

MOLY 2000™

DIESELIN OPTIMOINTIAINE

Moly 2000 on yksi maailman tehokkaimmista dieselin lisäaineista. Optimoit MK1:n, E32:n, E10:n, HVO:n, HVO100:n ja RME:n premium-dieseliksi. Aktiiviset aineet korottavat setaanilukua (polttoarvoa), puhdistavat tehokkaasti, voitelevat, suojaavat ja optimoivat polttoainelinjan kulutuksen alentamiseksi ja käyttöiän pidentämiseksi.

PUHDAS POLTTOAINEJÄRJESTELMÄ

Kun ei-fossiilisia polttoaineita sekoitetaan dieseliin, järjestelmään ja ruiskutussuuttimiin kertyy helposti epäpuhtauksia, mikä johtaa moottoritehon heikkenemiseen ja kulutuksen kasvuun.

Moly 2000 puhdistaa tehokkaasti koko polttoainelinjan siten, että täysi teho säilyy. Uusi amerikkalainen EPA-testi osoittaa, että päästöt vähenevät 47 %.

PIENEMPI KULUTUS

Moly 2000 sisältää aineita, jotka korottavat setaanilukua (polttoarvoa) ja hajottavat polttoainemolekyylit optimaalisen hapettumisen aikaansaamiseksi, mikä alentaa kulutusta ja vähentää savutusta sekä käytännössä että dynamometrikokeissa raskailla ajoneuvoilla.

SUOJAA JÄRJESTELMÄÄ

Moly 2000 muodostaa lujan suojakalvon koko polttoainejärjestelmään ja tarjoaa siten tehokkaan suojan kitkaa, kulumista, korroosiota ja hapettumista vastaan. Tämä takaa luotettavuuden ja eliminoi dieselpolttoaineesta johtuvat toimintahäiriöt.

BIODIESEL

Moly 2000 on yksi harvoista lisäaineista, jotka eivät ylitä ainoastaan amerikkalaisen EPA:n uusia toiminnallisia vaatimuksia, vaan on myös rekisteröity ja hyväksytty sekoitettavaksi biodieseliin.

HYÖDYT

- Pieni annostus: 0,05 % (1:2000)
- Korottaa setaanilukua neljällä yksiköllä
- Optimoit polttoainelinjan
- Jopa 5 % enemmän tehoa

- Jopa 5 % pienempi polttoaineenkulutus
- Päästöjen vähennys jopa 47 %
- Suuttimien tehokas puhdistus
- Poistaa kondenssiveden
- Estää dieselpolttoaineen bakteerikasvun
- Stabiloi dieselin säilytystä varten

TESTITULOKSET

Lukuista dynamometrikokeet ja käytännön kokeet raskailla ajoneuvoilla osoittavat suurta säästöä polttoaineenkulutuksessa.

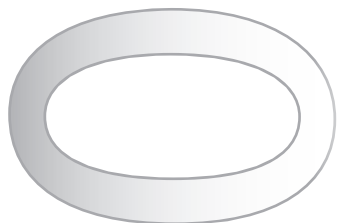
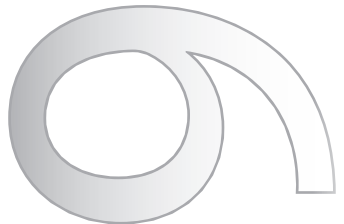
Ammattimaisen testauslaitoksen testit osoittavat jopa 4,2 % vähennystä. Suutintestit: Testatuissa Cummins L10, Cummins N14 ja Peugeot DW-10 -moottoreissa saatiin puhtaat ja korroosiovaapaat ruiskutussuuttimet ilman mitattavaa kulumista normaalin suuttimien vaihdon yhteydessä.

VESI JA DIESELBAKTEERIT

Dieselpolttoaine, johon on lisätty ei-fossiilista polttoainetta, aktivoi bakteerikasvua yhdessä veden kanssa. Moly 2000 hajottaa veden pieniksi pisaroiksi ja sitoo sen dieselpolttoaineeseen, mikä jatkuvasti käytettynä poistaa kondenssiveden ja estää bakteerien lisääntymisen järjestelmässä.

KÄYTTÖALUEET:

Kaikentyyppisille dieselmoottoreille.



Väri : Ruskea

Annostus : 0,05% (1:2000)

Akut rengöring : 0,2% (1:500)

Pakkaus : 208, 5L, 1L, 500ml

Tuotenro : 460



Payback Suomi, Kotalantie 2
13210 Hämeenlinna
Tel: +358 103180130
suomi@payback.fi