

Link do produktu: <https://termix24.pl/ceramizator-cs-b-ultimete-300ml-p-69749.html>



CERAMIZATOR CS-B ULTIMETE 300ML.

Cena	182,59 zł
Numer katalogowy	TEC 852697
Kod producenta	CS-BU
Kod EAN	5903271852697
Producent	CERAMIZATOR

Opis produktu

Cerator CS-B ULTIMATE Do silników Benzynowych

CERAMIZATOR ULTIMATE CS-B Unikalna formuła CERAMIZATOR ULTIMATE 3w1 to trzy aktywne komponenty preparatu, które łączy w sobie zalety kilku składników:

Kondycjoner Metalu Wnika w strukturę metalu tworząc niezwykle silne wiązania molekularne.

NANO REVITAL ACTIVE (Ceramiczny Revitalizant) Tworzy na powierzchniach twardą, wytrzymałą na zużycie powłokę ceramiczno- metalową , regenerując i zabezpieczając mikro ubytki i uszkodzenia na detalach silnika.

Modyfikator tarcia Zapewnia bardzo łatwy ruch pomiędzy detalami silnika, zmniejsza opory tarcia.

Ceramizator Ultimate - dodatek do oleju, redukuje tarcie oraz zużycie w silniku. Dzięki zawartości rewitalizacyjnych nano cząsteczek ceramiki wypełnia mikro nierówności metalu oraz nie dopuszcza do kontaktu współpracujących powierzchni mechanizmów. Preparat o trójfazowym spektrum działania. Zapewnia ochronę silnik na 120 000 km.

Technologia NANO REVITAL ACTIVE która, została opracowana i użyta w CERAMZATOR ULTIMATE, jest efektem prac w poszukiwaniu rozwiązań rewitalizacji metalu i obniżenia współczynników tarcia na poziomie nanotechnologii. Pozwoliło to opracować unikalny dodatek olejowy poprawiający właściwości smarne oraz przeciwzużyciowe. Jest kompatybilny właściwie z każdym olejem silnikowym i może być stosowany do silników z katalizatorami i DPF.

Właściwości Ceramizatora CS-B Ultimate:

Redukuje zużycie paliwa na skutek poprawy sprawności silnika i obniżenia współczynników tarcia.

Obniża zużycie oleju silnikowego, przywracając prawidłową geometrię mechanizmom.

Przywraca osiągi silnika, powodując wzrost mocy i momentu obrotowego.

Ułatwia rozruch silnika i eliminuje całkowicie suchy start, zapewniając ochronę nawet przy braku filmu smarnego.

Chroni środowisko za sprawą redukcji emisji dwutlenku węgla i szkodliwych substancji będących efektem spalania.

Regeneruje i rewitalizuje powierzchnie metalu, tworząc ochronną, wytrzymałą warstwę ceramiczno-metalową.

Jest kompatybilny ze wszystkimi silnikami benzynowymi. Może być stosowany do każdego oleju silnikowego.

**