

974 Aditiv za izravnu zaštitu BENZIN

Uz redovnu upotrebu štiti injektore od naslaga iz goriva na bazi ROA² tehnologije i na taj način smanjuje potrošnju goriva i emisije ispušnih plinova. Dodavanjem u gorivo ne mijenjaju se karakteristike u okviru DIN EN 228 norme. Prikladno za sve benzinske (etanol) mješavine (EURO 6).

ROA² tehnologija:

- Još intenzivnija formula čišćenja na bazi ROA² tehnologije (Intenzitet čišćenja prema ROA² tehnologiji: 1. stupanj)
- Otapa i pročišćava naslage na injektorima
- Sprječava nova onečišćenja
- Aditiv se savršeno ponaša u svim benzinskim mješavinama goriva



Svojstva:

- Štiti od taloženja u gorivu
- Aktivni sastojak djeluje direktno na injektore i odgađa ponovnu kontaminaciju
- Vraća potrošnju goriva i ispušne vrijednosti prouzročene onečišćenjem na razine novog vozila
- Prikladno za krajnjeg korisnika

Područje primjene:

- Prikladno za sve benzinske mješavine goriva
- Za sve benzinske motore s ubrizgavanjem preko usisne grane i izravnim ubrizgavanjem
- Za opću zaštitu kvalitete goriva
- Za redovnu zaštitu nakon uporabe 979 Intenzivnog čistača benzinskih injektora i 937 Intenzivnog čistača benzinskih injektora

Upute

Dodati u spremnik goriva.

Doziranje

100 ml: Dovoljno za do 40 litara goriva (min. 5 litara goriva)

200 ml: Dovoljno za do 80 litara goriva (min. 10 litara goriva)

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