

MOTOR TREATMENT

MOTOROLIEOPTIMERING

#409 MOTOR TREATMENT øger ydeevnen i motorolier og forlænger deres holdbarhed. Reducerer friktion, slitage og blå røg. Øger og stabiliserer oliens viskositet, genopretter kompression og neutraliserer skadelige syrer, der over tid dannes i en motorolie. Baseret på højkvalitetspolymerer og syntetiske additiver.

STABIL SMØREFILM

409 Motor Oil Treatment øger markant præstationsniveauet for konventionelle motorolier. Indeholder friktionsreducerende additiver, viskositetsforhøjer, viskositet stabiliserende additiver og tilbyder en effektiv tætningsevne mellem stempler og cylinderforinger.

SLITAGE & STØJ

Reducerer friktionsslitage på knastaksler og løfttere som er utsat for mekanisk friktion. Giver mindre støj fra transmissioner og reducerer støj fra hydrauliske løfttere, der ikke holder tryk grundet slitage.

FORLÆNGER OLIENS LEVETID

Indeholder effektivt dispergeringsmidel der neutraliserer internslitage i motorer fra forurening og syrer som er akkumuleret over tid fra forbrændingsprocessen, f.eks. svovlsyre. Nulstiller *TBN-værdien i motoren, hvilket øger motoroliens levetid. Fremragende if. nutidens lange olieintervaller.

OLIEFORBRUG

Ved tilslætning reduceres eksisterende olieforbrug i motorer med høje kilometertal og i visse motortyper som normalt har et højt olieforbrug.

*TBN (Total Base Number) kontrollerer oxygen dannet under forbrændingsprocessen. Jo højere TBN, desto mere effektiv suspension af slitageforøgende og forurenende stoffer samt en reduktion af de ætsende virkninger fra syrer over en længere periode.

FORDELE

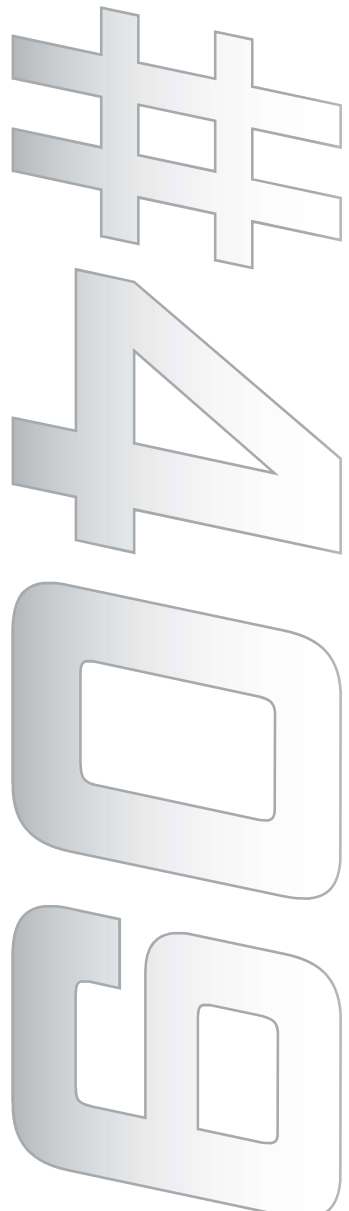
- Øger motoroliens performance
- Øger oliens levetid
- Reducerer friktion og slitage
- Stopper eller reducerer motorolie i forbrændingskammeret
- Øger motoroliens viskositet
- Genopretter kompression
- Neutraliserer skadelige syrer i olie og motor.
- Reducerer olieforbrug

DOSERING

300 ml til 4 - 6 liter motorolie ved olieskifte eller efterfølgende.

ANVENDELSESOMRÅDER

Benzin-, diesel- og etanolmotorer.



Farve : Guld/brun

Viskositet 100 °C : > 50 cSt

TBN : ≈ 35 mg KOH/g

Flammepunkt : > 200 °C

Dosering : 300 ml til 4-6 liter

Interval : Ved olieskift

Emballage : 300 ml

Art.nr : 409

payback

LUBRICANTS

Payback Danmark ApS, Hjulmagervej 1
DK 4300 Holbæk
Tel: +45 9387 9386
info@pld.dk
www.pld.dk