

Kettenschmieröl für Gabelstapler

Beschreibung

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

Eigenschaften

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

Technische Daten

Farbe/Aussehen	farblos, klar
Basis	Syntheseöl mit Haftverbesserer
Temperatureinsatzbereich	-30 bis + 180, kurzzeitig bis 200 °C
Wasserbeständigkeit bei 90 °C	0 DIN 51 807
Form	aerosol, flüssig
Geruch	charakteristisch
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	60 Monate

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



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.