



Foodmax® Chain LT

Lebensmitteltaugliches Öl für die Schmierung von Antriebs- und Förderketten bei niedrigen Temperaturen

Beschreibung

Foodmax Chain LT basiert auf einer Mischung aus synthetischen Kohlenwasserstoffen und ist inhibiert gegen Oxidation zur Erzielung einer langen Lebensdauer des Schmierfilms über breite Temperaturen. Foodmax Chain LT ist ausgelegt für die Schmierung von Förderketten und Lager, die kontinuierlich bei niedrigen Temperaturen, bis zu einem Minimum von - 40°C arbeiten. Sowie bei Ketten, die sich langsam bewegen.

Anwendung

Für Antriebs- und Förderketten: Anwendung je nach Bedarf sparsam mit Pinsel oder Ölkanne. Kann auch automatisch mit einem zentralen Tropfenspeisesystem aufgebracht werden.

Vorteile

- Dringt leicht bis zu den Gliedern und Stiften ein.
- Reduziert Verschleiß und verlängert die Kettenstandzeit.
- Bildet keinen klebrige Verkrustungen und Ablagerungen.
- Mischbar mit Estern, Mineralölen und andere synthetischen Kohlenwasserstoffen
- Gute Haftfähigkeit, kein Abschleudern bei hohen Geschwindigkeiten
- Ausgezeichnete Anti-Verschleiß-Eigenschaften
- Geringe Flüchtigkeit verhindert Rückstandsbildung

Typische Leistungsdaten

Farbe	0,5
Dichte bei 20°C, g/ml	0,82
Viskosität bei 40°C, cSt	17
Viskosität bei -40°C, cSt	2500
Viskositätsindex	125
TAN, mgKOH/g	<1
Flammpunkt, °C	>220
Pourpoint, °C	<-60

Vertrieb durch:

www.FOS-Tribotechnik.de

FOS
Tribotechnik GmbH

All performance data on this Technical Data Sheet are indicative only and can vary during production

Matrix Specialty Lubricants BV - info@lubes-portal.com - www.lubes-portal.com