



Ursa® Premium TDX (E4) SAE 10W-40

Висококачествено полу-синтетично моторно масло за дизелови двигатели

Описание на продукта

Ursa Premium TDX (E4) SAE 10W-40 е висококачествено полу-синтетично моторно масло за дизелови двигатели, проектирано да удовлетворява последните експлоатационни изисквания към моторните масла на ACEA и по-предизвикателните спецификации Euro IV и V на производителите на дизелови двигатели.

Ursa Premium TDX (E4) SAE 10W-40 се формулира с висококачествена балансирана комбинация от полу-синтетични базови компоненти в съчетание с високоэффективна композиция от добавки, разработена да осигурява висока стабилност на механична деструкция и трайно удължени интервали за смяна.

Предимства за клиента

- Осигурява транс-континентална защита за авто-парка - предлага устойчиво високоефективно смазване и защита при различните вариращи според региона качества на горивата
- Удължени интервали за смяна на маслото - допринася за постигане на оптимално удължаване на интервалите за смяна, оптимална защита и ефективна работа на двигателя, и оптимална работоспособност
- Спмага за защитата на двигателя и лагерите от износване - надеждният контрол върху образуването на киселинни продукти осигурява намаляване на престоите и разходите за техническо обслужване
- Поддържа двигателя чист - надеждният контрол върху отложенията съдейства за защитата на двигателя и ефективната му работа.
- Устойчивост на износване - формулирано да предлага високоефективна устойчивост на износване и защита срещу полиране на цилиндровите втулки

Акценти за продукта

- Транс-континентална защита за авто-парка
- Удължени интервали за смяна
- Защита за двигателя и лагерите от износване
- Поддържа двигателя чист
- Защита при високи температури

Избраните спецификации и стандарти включват:

ACEA	API
Cummins	DAF
Detroit Diesel	Deutz
Global	Mack
MAN	Mercedes Benz
MTU	Renault
Scania	Volvo
Voith	

- Защита при високи температури - сигурната устойчивост на окисление спомага за защитата на маслото от сгъстяване при високи температури и избягване на престоите
- Ефективно потискане на пенообразуването - антипенната формулация допринася за поддържане на надеждно и адекватно смазване на двигателя и намаляване на износването на компонентите

Приложения

- Разработено за употреба в камиони, използвани в международния транспорт, които не са снабдени с дизелови филтри за частици (DPF) или уловители с постоянно пасивно регенериране (CRT системи) и работещи при удължен пробег за смяна на маслото и с високосерни горива.
- Ursa Premium TDX (E4) SAE 10W-40 се препоръчва за употреба и в двигателите на други тежкотоварни автомобили и извънмагистрална техника, чиито производители не одобряват смазочни продукти, но публикуват експлоатационните си изисквания към маслата за сервизно обслужване.
- На потребителите се препоръчва да се консултират с книжката на автомобила за точните интервали на смяна на маслата.

Одобрения, спецификации и препоръки

Одобрения

- Cummins 20077/20078
- Mercedes Benz одобрение по MB 228.5
Mercedes Benz одобрение по MB 235.27
- Deutz DQC III-10
- Mack EO-M Plus, EO-N
- MAN 3277
- MTU Oil Category 3
- Renault VI RLD-2
- Scania LDF-2
- Volvo VDS-3
- Voith одобрение Retarder A

Спецификации

- ACEA E4, E7
- API CI-4
- Cummins 20071/20072

Препоръки

- Global DHD-1
- Detroit Diesel 93K215
- DAF Extended Drain (Euro III и IV)
- Renault VI RD, RD-2, RLD
- Volvo VDS-2

Типични резултати от изпитване		
Изпитване	Методи за изпитване	Резултати
Вискозитетен клас		SAE 10W-40
Плътност, 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0.866
Кинематичен вискозитет при 40° C, mm ² /s	ASTM D445	98.0
Кинематичен вискозитет при 100° C, mm ² /s	ASTM D445	14.2
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	155
Температура на течливост, °C	ASTM D97	-30
Пламна температура, COC, °C	ASTM D92	210 min
Обща алкалност, mg KOH/g	ASTM D2896	12.5
Сулфатна пепел, тегл.%	ASTM D874	1.60

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 продуктите 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