

# OEM SPECIFIC

## 10W40 S2

Это полусинтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных базовых масел высокой степени очистки. Это масло с большим интервалом замены, соответствующие строгим требованиям ведущих европейских производителей тяжелых грузовиков. Благодаря тщательно подобранному составу оно гарантирует чистоту двигателя наивысшего уровня. Соответствующие данным спецификациям моторные масла называются UHPD (масло для дизельного двигателя наивысшего качества).

### ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло используется в современных дизельных двигателях с турбонаддувом в любых рабочих условиях в любое время года. Высокая концентрация активных присадок позволяет добиться более длительных интервалов замены масла, как указано производителями. Из-за высокого содержания золы оно не подходит для бензиновых двигателей и автомобилей с сажевым фильтром.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность.  
Увеличение интервалов обслуживания: очень большие интервалы замены масла.  
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах.

### УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

<b>ACEA</b>	E7-08 Issue 2	<b>MACK</b>	EO-M PLUS
<b>ACEA</b>	E4-08 Issue 2	<b>MAN</b>	M3277
<b>API</b>	CI-4	<b>MB</b>	228.5
<b>CUMMINS</b>	CES 20077	<b>MTU</b>	Oil Category 3
<b>CUMMINS</b>	CES 20078	<b>RENAULT</b>	RLD-2
<b>DEUTZ</b>	DQC-III-10	<b>RENAULT</b>	RXD
<b>MACK</b>	EO-N	<b>VOLVO</b>	VDS-3

### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.860
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	90.3
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.9
Индекс вязкости	ASTM D2270		158
B.N. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	14.0
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-42
Вязкость CCS при -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	5500
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	1.67
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	220

#### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

**CHAMPION®**