

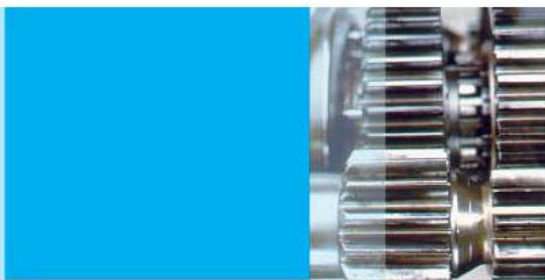


Ursa® TDX

Высокоэффективное полусинтетическое моторное
масло для дизельных двигателей

Edited by Foxit PDF Editor
Copyright (c) by Foxit Software Company, 2003 - 2009
For Evaluation Only.

ПАСПОРТ
смазочного материала



Описание

Ursa TDX – это высокоэффективное полусинтетическое всесезонное моторное масло класса вязкости 10W-40 для дизельных двигателей, разработанное в соответствии с требованиями Ассоциации европейских производителей автомобилей (ACEA) и более жёсткими спецификациями производителей оригинального оборудования (OEM).

Моторное масло Ursa TDX производится на полусинтетической основе и смешивается с высокоэффективными присадками, в том числе с понижающей температурную зависимость вязкости, поэтому это стабильное к сдвигу масло, обладающее длительным сроком службы, может применяться с продлёнными интервалами замены на грузовом транспорте, осуществляющем международные перевозки и не оборудованном сажевыми фильтрами или сажеуловителями с постоянной регенерацией.

Моторное масло Ursa TDX имеет высокое щелочное число, в этой связи может использоваться в двигателях, которые работают на дизельном топливе с большим содержанием серы, без сокращения интервала замены масла. Ursa TDX 10W-40 соответствует высоким стандартам качества, традиционно устанавливаемым германскими и скандинавскими производителями оборудования.

Преимущества

- Эффективные моющие и диспергирующие свойства, а также стабильность к образованию кислот помогает очищать двигатель от нагара и других отложений, а также предотвращает коррозию.
- Высокая стойкость состава помогает защитить двигатель в течение длительных интервалов замены.
- Помогает защитить двигатель от износа и полировки стенок цилиндров.
- Высокая стабильность к окислению помогает сохранять исходную вязкость, предотвращая загущение смазочного материала при высоких температурах.
- Помогает надёжно защитить наиболее уязвимые детали двигателя – его подшипники – от коррозии.
- Устойчиво к вспениванию.
- Повышает эффективность систем снижения токсичности выхлопа.

Применение

- Предназначено для осуществляющего международные перевозки грузового транспорта, работающего с продлёнными интервалами замены масла и не оборудованного сажевыми фильтрами или сажеуловителями с постоянной регенерацией.

Основные свойства:

- Защищает двигатель от образования отложений и коррозии
- Обеспечивает надёжную защиту при работе с продлёнными интервалами замены
- Защищает от износа важнейших узлов двигателя и полировки стенок цилиндров
- Устойчиво к загущению при высоких температурах
- Обеспечивает эффективную защиту подшипников
- Соответствует следующим спецификациям:
 - ACEA
 - API
 - Cummins
 - Daimler
 - DDC/MTU
 - Deutz
 - Mack
 - MAN
 - Renault
 - Scania
 - Volvo



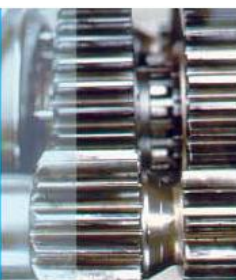
Ursa® TDX

Высокоэффективное полусинтетическое
масло для дизельных двигателей

Edited by Foxit PDF Editor

Copyright (c) by Foxit Software Company, 2003 - 2009

For Evaluation Only.



Одобрения и допуски

Эксплуатационные спецификации

Моторное масло Ursa TDX 10W-40 соответствует следующим требованиям:

- ACEA E4-08
E7-08
- API CI-4, в том числе CH-4 и CG-4
- Cummins CES 20071/20072/20077/20078
- DDC/MTU Тип 3
- Mack EO M Plus

Одобрения

Моторное масло Ursa TDX 10W-40 получило одобрения следующих производителей:

- Daimler MB 228.5
- Deutz DQC III
- MAN M3277
- Renault RLD-2
RXD
- Scania LDF 2
- Volvo VDS-3

Моторное масло Ursa TDX 10W-40 также рекомендовано для применения в других моделях двигателей внедорожной техники или коммерческого транспорта, производитель которых не даёт одобрения на какие-либо конкретные марки масел, но публикует свои требования к сервисному обслуживанию производимого им оборудования. При определении длительности интервала замены масла мы рекомендуем руководствоваться рекомендациями производителя данной модели двигателей.

Global Lubricants

Продукт корпорации "Chevron".

Все торговые марки являются собственностью компании "Chevron Intellectual Property LLC".



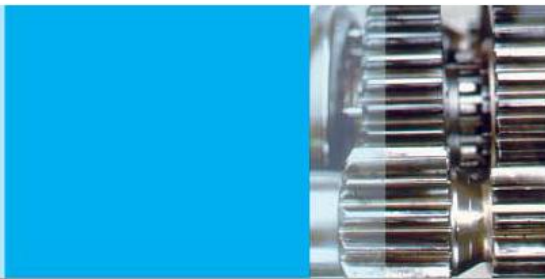
Our Family of Brands



Ursa® TDX

Высокоэффективное полусинтетическое масло для дизельных двигателей

Edited by Foxit PDF Editor
Copyright (c) by Foxit Software Company, 2003 - 2009
For Evaluation Only.



продолжение

Типовые характеристики

URSA TDX ИСПЫТАНИЕ	МЕТОД	РЕЗУЛЬТАТЫ
Класс вязкости		10W-40
Код продукта		035929.2
Плотность при 15 ⁰ С, кг/л	ASTM D4052	0,872
Кинематическая вязкость, 40 ⁰ С, мм ² /с	ASTM D445	98
Кинематическая вязкость, 100 ⁰ С, мм ² /с	ASTM D445	14,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	155
Температура застывания, ⁰ С	ASTM D97	-27
Сульфатная зольность, % масс.	ASTM D874	1,6

Типовые данные являются лишь показателями, свойственными для производства таких продуктов в настоящее время, не могут считаться спецификацией смазочного материала и могут изменяться в пределах технологических допусков. Компания оставляет за собой право вносить изменения. Данная редакция заменяет собой все предыдущие редакции документа и информацию, размещённую в них.

Ограничение ответственности: Корпорация "Chevron" снимает с себя всю ответственность за любые убытки или любой ущерб, понесённый в результате использования данного продукта в иных целях, помимо тех, которые намеренно указаны в паспорте смазочного материала.

Техника безопасности, хранение, охрана здоровья и окружающей среды: Согласно имеющейся на текущий момент информации данный продукт не оказывает негативного воздействия на здоровье при условии, что он используется в целях, для которых предназначен, и в соответствии с рекомендациями, указанными в Листке безопасности данного продукта. Вы можете получить Листки безопасности материала в местном офисе продаж либо в сети Интернет. Данный продукт должен применяться исключительно в тех целях, для которых предназначен. Утилизацию данного продукта следует проводить с соблюдением всех мер по охране окружающей среды и в соответствии с местным законодательством.

Более детальная информация размещена на нашем сайте www.chevronlubricants.com.