

ANDEROL CHAIN OIL XL 220

Højtemperatur Syntetisk Kædeolie

Produktdatablad



Anderol Chain Oil XL 220 er en high performance kædeolie baseret på Polyolester udviklet for smøring af kæder i tunnel- og spiralovne.

Produktet benytter en patenteret teknologi, der sikrer højt flammepunkt og firepoint (brændpunkt).

Anderol Chain Oil XL 220 modvirker slitage og minimerer afsætninger, hvilket bevirker renere kæder og færre vedligeholdelse.

Anderol Chain Oil XL 220 er registreret af NSF og InS kategori H2 - produktet er ikke fødevareregodkendt.

ANVENDELSE

Anderol Chain Oil XL 220 kan tillige benyttes i følgende applikationer;

- Conveyor systemer.
- Print og coating operationer.
- Andre applikationer, hvor der er behov for en højtemperaturoolie, såsom lejer m.v.
- Temperaturområde -10° til 260°C .

FORDELE

- Højt flammepunkt og firepoint.
- Fremragende antislid egenskaber.
- Fremragende termisk- og oxidationsstabilitet
- Reducerer energiomkostninger
- Patenteret teknologi for renholdelse af kæder og modvirker ophobning af afsætninger.

EGENSKABER	TEST METODE	ANDEROL CHAIN OIL XL 220
ISO viskositetsklasse	-	220
Viskositet @ 40°C , cSt	ASTM D-445	211
Viskositet @ 100°C , cSt	ASTM D-445	20,6
Viskositets Indeks	ASTM D-2270	114
Densitet @ 15°C	ASTM D-4052	0,975
Flammepunkt, $^{\circ}\text{C}$	ASTM D-92	300
Firepoint, $^{\circ}\text{C}$	ASTM D-92	350
Selvantændelsepunkt, $^{\circ}\text{C}$	ASTM E-659	> 425
4-ball EP, load Wear indeks, kg	ASTM D-2783	23
Artikelkode	-	I 5164

FOR YDERLIGERE INFORMATION HENVISES TIL PRODUKTETS SIKKERHEDSDATABLAD

GODKENDELSER / REGISTRERINGER



Revideret : 30. januar 2014