

microflex®

974 Preparat chroniący układ wtrysku - Benzyna

Skutecznie chroni wtryskiwacze przed osadami pochodzącymi z paliwa za pomocą innowacyjnej technologii ROA² i filmu ochronnego z aktywnymi cząsteczkami. W ten sposób utrzymuje wartości zużycia paliwa i emisji na niskim poziomie. Przy dolewaniu do zbiornika paliwo zachowuje zgodność z normą jakości paliwa DIN EN 228.



Technologia ROA² (Reactive Organic Amines)

- ✓ Ewolucja technologii ROA (skuteczniejsza formuła czyszczenia)
- ✓ Osady są rozpuszczane i usuwane z iniektora
- ✓ Zapobieganie nowym osadom
- ✓ Idealne rozpuszczanie we wszystkich mieszankach benzyny

Właściwości

- ✓ Skuteczność niezależnie sprawdzona przez TÜV
- ✓ Skutecznie zabezpiecza przed osadami pochodzącymi z paliwa
- ✓ Film ochronny z aktywnymi cząsteczkami opóźnia powstawianie nowych zabrudzeń
- ✓ Utrzymuje zużycie paliwa oraz wartości emisji w przypadku osadów pochodzących z paliwa na poziomie nowego pojazdu
- ✓ Antyoksydanty opóźniają proces starzenia się paliwa
- ✓ Podnosi liczbę oktanową, aby zapobiec „stukaniu” i chronić silnik przed uszkodzeniami
- ✓ Proste i oszczędzające czas jednoetapowe zastosowanie dzięki najnowocześniejszej technologii opakowania

Obszar zastosowania

- ✓ Odpowiedni do wszystkich mieszanek benzyny (z etanolem)
- ✓ Do wszystkich silników benzynowych wolnossących i z bezpośrednim wtryskiem paliwa.
- ✓ Do regularnej ochrony (zalecane co 5000 km) po użyciu 979 Bezpośredniego środka czyszczącego do wtryskiwaczy lub 937 Intensywnego środka czyszczącego do wtryskiwaczy.



Instrukcja

Dodać do zbiornika.

Dozowanie

100 ml: Wystarcza na 40 litrów paliwa (min. 5 litrów paliwa).

200 ml: Wystarcza na 80 litrów paliwa (min. 10 litrów paliwa).

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Preparat chroniący układ wtrysku - Benzyna	200 ml	1105175	24 szt

