



DIESEL BOOSTER

Lisäaine dieselmottoreille

Nykyisissä vähäpäästöisissä dieselmotoreissa on erittäin korkea ruiskutuspainne ja monimutkainen moottorigeometria, joilla hallitaan pakokaasupäästöjä. Tämän tyyppiset moottorit ovat erittäin herkkiä dieselperäiselle kulumiselle. Häiriöstä koituu suuria kustannuksia.

Diesel Booster voitelee ja suojaa tehokkaasti koko polttoainelinjan kaikkia osia kitkalta, kulumiselta, hapettumiselta ja korroosiolta. Se muodostaa vahvan suojakalvon kaikille pinnoille ja ehkäisee näin käyntihäiriöitä ja pidentää kaikkien liikkuvien osien elinikää.

Diesel Booster sisältää aktiivisia aineita, jotka korottavat setaanilukua, eli dieselpolttoaineen tehoa usean prosentin verran. Savunmuodostus vähenee huomattavasti ja polttoaineen kulutus vähenee jopa yli 5 %. Diesel Booster pitää suuttimet puhtaina saostumilta, jolloin ne aina toimivat täydellä teholla. Uusi amerikkalainen EPA-testi osoittaa, että päästöt vähenevät jopa 47 %.

Diesel Booster edut ja ominaisuudet:

- nostaa setaanilukua neljällä yksiköllä.
- lisää tehoa jopa 5 %.
- polttoaineen kulutus vähenee jopa 5 %.
- pakokaasupäästöt vähenevät jopa 47 %.
- estää dieselbakteerin syntyä ja kasvua polttoainetankeissa.
- torjuu kondenssivettä ja jäätä.
- pitää suuttimet tehokkaasti puhtaina.
- pidentää polttoainepumppujen elinikää.
- sopii kaikille dieselmotoreille.
- väri: ruskea.

TESTITULOKSET

Dynamometrikokeet ja käytännön kokeet raskailla ajoneuvoilla osoittavat suurta säästöä polttoainekulutuksessa.

Ammattimaisen testauslaitoksen testit osoittavat jopa 4,2 % vähennystä.

Suutintestit: Testatuissa Cummins L10, Cummins N14 ja Peugeot DW-10 -moottoreissa saatiin puhtaat ja korroosiovapaat ruiskutus-suuttimet ilman mitattavaa kulumista normaalin suuttimien vaihdon yhteydessä.

Sekoitusuhde: 1:2000 (0,05 %) / 25ML 50 litraan dieselpolttoainetta.

Tehopuhdistus: 100 ml 50 litraan dieselpolttoainetta.

5112 5L
5111 1L
5110 500ml



Maintex Suomi Oy
Ilamontie 65
13900 Pekola - FINLAND

Puh. 020 755 1940
maintex@maintex.fi
www.maintex.fi