

# CHAMPION OEM SPECIFIC 10W40 ULTRA MS

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный по последней технологии на основе высококачественных базовых масел. Он соответствует высоким стандартам для тяжелых грузовиков. Его можно использовать для двигателей, оборудованных системами дополнительной очистки выхлопных газов, и для дизельного топлива с низким содержанием серы (не более 50 част./млн).

## ПРИМЕНЕНИЕ

Специально рекомендовано для двигателей больших грузовиков в соответствии со стандартом EURO V и подходит для большинства двигателей Euro VI. Превосходная совместимость со всеми системами и устройствами дополнительной очистки отработавших газов (EGR, SCR, DPF и т.д.) в сочетании с дизельным топливом с низким содержанием серы (макс. 50 част./млн). Может использоваться и в старых дизельных двигателях (Euro II, III, IV). Также подходит для некоторых газовых двигателей (CNG).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы очистки выхлопных газов: максимальная защита систем очистки выхлопных газов  
Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя  
Экономия топлива: снижение уровня потребления топлива и выбросов CO<sub>2</sub>

## СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	E6-16	VOLVO	VDS-3
ACEA	E7-16	API	CI-4
ACEA	E9-16	JASO	DH-2
CUMMINS	CES 20076	DAF	MEET REQUIREMENTS
CUMMINS	CES 20077	DEUTZ	DQC IV-10 LA
MACK	EO-N	MB	228.51
MTU	approval Oil Category 3.1	MB	226.9
RENAULT	RXD	MAN	approval M3477
RENAULT	RGD	MAN	approval M3271-1
RENAULT	RLD-2		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

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



## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.859
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	87.9
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.7
Индекс вязкости	ASTM D2270		159
В.Н. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	10.4
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-36
Вязкость CCS при -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	5200
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.99
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°C	230

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

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

