



# Delo® Gold Ultra S SAE 10W-40

Высокоэффективное синтетическое моторное  
масло для тяжелых условий эксплуатации

## Описание продукта

Delo Gold Ultra S SAE 10W-40 — это высокоэффективное синтетическое моторное масло для тяжелых условий эксплуатации, разработанное в соответствии с текущими требованиями ACEA и более строгими спецификациями изготовителей комплектного оборудования (OEM), включая Scania LDF3 для современных дизельных двигателей, произведенных по технологии Euro VI.

В Delo Gold Ultra S SAE 10W-40 используется технология ISOSYN®, которая сочетает высококачественные базовые масла и присадки, разработанные для оптимальной защиты дизельных двигателей. Масло обеспечивает устойчивые характеристики при низкой температуре, надежную защиту от отложений и сохранение характеристик при увеличенных интервалах замены.

## Потребительские преимущества

- Подходит для применения в Scania Euro VI, имеет обратную совместимость со стандартами от Euro VI до Euro II, что помогает уменьшить запасы и упростить складские операции
- Подойдет операторам, осуществляющим трансконтинентальные перевозки, так как гарантирует наилучшие характеристики и защиту при использовании топлива различного качества (в зависимости от региона), включая биодизельное
- Высокая стабильность общего щелочного числа (TBN) помогает защитить компоненты от накопления кислоты и коррозионного износа, что способствует улучшению защиты системы рециркуляции отработавших газов
- Обеспечивает надежный контроль образования отложений, надежную защиту оборудования и оптимизацию времени безотказной работы



## Основные особенности продукта

- Подходит для Scania Euro VI, имеет обратную совместимость со стандартами от Euro VI до Euro II
- Подходит для использования при трансконтинентальных перевозках
- Высокая стабильность общего щелочного числа (TBN)
- Надежный контроль образования отложений
- Способствует защите двигателя при холодном запуске и экономичному расходу топлива

Соответствует следующим спецификациям:

ACEA	API
DAF	Mack
MAN	Mercedes Benz
Renault Trucks	Scania
Volvo	

- Простой и затраты сокращаются благодаря надежной долговременной защите от запуска при низких температурах и эффективности расхода топлива

## Области применения

- Предназначено для использования в атмосферных и турбированных дизельных двигателях, эксплуатируемых в различных странах мира, с увеличенными интервалами замены
- Отвечает последним требованиям Scania LDF3 для двигателей Euro VI, обладает обратной совместимостью со стандартами от Euro VI до Euro II

## Согласования, эксплуатационные характеристики и рекомендации

### Согласования

- Mack EO-N
- MAN M3277
- Mercedes Benz MB-Approval 228.5
- Renault Trucks RLD-2

- Scania LDF-3
- Volvo VDS-3

### Эксплуатационные свойства

- ACEA E4, E7
- API CF
- DAF Увеличенные интервалы замены (Euro 0 - III)
- Mack EO-M Plus, EO-M
- Renault RLD
- Scania LDF-2, LDF

### Рекомендации

Пригодно для применения в двигателях, требующих соответствия следующим спецификациям:

- Renault Trucks RD-2, RD
- Volvo VDS-2, VDS

## Типичные характеристики

Испытание	Методы испытания	Результаты
Индекс вязкости		SAE 10W-40
<b>Срок хранения: 60 месяцев с даты заполнения, указанной на товарной этикетке</b>		
Плотность при 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,866
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	89,7
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	13,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	152
Температура потери текучести, °С	ASTM D5950	-38
Температура вспышки, °С	ASTM D92	236
Общее щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	15,5
Сульфатная зольность, %масс	ASTM D874	1,8

Приведенные в типичных характеристиках данные отображают показатели текущего уровня производства и могут изменяться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

**Заявление-отказ от ответственности:** Chevron не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению.

**Здоровье, безопасность, условия хранения и воздействие на окружающую среду:** Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте безопасности, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта безопасности предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.

### A Chevron company product