

MOLY 2000™

DIESEL OPTIMERARE

Dagens dieselmotorer med "låg emission" har extremt höga insprutningstryck med komplex motorgeometri för att kontrollera avgasutsläppen. Denna typ är extremt känslig för dieselrelaterat slitage, med höga kostnader då störningar uppstår.

SKYDDAR SYSTEMET

Moly 2000™ smörjer och skyddar hela förbränningslinjens alla komponenter effektivt mot friktion, slitage, korrosion och oxidation. Genom att bilda en stark skyddande hinna på alla ytor i systemet elimineras driftstörningar och ger lång livslängd på alla rörliga komponenter.

ÖKAR EFFEKTEN

Moly 2000™ innehåller aktiva ämnen som ökar cetan-talet "effekten" på diesel och effektivare förbränning skapas med effekt ökning på flera %. Uppvisar betydligt lägre rökutveckling med förbättrad bränsleekonomi upp till 5% eller mer både i praktiken och med dynotester på tunga fordon.

RENGÖR & LÄGRE EMISSION

Moly 2000™ håller injektorer ren från avlagringar så full effekt alltid levereras. I ny Amerikansk EPA test visar emissions reducering upp till 47%.

DIESELBAKTERIE

Förhindrar bakterietillväxt i diesel och eliminerar kondensvatten vid kontinuerlig användning.

FÖRDELAR

1. Ökar Cetan-talet fyra enheter.
2. Upp till 5 % högre effekt.
3. Upp till 5 % lägre förbrukning.
4. Upp till 47 % emissions reduktion.
5. Skapar "Premium diesel".
6. Effektiv rengöring av injektorer.
7. Ökar kraftigt livslängden på injektorer och bränslepumpar.
8. Förhindrar dieselbakterier.
9. Låg dosering 1:2000.
10. Stabiliserar diesel vid lagring.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

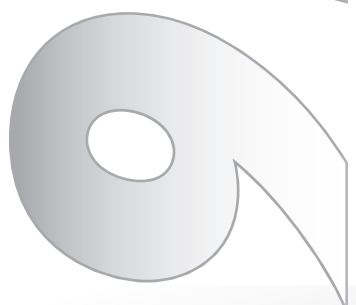
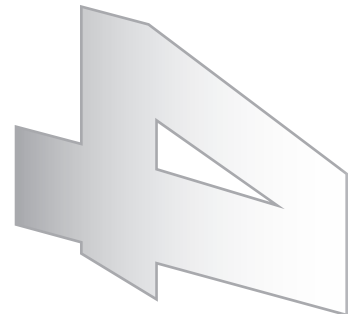
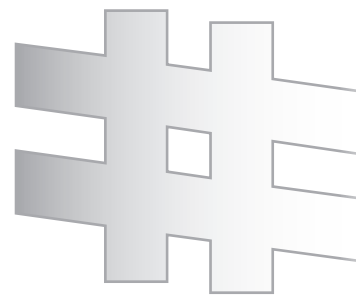
Alla typer av dieselmotorer i lätta och tunga fordon.

UTFÖRDA TESTER

Cummins L-10 Injector avlagrings test och Cummins N-14 injector korrosions test: Utmärkt.

SVAVELFRI DIESEL

Moly 2000™ är en av få smörjande tillsatser som inte bara överträffar US EPA's nya krav för smörjning av dieselbränslen, utan är registrerad och godkänd för inblandning i låg eller svavelfri diesel och innehåller inga svavelhaltiga föreningar.



FÄRG : Brun
INBLANDNING : 1:2000 (0,05 %)
FÖRPACKNINGAR : 208 L, 5 L, 1 L, 500 ml
ART. NR : 460