

microflex®

984 Preparat chroniący układ wtrysku - Diesel

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. W przypadku dolewania do zbiornika paliwo zachowuje zgodność z normą jakości paliwa DIN EN 590.



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 oleju napędowego (biodiesel)

Właściwości

- ✓ Skuteczność niezależnie sprawdzona przez TÜV
- ✓ Skutecznie zabezpiecza przed osadami pochodzącymi z paliwa
- ✓ Film ochronny z aktywnymi cząsteczkami opóźnia powstawanie nowych zabrudzeń
- ✓ Utrzymuje zużycie paliwa oraz wartości emisji w przypadku osadów pochodzących z paliwa na poziomie nowego pojazdu
- ✓ Poprawia działanie zapłonu dzięki zwiększeniu liczby cetanowej w bezpiecznej strefie i redukuje zależne pod paliwa stukanie
- ✓ Antyoksydanty opóźniają proces starzenia się paliwa
- ✓ Proste i oszczędzające czas jednoetapowe zastosowanie dzięki najnowocześniejszej technologii opakowania
- ✓

Obszar zastosowania

- ✓ Nadaje się do wszystkich mieszanek oleju napędowego (biodiesel).
- ✓ Do wszystkich systemów Common Rail oraz pompowtryskiwaczy.
- ✓ Do zapewnienia jakości paliwa.
- ✓ Do regularnej ochrony (zalecane co 500 km) po użyciu 989 Bezpośredniego środka czyszczącego do wtryskiwaczy lub 938 Intensywnego środka czyszczącego do wtryskiwaczy.

Instrukcja

Dodać do zbiornika. Posłużyć się króćcem wlewowym.

Dozowanie

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

500 ml: Wystarcza nawet na 200 l paliwa (min. 20 l paliwa)

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Preparat chroniący układ wtrysku - Diesel	500 ml	1102614	12 szt
Dodatkowe akcesoria			
1303 króćce wlewowe do diesla, ochrona zbiornika.		1601831	1 szt



Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są wynikiem starannie przeprowadzonych testów. Należy je rozumieć jako zalecenia zgodne z najlepszą wiedzą producenta w zakresie zastosowania opisywanego produktu. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności z uwagi na wiele możliwych zastosowań i różnorodność metod pracy z produktem. W związku z tym, domniemany nie jest żaden obowiązek umowny, a także żadne pomocnicze zobowiązania nie wynikają z umowy sprzedaży, która może zostać zawarta. Informacje o produkcie są ważne tylko w najnowszej, aktualnej formie. TUNAP Polska Sp. z o.o | ul. Józefa Poniatowskiego 51 | 05-220 Zielonka | +48 22 812 50 34 | Tunap.pl

PI 984 20240424

TUNAP.pl