

Link do produktu: <https://www.pilarz.net.pl/valvoline-uszlachetniacz-do-diesla-diesel-system-protector-300-ml-p-682.html>

## Valvoline Uszlachetniacz do diesla Diesel System Protector 300 ml

Cena	<b>26,00 zł</b>
------	-----------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>890605</b>
------------------	---------------

Kod producenta	<b>890605</b>
----------------	---------------

### Opis produktu

Valvoline™ Diesel System Protector Wysokowydajny dodatek uszlachetniający do wszystkich silników wysokoprężnych. Oczyszcza i chroni wszystkie podzespoły mające styczność z paliwem. Utrzymuje optymalne osiągi silnika. Zastosowania Odpowiedni dla wszystkich silników wysokoprężnych w samochodach osobowych i ciężarowych. Do zimowego i letniego oleju napędowego. Do nowoczesnych systemów wtrysku typu common-rail oraz z pompowtryskiwaczami. Zalecana aplikacja: Zapobiegawczo (przy każdym przeglądzie pojazdu), aby utrzymać czystość układu paliwowego. Instrukcja obsługi Dodać zawartość metalowej butelki (300 ml) do zbiornika zawierającego do 50 litrów oleju napędowego. Ilość paliwa powinna być równa co najmniej objętości rezerwy. Aplikacja przez dodanie preparatu Diesel System Protector do paliwa. Nie są potrzebne żadne specjalistyczne narzędzia ani sprzęt. Charakterystyka i zalety Utrzymuje czystość układu paliwowego silnika wysokoprężnego Skutecznie oczyszcza wszystkie podzespoły układu paliwowego, które mają styczność z paliwem. Zapobiega odkładaniu się szkodliwych osadów wewnątrz silnika. Poprawia spalanie paliwa Dzięki składnikom podnoszącym liczbę cetanową, poprawia zapalność oraz zapobiega stukaniu silnika. Skuteczna ochrona przed korozją Specjalne inhibitory zapobiegają korozji podzespołów układu paliwowego. Smarowanie układu paliwowego Poprawia właściwości smarne niskosiarkowego oleju napędowego, zapobiegając zużyciu gniazd oraz oznaczeń zaworów. Zapobiega odkładaniu się osadu Valvoline Diesel System Protector stabilizuje paliwo i zapobiega odkładaniu się osadu, który występuje w większych ilościach w paliwach zawierających biopaliwo. Zapobiega wysokiemu zużyciu paliwa Specjalne dodatki uszlachetniające pomagają w oczyszczaniu układu paliwowego oraz komór spalania, sprzyjając w ten sposób oszczędności paliwa.