# **Produktinformation**

# Kettenschmieröl für Gabelstapler



# **Beschreibung**

Hochwertiger, thermostabiler, haftfester und synthetischer Schmierstoffcompound. Mit ausgewählten, weißen Festschmierstoffen, die zusätzliche Schmiereigenschaften und sichtbaren Auftrag ergeben. Geeignet für alle Kettenbauarten. Vermindert Kettenlängung durch hohe Druckaufnahmefähigkeit.

# Mount of the control of the control

## **Eigenschaften**

- gute Kriechfähigkeit
- hervorragend kalt-, heiß- und spritzwasserbeständig
- hohes Druckaufnahmevermögen
- optimale Wirkung nur in unvermischtem Zustand
- vermindert Kettenlängung
- reduziert die Reibung und verhindert Ruckgleiten
- hervorragender Korrosionsschutz
- exzellente Haftfähigkeit

# Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol 2282

D-RUS-UA

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

PI 22/06/27/2022

#### **Technische Daten**

Farbe/Aussehen farblos,klar
Basis Syntheseöl mit
Haftverbesserer

Temperatureinsatzbereich -30 bis + 180, kurzzeitig

bis 200 °C

Wasserbeständigkeit bei 90 0

°C DIN 51 807
Form aerosol, flüssig
Geruch charakteristisch
Mindesthaltbarkeit bei 60 Monate

originalem, geschlossenem

Gebinde

### **Einsatzgebiet**

Zur Erst- und

Wartungsschmierung kraftübertragender Ketten. Besonders geeignet bei staubhaltiger, schmutziger und korrosiver Atmosphäre. Dank extrem guter Haftfähigkeit ideal für hochbelastete Ketten.

#### **Anwendung**

Ketten mit Lösungsmittel sorgfältig reinigen. Anschließend mit Kettenschmieröl besprühen. Nach Verdunsten des Lösungsmittels erhält der Schmierstoff seine endgültige Konsistenz und Haftfähigkeit.

## Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol 20946

D-GB-I-E-P

Phone: +49 731 1420-0 Fax: +49 731 1420-82 E-Mail: info@liqui-moly.de