

DIESEL OPTIMIZER MOLY 2000™

#460 MOLY 2000™ er et af verdens mest effektive dieseladditiver. Optimerer alle typer dieselolier til en premium diesel. Aktive tilsætninger øger brændværdien, optimerer forbrændingsprocessen og reducerer forbrug. Renser, smører og beskytter hele systemet. Eliminerer kondensvand og vækst af dieselbakterier.

RENT BRÆNDSTOFSYSTEM

Iblandning af animalske- og vegetabiliske olier i moderne dieselolie øger opbygningen af aflejringer i nutidens følsomme højtrykssystemer hvilket reducerer effekt, øger brændstofforbrug og øger slitage på bl.a. dysser.

Moly 2000 holder brændstofsyste­met, dysser, injektorer, ventiler, forbrændingskammer og turboblade fri for aflejringer så der altid leveres fuld motoreffekt.

REDUCERET FORBRUG

Moly 2000 indeholder aktive stoffer der øger brændværdien og finfordeler brændstofmolekylerne for optimal iltning, hvilket igen øger virkningsgraden og på den måde reducerer forbrug.

Professionelle dynotests på lastbiler viser en høj brændstoffor­reduktion. Længerevarende dynotest viser 4,2% besparelse. Ved 1-2 % besparelse er Moly 2000 omkostningsneutral.

BESKYTTER SYSTEMET

Indeholder SynShield® et effektivt smøremiddel der beskytter og forhindrer slitage, korrosion og oxidation i systemet samt øger holdbarheden på dysser markant.

DIESELBAKTERIER

Iblandning af ikke fossilt brændstof i diesel sammen med vand vil aktivere bakterievækst. Moly 2000 mixer kondensvand med dieselolien så vandet elimineres ved forbrænding og forhindrer bakterievækst i systemet ved kontinuerlig brug.

FORDELE

- Diesel reduktion op til 5 %
- Optimeret forbrænding og øget motorkraft
- Forlænger dysselevetiden betydeligt, normalt over 100 %
- Smører systemkomponenter
- Øger cetanværdien op til 4 point
- Forbedrer brændværdien
- Reducerer emissioner op til 47 %
- Forlænger partikelfilterets levetid
- Eliminerer kondensvand
- Forhindrer bakterievækst i diesel

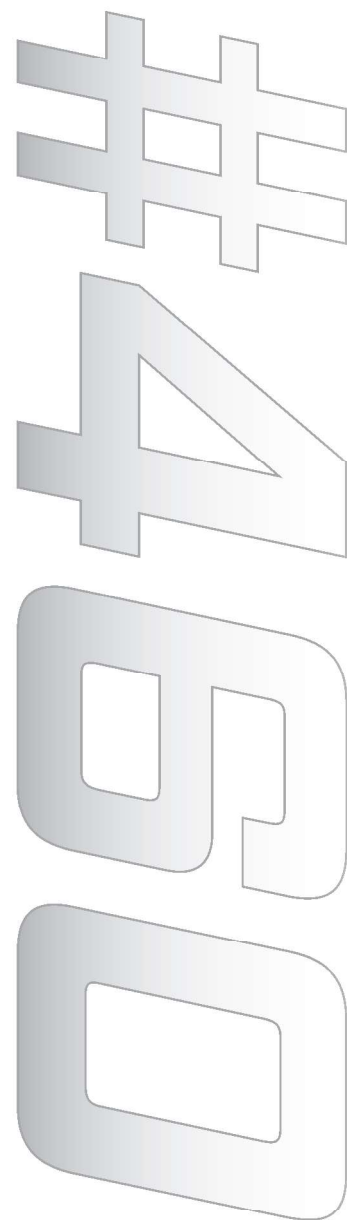
INJEKTORTEST

Cummins L10, N14, Peugeot XUD9, DW-10, -10B, -10C og IDID. Øget effektivitet, korrosionsfrie og rene injektorer uden målbar slitage ved normalt injektorskifte.

DOSERING:

Normal dosering: 25 ml til 50 L og 1 L til 2000 L diesel

Akut rengøring: 100 ml til 50 L og 1 L til 500 L diesel



Farve : Rav

Dosering : 0,05% (1:2000)

Akut rengøring : 0,2% (1:500)

Emballage : 208, 5L, 1L, 0,5L, 0,25L

Art.nr : 460

payback
LUBRICANTS

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