

CHAIN LUBE

KÆDESMØRING

#302 Moly Chain Lube er et ekstra trykresistent kædesmøremiddel til alle typer kæder og hastigheder. Findes i varianter fra kraftigt penetrerende til dem med højvedhæftning og specielle typer med opløsningsmidler for nem pumpbarhed og kraftig hærkning.

ØGET HOLDBARHED

Moly Chain Lube fås i flere viskositeter, alle med en meget trykbestandige additivteknologi, der giver kæder i hårdtmiljø op til 3 gange længere holdbarhed ift. traditionelle kædeolier.

TRYKFORSTÆRKET

Chain Lube indeholder friktionsreduktionsmidler af PTFE og Micron Moly®, en flydende type molybdendisulfid, der i synergi behandler metaloverflader og danner et glat, tæt og meget stærkt fast smøremiddel, der kan modstå tryk op til 35.000 kg / cm². Kombinationen giver kraftig beskyttelse under den statiske stationære belastning, som kæder udsættes for, og i perioder hvor smørefilmen er minimal eller ikke eksisterende, hvilket holder kæder som nye i lang tid.

VISKOSITET 22

En gennemsigtig kædeolie med en høj rengøringssevne, som ikke binder snavs. Kryber let ind i led og ruller i o-ringskæder. Fremragende til små kæder og øger f.eks. levetiden betragteligt på motocrosskæder som udsættes for store mængder snavs.

VISKOSITET 68

En tynd, kraftigt penetrerende grålig kædeolie med gode renssevner. Passer til både snavs- og rent miljø og til de fleste hastigheder.



VISKOSITET 150

En drypfri, klæbende olie med høj viskositet til grovere kæder.

TIL CENTRALSMØRING

En specielt udviklet kædeolie i viskositet 46/120 indeholder et opløsningsmiddel, der bevirker, at olien kan påføres som tynd, kraftigt penetrerende og let pumpbar i automatisksmøresystemer. Når olien er trængt ind i kædens led og ruller fordamper opløsningsmidlet gradvist hvorefter olien hærdner kraftigt op og genvinder sin oprindelige viskositet og høje vedhæftning. Fremragende til brug i bl.a. rundballepressere i støvet miljø.

ANVENDELSESOMRÅDER

Cykler og motorcykler i alt miljø · Minedrift · Marineudstyr · Mobilt- og industrimateriel · Skraldebiler samt landbrug · Rundballepressere - (ISO VG 46/120)



Farve : 22 gul, øvrige grålig
Iso vg : 22, 68, 150, 46/120
Baseolie : Flere kombinationer
Flammepunkt : +157°C (22 Cst)
+210°C (68 Cst)
+277°C (150 Cst)
Arbejdstemp: -45°C - +160°C (22)
-45°C - +90°C (32/68)
-40°C - +90°C (46/120)
-28°C - +200°C (68)
-15°C - +200°C (150)
Emballage : 208L, 20L, 4L och
400ml Aerosol
Art.nr : 302

payback
LUBRICANTS

Payback Danmark ApS
Industrivej 11, DK-4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386
www.pld.dk - info@pld.dk

302