



PENRITE

Enviro+ C3

Najwyższej jakości olej syntetyczny

Publikacja: wrzesień 2014

Kod produktu	Pojemność
EPLUSC3001	1 Litr
EPLUSC3005	5 Litrów
EPLUSC3020	20 Litrów



Opis Produktu

Enviro+ C3 jest w pełni syntetycznym olejem klasy premium charakteryzującym się lepkością SAE 5w-30. Produkt spełnia oraz przewyższa wiele specyfikacji producentów samochodów m.in. Audi, BMW, Mini, VW, Mercedes Benz, Hyundai, Kia, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Chrysler (Jeep); Fiat; Alfa Romeo; Dodge; Citroen; Peugeot. Jest olejem nisko popiołowym wyprodukowanym z wykorzystaniem najnowocześniejszych metod formułacji dodatków.

Zastosowanie

Enviro+ C3 jest przeznaczony do stosowania w nowoczesnych silnikach 4-, 6- i 8+-cylindrowych, z wieloma wałkami rozrządu, wielozaworowych, w tym VVT, wolnossących, doładowanych i turbodoładowanych.

Enviro+ C3 nadaje się do zastosowania w samochodach osobowych, z napędem na cztery koła oraz dostawczych. Może być stosowany w silnikach napędzanych benzyną. LPG oraz olejem napędowym w samochodach wyposażonych katalizatory spalin oraz filtry DPF. Nadaje się do zastosowania w aplikacjach wymagających spełnienia specyfikacji ACEA C3, ale również ACEA A1/B1; A3/B4; A5/B5.

Enviro+ C3 spełnia normę grupy VAG 504.00/505.00. Jednak dla samochodów w okresie gwarancyjnym zalecany jest olej Enviro+ 5w-30, które posiada oficjalną Aprobatę 504.00/507.00.

Enviro+ C3 nie jest zalecany do stosowania w motocyklach z mokrym sprzęgłem, jak również silnikach rotacyjnych Wankla.

Zalety produktu

- produkt wytworzony z najwyższej jakości baz olejowych z wykorzystaniem najnowocześniejszej technologii formułacji dodatków, dzięki czemu daje gwarancje niezawodności
- przewyższa wiele specyfikacji producentów, dzięki czemu może być stosowany w wielu markach samochodów
- może być stosowany przy wydłużonych interwałach wymiany oleju
- wspiera prawidłowe działania katalizatorów spalania oraz filtrów DPF wydłużając ich żywotność
- optymalnie chroni i utrzymuje w czystości wszystkie komponenty silnika
- zapewnia ochronę silnika podczas „zimnego rozruchu”, dzięki czemu zapobiega uszkodzeniu powierzchni jego komponentów

Specyfikacje branżowe:

ACEA C3
 VW 505.01 504.00/507.00
 MB 229.31/229.51
 BMW Long Life 04
 Porsche C30

Dane charakterystyczne

Gęstość w 15 StC kg/L	0,852
Lepkość kinematyczna cSt:	
w 40 StC	68,3
w 100 StC	11,7
Indeks lepkości	169
Lepkość Cold Cranking w -35 StC	5906
Temperatura płynięcia StC	-45
Noack	10
Cynk – zawartość%	0,085
Fosfor – zawartość%	0,075
Wapń – zawartość%	0,162
Popiół siarczynowy – zawartość%	0,70
TBN	6,62

Informacje dostępne w karcie są przedstawione w oparciu o najnowsze produkty. Należy spodziewać się drobnych różnic w standardowych właściwościach produktu, które nie wpływają na jego działanie. Karta charakterystyki jest dostępna na życzenie.



Victoria AUSTRALIA 3152, ABN 25 005 001 525
 Enquiries: Phone 1300PENRITE (1300 736 748)
 Fax: 1800PENRITE (1800 736 748)
 International: Phone: 61 3 9801 0877, Fax: 61 3 9801 0977
 New Zealand Ph: 0800 533 698, Fax: 05036 748
 United Kingdom and EU Ph: +44 (0) 1594 562357, Fax: +44 (0) 1594 564234
 Website: www.penriteoil.com, Email: penrite@penriteoil.com

PROUDLY AUSTRALIAN
 FAMILY OWNED
 SINCE 1926

