

microflex®

## 989 Preparat czyszczący układ wtrysku paliwa - Diesel

Niezawodnie czyści wtryskiwacze z osadów pochodzących z paliwa za pomocą technologii ROA<sup>2</sup>. W przypadku stosowania podczas ażdego przeglądu preparat zapewnia większą moc i znacznie mniejsze wartości emisji spalin. W przypadku dolewania do zbiornika paliwo zachowuje zgodność z normą jakości paliwa DIN EN 590.



### Technologia ROA<sup>2</sup>: Formuła czyszczenia engine efficiency zwiększająca moc

- ✓ Osady są rozpuszczane i usuwane z iniektora
- ✓ Idealne rozpuszczanie we wszystkich mieszankach oleju napędowego (biodiesel)
- ✓ ROA<sup>2</sup> Level 2: Optymalny do mocniejszych zanieczyszczeń

### Właściwości

- ✓ Przywraca zużycie paliwa oraz wartości emisji w przypadku osadów pochodzących z paliwa do poziomu nowego pojazdu
- ✓ Poprawia spalanie i zmniejsza emisję cząstek (Euro 6)
- ✓ Substancja czynna jest uaktywniana i działa bezpośrednio w obszarze wtrysku i komory spalania
- ✓ Nadaje się do wszystkich mieszanek oleju napędowego (biodiesel)

### Obszar zastosowania

- ✓ Do wszystkich systemów Common Rail oraz pompowtryskiwaczy
- ✓ Do zapewnienia ogólnej jakości paliwa
- ✓ Nadaje się do wszystkich mieszanek oleju napędowego (biodiesel)
- ✓ W przypadku nierównej pracy silnika lub utraty mocy

### Instrukcja

Wlać do zbiornika bezpośredni środek czyszczący do iniektorów. Posłużyć się króćcem wlewowym. Wlewanie niewielkich ilości poprawia skuteczność czyszczenia. Nadaje się do wszystkich mieszanek biodiesla (EURO 6).

### Dozowanie

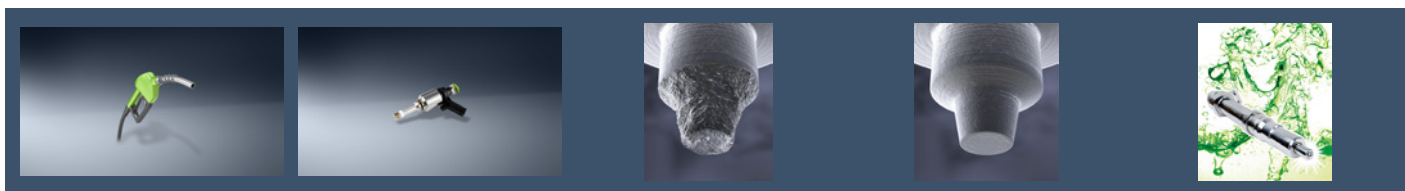
Stosować podczas corocznego przeglądu.

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

500 ml: Wystarcza nawet na 150 l paliwa (min. 20 l paliwa).

950 ml: Wystarcza nawet na 300 l paliwa (min. 30 l paliwa).

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Preparat czyszczący układ wtrysku paliwa - Diesel	500 ml	1102649	12 szt
Dodatkowe akcesoria		Numer artykułu	Jednostka opakowania
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 989 20230908

TUNAP.pl