

Toyota Fuel System Cleaner odmieni Twoje auto

Osady w silniku i układzie paliwowym mogą negatywnie wpływać na stan techniczny samochodu, obniżając sprawność jednostki napędowej oraz skracając żywotność jej podzespołów.

Preparat Toyota Fuel System Cleaner usuwa te złoży i zapobiega ich powstawaniu. Jednorazowa aplikacja skutecznie oczyszcza i eliminuje takie problemy, jak:

-  1. Utrudniony rozruch silnika
-  2. Nierówny bieg jałowy
-  3. Brak mocy
-  4. Zwiększone zużycie paliwa
-  5. Spalanie stukowe
-  6. Opóźniona reakcja
-  7. Nadmierna emisja zanieczyszczeń

Wyeliminuj zanieczyszczenia z układu paliwowego. Zadbaj, by nie powstawały ponownie!

Zalecamy stosowanie preparatu Toyoty do czyszczenia układu paliwowego przy okazji okresowej wymiany oleju w silniku, co zapewni maksymalną ochronę układu paliwowego i jednostki napędowej.

Dodatkowe informacje na temat produktu uzyskasz w najbliższej Autoryzowanej Stacji Dilerskiej Toyoty.

Pieczętka Autoryzowanego Dilerzy Toyoty.

Dowiedz się więcej na www.toyota.pl

Zadbaj o obniżenie zużycia paliwa w Twoim aucie!

Po zastosowaniu preparatu
do czyszczenia układu
paliwowego Toyota Fuel
System Cleaner będziesz
cieszyć się bardziej płynną
i ekonomiczną jazdą



ALWAYS A
BETTER WAY



Oczyszczony mechanizm będzie działał efektywniej

Silniki w samochodach Toyoty zaprojektowano tak, by charakteryzowały się doskonałymi osiągnięciami. Działają one najefektywniej, jeśli są czyste. Pracujące w bardzo wysokich temperaturach podzespoły silnika są dokładnie spasowane, dlatego nawet niewielkie zanieczyszczenia mogą zakłócać ich pracę.

W trakcie eksploatacji pojazdu wewnątrz silnika i układu paliwowego gromadzą się osady, które mogą spowodować utrudniony rozruch, spalanie stukowe, obniżenie mocy, a także zwiększenie zużycia paliwa.

Toyota Fuel System Cleaner poprawi wydajność silnika

Już jednorazowe zastosowanie preparatu może przywrócić dawny poziom zużycia paliwa i osiągnięć samochodu. Usunięcie osadów z silnika i układu paliwowego powoduje redukcję emisji spalin oraz odzyskanie utraconej mocy.

Preparat do czyszczenia układu paliwowego Toyota Fuel System Cleaner jest dostępny w wersji dla silników benzynowych i wysokoprężnych. Zastosowanie preparatu jest prostym sposobem na wyeliminowanie zanieczyszczeń obniżających wydajność silnika.

Jak działa preparat?

Preparat zaczyna działać natychmiast po wnikięciu do układu paliwowego, dokładnie czyszcząc niewralgiczne elementy układu i silnika.

Usuwa on osady zgromadzone wewnątrz wtryskiwaczy i wokół ich dysz, co korzystnie wpływa na kształt rozpylanej strugi paliwa. W przypadku silnika o zapłonie iskrowym dodatkowo oczyszcza powierzchnie zaworów dolotowych z zapieczonego nalotu, który mógłby utrudniać przepływ mieszanki paliwowo-powietrznej w cylindrze.

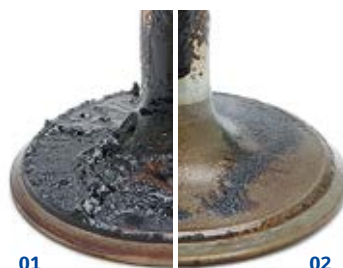
Już jednorazowe zastosowanie preparatu Toyota Fuel System Cleaner może obniżyć emisję zanieczyszczeń do poziomu emisji fabrycznie nowego pojazdu.

Toyota Petrol Fuel System Cleaner

Wszeczhronnie przetestowany środek czyszczący każdorazowo potwierdził swoją wyjątkową skuteczność. Preparat czyści świece zapłonowe wraz z komorą spalania i usprawnia rozruch. W rezultacie moc silnika się zwiększa, zużycie paliwa zmniejsza się, a silnik pracuje ciszej.

Najważniejsze cechy:

- Najnowocześniejsza formuła eliminująca powstawanie popiołów
- Bezpieczny dla wszystkich elementów układu paliwowego
- Bezpieczny dla katalizatorów i sond lambda



01

02



01 Zapieczone złoży na zaworach dolotowych mogą powodować nierównomierną pracę i nieszczelność, co skutkuje m.in. obniżonym stopniem sprężania w silniku.

02 Po zastosowaniu preparatu oczyszczony zawór będzie pracował w sposób właściwy, co przyczyni się do polepszenia osiągnięć i obniżenia zużycia paliwa.



Preparat Toyota Fuel System Cleaner usuwa osady wewnątrz wtryskiwacza oraz wokół jego dyszy, co korzystnie wpływa na kształt rozpylanej strugi paliwa.



Toyota Diesel Fuel System Cleaner

Preparat dokładnie usuwa zanieczyszczenia z układu paliwowego i silnika. Rygorystyczne testy potwierdziły jego nieszkodliwość i wysoką skuteczność w usuwaniu osadów i złoży, co przekłada się na obniżenie zużycia paliwa i bardziej płynną pracę silnika.

Najważniejsze cechy:

- Najnowocześniejsza opatentowana formuła
- Pomaga usuwać nagar z końcówek wtryskiwaczy oraz osady zgromadzone w ich wnętrzu
- Podwyższając liczbę cetanową, optymalizuje proces spalania
- Skuteczny zarówno w przypadku konwencjonalnych silników Diesla, jak i turbodoładowanych jednostek z bezpośrednim wtryskiem common rail
- Bezpieczny dla wszystkich elementów układu paliwowego



Wystarczy jednokrotne zastosowanie preparatu, by pozbyć się złoży na wtryskiwaczu obniżających jego sprawność.