

MOLY 2000™

DIESELOPTIMERING

#460 Moly 2000 er en dieselloptimering med aktive tilsætninger der øger cetantallet (brændværdien) og samtidig giver en mere effektiv forbrænding. Rengør, smører og beskytter det komplette forbrændingssystem yderst effektivt.

BESKYTTER SYSTEMET

Moly 2000 smører alle komponenter i brændstofsyste­met og opbygger en kraftig beskyttende hinde på alle metaloverflader i brændstof- og indsprøjtningssystemet.

Smørefilmen beskytter effektivt mod friktion, slidtage, korrosion og oxidation. Levetiden på alle bevægelige dele i systemet øges betragteligt og dieselrelaterede driftforstyrrelser elimineres.

ØGET EFFEKT

Reducerer brændstofforbrug og røgudvikling i både praksis og ved dynotests på tunge køretøjer.

LAVERE EMISSION

Moly 2000 holder dysser rene for aflej­ringer så fuld effekt altid opnås. En ny amerikansk EPA- test viser en emissionsreducing med 47 % ved brug af Moly 2000.

DIESELBAKTERIER

Forhindrer bakterievækst i diesel og eliminerer kondensvand ved kontinuerlig brug.

FORDELE

- Øger cetantallet 4 enheder
- Optil 5 % højere effekt
- Optil 5 % forbedret brændstoføkonomi
- Reducerer emission optil 47 %
- Effektiv rengøring af dysser
- Øger levetiden for applikationen
- Forhindrer dieselbakterier
- Lav dosering: 0,05 % (1:2000)
- Stabiliserer diesel ved lagring

TESTS

Flere dynotests foretaget på tunge køretøjer viser en høj reducing af brændstofforbrug og de samlede resultater viser en 4,2 % reducing af brændstofforbruget.

Tests på Cummins L-10 og N-14 viser fuldstændige rene dysser uden målbar slidtage ved normale intervaller if. udskiftning af dysser.

SVOVLFRI DIESEL

Moly 2000 er et af få additiver som ikke blot overstiger amerikanske EPA's nye krav if. tilsætning i diesello­lie. Moly 2000 er der udover registreret og godkendt som tilsætning i miljødiesel.

ANVENDELSESOMRÅDER:

Til alle slags dieselmotorer.

#460

FARVE : Brun

DOSERING : 0,05 % (1:2000)

EMBALLAGE : 208, 5, 1 liter
og 500 ml

ART : 460



payback
LUBRICANTS

460