



Informacija o proizvodu

microflex®

989 Aditiv za izravno čišćenje dizelskih injektora

Pouzdano čisti injektore za ubrizgavanje goriva od naslaga, karbonizacije i smole. ROA² tehnologija čišćenja s reaktivnim organskim aminima izravno djeluje na injektore i na taj način štiti od skupih izmjena. Dodavanjem u tank održava gorivo u standardima DIN EN 590.



ROA² tehnologija:

- ✓ Još intenzivnija formula čišćenja na bazi ROA² tehnologije (Intenzitet čišćenja prema ROA² tehnologiji: 2. stupanj)
- ✓ Oslobađa i čisti naslage na injektorima
- ✓ Sprječava nova onečišćenja
- ✓ Aditiv se savršeno ponaša u svim benzinskim mješavinama goriva
- ✓ ROA² level 2: Idealno kod većih onečišćenja (npr. pri kilometraži većoj od 40.000 ili 4 godine bez čišćenja injektora)

Svojstva

- ✓ Vraća potrošnju goriva i ispušne vrijednosti prouzročene onečišćenjem na razine novog vozila
- ✓ Poboljšava izgaranje i time smanjuje količinu izbačenih čestica (Euro 6)
- ✓ Gorivo se aktivira i djeluje na području ubrizgavanja i izgaranja
- ✓ Prikladno za sve (bio) dizel mješavine

Područja primjene

- ✓ Za sve common-rail i sustave pumpi injektora
- ✓ Za zaštitu kvalitete goriva
- ✓ Za neujednačene performanse motora ili gubitak snage

Upute

Dodati u spremnik goriva. Dovoljno za do 80 litara goriva. Za bolju učinkovitost optimalno je imati minimalno 10 litara goriva u spremniku. Pustiti motor da radi cca 15-20 minuta u praznom hodu. Nakon toga napraviti probnu vožnju pod otperećenjem motora. Preporuča se koristiti redovito kod svakog većeg servisa. U sljedeći spremnik uliti 984 – aditiv za izravnu zaštitu injektora.

Informacije i podaci navedeni u ovom letku rezultat su pažljivih instraživanja i trebaju se smatrati kao preporuke za korištenje. Međutim, zbog svestranosti metoda primjene i rada te materijala koji se koriste u različitim primjenama, proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za eventualne štete koje mogu proizaći iz neadekvatne primjene.