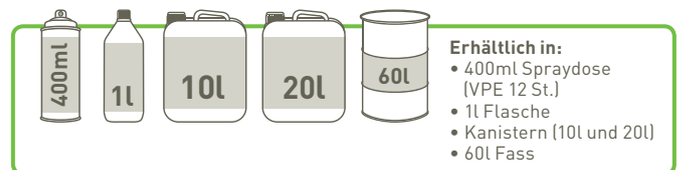
Rivolta F.L. 5 ist ein vollsynthetisches Kriech- und Feinöl, welches speziell für die Lebensmittelindustrie entwickelt worden ist.

Es besteht aus synthetischen Grundölen und ausgesuchten Additiven, welche die strengen Anforderungen der Lebensmittelindustrie erfüllen.

Anwendungsbereiche

- Zum Lösen von festsitzenden Teilen aller Art, z.B. Schraubverbindungen, Scharnieren, Gelenken etc.
- Zum Reinigen von öl- und fettverschmutzten Teilen
- Als Korrosionsschutz für diverse Bauteile
- Zum Schmieren von Feinwerkzeugen und Pneumatikventilen in Wartungseinheiten
- Zum Schützen von Edelstahlflächen z.B. vor Fingerabdrücken
- Als Dewatering-Fluid nach dem Reinigen von Bauteilen
- Zum Gängigmachen von schwergängigen Ketten, Rollen, Gleitverbindungen etc.
- Zur Pflege von Kunststoffen

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	neutral



	Wert	Norm
NSF Reg.-Nr.	023934 / 130081 (Spray)	-
Dichte bei +15 °C	0,78 g/ml	DIN 51757
Kine. Viskosität bei +20 °C	3,8* mm ² /s	DIN 51562-1
Kine. Viskosität bei +40 °C	1,1* mm ² /s	DIN 51562-1
Flammpunkt	> +63 °C	ISO 2592

* Mittelwerte mit Lösungsmittel, jedoch ohne Treibgas