



# Delo® Gold Ultra T SAE 10W-40

## Високоэффективно полусинтетично масло за тежко натоварени двигатели

(Заменя Ursa Premium TDX (E4) SAE 10W-40)

### Описание на продукта

Delo Gold Ultra T SAE 10W-40 е високоэффективно полусинтетично масло за тежко натоварени двигатели, проектирано да отговори на сегашните изисквания на ACEA и на тези спецификации на производителите, които представляват по-голямо предизвикателство, за дизелови двигатели с Евро IV и V.

Delo Gold Ultra T SAE 10W-40 се отличава с технологията ISOSYN®, комбинация от първокласни базови масла и присадки, формулирани да подпомогнат оптималната защита на дизеловия двигател. Проектирано е да предостави силна устойчивост на механична деструкция и надеждна ефективност при дълги интервали за смяна.

### Предимства за клиента

- Проектирано за работа при трансконтинентални курсове на автопаркове, предлагащо ефективност, запазваща се в различните страни и при разлики в качеството на горивата
- Предлага защита срещу нискотемпературният шлам и високотемпературното окисление, както и срещу формирането на отложения по буталата
- Надеждната ефективност на детергентите и контролът на киселините спомагат за поддържането на сигурността, предотвратявайки корозията на двигателя и лагерите
- Формулирано да оптимизира експлоатационния живот на двигателя като предлага защита от износване и полиране на цилиндричните втулки
- Спомага за намаляване на поддръжката и повредите като предоставя ефективно разпръскване на частиците сажди и предлага защита от запушване на филтъра



### Акценти за продукта

- **Защита за трансконтинентални автопаркове**
- **Удължени интервали за смяна**
- **Защита от износване на двигателя и лагерите**
- **Ефективен за поддържане на чистотата на двигателя**
- **Защита при високи температури**

### Избраните спецификации и стандарти включват:

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

## Приложения

- Проектирано за употреба при камиони, които не са снабдени с дизелов филтър за твърди частици (DPFs) или непрекъснато регенериращи филтри (CRTs); работещо в различни държави с горива с по-високо съдържание на сяра и при удължени интервали за смяна
- Delo Gold Ultra T SAE 10W-40 също се препоръчва за употреба в други търговски извънмагистрални двигатели, при които производителите не дават одобрения на масла, но публикуват нужните спецификации за сервизни приложения.

На потребителите се препоръчва да направят справка с препоръките на производителите за правилният интервал за смяна на маслото.

## Одобрения, спецификации и препоръки

### Одобрения

- Cummins CES 20077/20078
- Deutz DQC III-10
- Mack EO-M Plus, EO-N
- MAN M3277
- Mercedes Benz одобрение по MB 228.5, одобрение по MB 235.27
- MTU Oil Category 3
- Renault Trucks RLD-2
- Scania LDF-2 \*
- Voith одобрение Retarder A
- Volvo VDS-3

### Спецификации

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

### Препоръки

Подходящ за употреба в приложения изискващи:

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

\* Получено е одобрение за тази формулация под предишното име – Ursa Premium TDX (E4) SAE 10W-40

Типични резултати от изпитване		
Изпитване	Методи за изпитване	Резултати
Вискозитетен клас		SAE 10W-40
Срок на съхранение: 60 месеца от датата на пълненето, посочена на етикета на продукта		
Плътност, 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0.866
Кинематичен вискозитет при 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	98.0
Кинематичен вискозитет при 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	14.2
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	155
Температура на течливост, °C	ASTM D5950	-30
Пламна температура СОС, °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 предизвика 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**