



Ursa® Premium FE SAE 5W-30

Висококачествено синтетично моторно масло за тежко натоварени дизелови двигатели

Описание на продукта

Ursa Premium FE SAE 5W-30 е висококачествено синтетично моторно масло за тежко натоварени дизелови двигатели. Специално разработено да осигурява икономии на гориво за широка гама модерни тежко натоварени дизелови двигатели при удължен интервал за смяна на маслото.

Ursa Premium FE SAE 5W-30 е формулирано да удовлетворява експлоатационните изисквания на ACEA, API и на производителите на оригинално оборудване към модерните тежкотоварни дизелови двигатели.

Предимства за клиента

- Предназначен да предоставя добра икономия на гориво като същевременно поддържа силна и надеждна защита срещу износване на двигателя.
- Синтетичните базови масла с нисък вискозитет предоставят защита на дизеловите двигатели при студено стартиране, при температури под нулата.
- Спомага за поддържането на чистотата на буталните пръстени и осигурява защита срещу вредното отлагане на пръст по клапаните и буталата.
- Формулиран за диспергиране на сажди и контрол на износването и предлагащ оптимален експлоатационен живот с минимална поддръжка.
- Намалява материалните запаси и е подходящ за широка гама от приложения, включително при по-стари двигатели.

Акценти за продукта

- Предназначен за постигане на икономия на гориво
- Предлага защита при студено стартиране при температури под нулата
- Подобрява устойчивостта на клапаните и буталата на отложения
- Формулиран за диспергиране на сажди и също да контролира износването
- Намалява материалните запаси и разходите

Избраните спецификации и стандарти включват:

ACEA	API
Caterpillar	Cummins
DAF	Deutz
Global	Iveco
Mack	MAN
Mercedes Benz	MTU
Renault	Voith
Volvo	

Приложения

- Ursa Premium FE SAE 5W-30 се препоръчва за употреба в тежкотоварни камиони и автобуси, особено когато се изисква удължаване на пробега за смяна на маслото. Маслото е съвместимо с всички по-стари двигатели. За коректния пробег за смяна на маслото трябва да се консултирате със съответната книжка на автомобила или с производителя му.
- Ursa Premium FE SAE 5W-30 се препоръчва за употреба в двигателите и на други тежкотоварни транспортни средства или извънмагистрална техника, за които производителите не издават специални одобрения за масла, но публикуват експлоатационните си изисквания към маслата за сервизно обслужване, като Iveco и Caterpillar.

Одобрения, спецификации и препоръки

Одобрения

- Mercedes Benz MB-Approval 228.5
- Mercedes Benz MB-Approval 235.28
- Deutz DQC IV-10
- Mack EO-N

- MAN M3277, M3377
- MTU Oil Category 3
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3
- Voith Retarder B approval

Спецификации

- API CI-4
- ACEA E4, E7
- Caterpillar ECF-2
- Cummins CES 20076/20078
- Global DHD-1

Препоръки

Подходящо за употреба в приложения, изискващи:

- DAF Extended Drain (Euro III двигатели)
- Iveco 18-1804 включително Клас T3 E4 и Клас TFE (освен за Euro VI двигатели, за които се препоръчва Ursa Ultra XLE 5W-30)
- Renault RXD, RD, RD-2 и RLD
- Volvo VDS-2

Типични резултати от изпитване		
Изпитване	Методи за изпитване	Резултати
Вискозитетен клас		SAE 5W-30
Срок на съхранение: 60 месеца от датата на пълнене, посочена на етикета		
Плътност, 15°C, kg/l	ASTM D4052	0.855
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm ² /s	ASTM D445	71.7
Кинематичен вискозитет при 100°C, mm ² /s	ASTM D445	12.1
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	166
Температура на течливост, °C	ASTM D5950	-51
Пламна температура СОС, °C	ASTM D92	230
TBN, mg KOH/g	ASTM D2896	12
Сулфатна пепел, тегл. %	ASTM D874	1.3

Информацията, посочена в типичните характеристики, не представлява спецификация, а е индикация на базата на текущото производство и може да бъде засегната от допустимите производствени толеранси. Запазваме си правото на промени. Настоящото заменя и отменя всички предходни издания и съдържащата се в тях информация.

Дисклеймър (отказ от права). Шеврон не поема отговорност за каквито и да било загуби или вреди, претърпени в резултат на използването на този продукт за приложения, различни от приложенията, специално посочени в продуктовите спецификации.

Здраве, безопасност, съхранение и опазване на околната среда. На базата на наличната в момента информация, този продукт не се очаква да предизвиква неблагоприятни ефекти върху здравето, когато се използва за предвидените приложения и съгласно препоръките, предоставени в Информационния лист за безопасност (MSDS). Информационните листи се предоставят при поискване от Вашите местни търговски офиси или чрез Интернет. Този продукт не трябва да се използва за други освен предвидените цели. Когато изхвърляте отработения продукт, направете необходимото за опазване на околната среда и следвайте местното законодателство.

A Chevron company product