

CHAINMAX 320

Produktcode: 261800301



Kettenöl für Schmierung bis zu 150 °C

Dieses Produkt bietet eine hohe Stabilität gegenüber Alterung und Anhaftung. Es verfügt über eine gute Antispritz- und Anti-Tropf-Fähigkeit sowie ausgezeichnete Hochtemperaturcharakteristiken von bis zu 150 °C. Das Produkt bietet zudem eine Geräuschreduzierung und sichert somit eine deutlich höhere Leistung im Vergleich zu herkömmlichen Schmiermitteln.

Es kann in Rollenketten, Förderketten, Gelenkketten, offenen Getrieben, Zahnradrädern, Zahnradkupplungen, langsam laufenden Lagern und langsam laufenden Gleitlagern verwendet werden. Es ist auch sehr geeignet für den Einsatz in der Textil-, Papier-, Holz-, Getränke- und Metallindustrie sowie in Walzwerken, Dampfkraftwerken und Bergwerken.

Vorteile und Nutzen

- Erhöht die Lebensdauer der Kette
- Reduziert Wartungskosten
- Senkt den Energieverbrauch
- Spritzt oder tropft nicht
- In einer breiten Palette von Viskositäten verfügbar.

Typische Leistungsstufe

Property	Test method	Value
Density @ 20 °C, kg/dm ³		0.894
Viscosity @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	320
Viscosity index	ASTM D2270	>95
Flash point, °C	ASTM D92	230
Pour point, °C	ASTM D97	-10
4-ball wear test, weld load, kg	ASTM D2266	>180
Aniline point, °C	ASTM D611	100
Copper corrosion 3h @ 100 °C	ASTM D130	1a
TAN, mg KOH/g	ASTM D664	0.6

Alle Leistungsdaten in diesem Technischen Datenblatt sind nur indikativ und können während der Produktion variieren.