

microflex®

965 Systemowa substancja czynna Hybrid

Składnik aktywny systemu opracowany specjalnie dla wszystkich pojazdów hybrydowych z silnikami benzynowymi. Chroni i czyści wtryskiwacze dzięki innowacyjnej technologii TUNAP ROA². Stabilizuje i chroni paliwo podczas typowych dla hybryd dłuższych okresów jałowych.



Właściwości

- ✓ Stabilizuje i chroni paliwo optymalnie, gdy jest dodawany regularnie podczas typowych dla pojazdów hybrydowych dłuższych okresów beczynności
- ✓ Niezawodnie chroni cały układ paliwowy przed korozją
- ✓ Zapobiega tworzeniu się osadów w układzie paliwowym przy regularnym dodawaniu
- ✓ Czyści komorę spalania i układ wtryskowy
- ✓ Zmniejsza ryzyko uszkodzenia silnika z powodu LSPI
- ✓ Zmniejsza zużycie paliwa przy regularnym dodawaniu
- ✓ Umożliwia zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do poziomu nowego samochodu
- ✓

Obszar zastosowania

- ✓ Dla wszystkich pojazdów hybrydowych z silnikiem benzynowym w przypadku typowych dla pojazdów hybrydowych dłuższych czasów beczynności paliwa.
- ✓ Do czyszczenia układu wtryskowego we wszystkich silnikach benzynowych wolnossących i z bezpośrednim wtryskiem.
- ✓ Do zmniejszania ryzyka uszkodzenia silnika wskutek LSPI.
- ✓ Nadaje się do wszystkich mieszanek benzyny (z etanolem).

Instrukcja

Regularnie wlewać produkt do zbiornika. Jedna puszką wystarcza na maksymalnie 80 litrów paliwa (minimum 10 litrów paliwa).

Uwaga

- ✓ W przypadku pojazdów hybrydowych substancja czynna systemu powinna być dodawana przy każdym napełnieniu zbiornika. W przypadku wszystkich innych pojazdów z silnikiem benzynowym uzupełnienie powinno być wykonywane regularnie co 5000 km. Aby zapobiec uszkodzeniom silnika spowodowanym przez LSPI, należy dodawać produkt co trzecie napełnienie zbiornika.

Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Systemowa substancja czynna Hybrid	200 ml	1106757	24 szt

