

CHAMPION OEM SPECIFIC 10W40 UHPD EXTRA

Современные присадки для снижения износа, которые содержатся в этом синтетическом моторном масле, призваны сочетать устойчивость эксплуатационных качеств масла с превосходной защитой двигателя, что выражается в увеличении интервалов замены масла. Сверхтонкая защитная масляная пленка сохраняет свои отличные свойства в широком диапазоне температур. Кроме того, моторное масло имеет высокую устойчивость к сдвигу, что позволяет снизить эксплуатационные расходы за счет дальнейшего увеличения интервалов замены масла.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это моторное масло подходит для большегрузных машин обычной и повышенной проходимости, в том числе оснащенных турбокомпрессорами, турбонагнетателями и системами доочистки выхлопных газов. Масло соответствует строгим требованиям самых разных стандартов, в том числе требованиям Volvo VDS-4.5. Благодаря обратной совместимости это универсальное масло может использоваться как на современных, так и на старых моделях двигателей. Оно совместимо с технологиями управления выбросами EURO IV, V и VI.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы доочистки выхлопных газов: максимальная защита системы доочистки выхлопных газов.

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя.

Экономия топлива: более низкий уровень потребления топлива и выбросов CO₂.

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	E11	CUMMINS	CES 20078
ACEA	E4	CUMMINS	CES 20081
ACEA	E6-16	CUMMINS	CES 20086
ACEA	E7	DAF	EXTENDED DRAIN
ACEA	E8	DETROIT DIESEL	DFS 93K215
ACEA	E9-16	DETROIT DIESEL	DFS 93K218
API	CI-4	DETROIT DIESEL	DFS 93K222
API	CI-4 Plus	DEUTZ	approval DQC-IV-18 LA
API	CJ-4	DEUTZ	DQC IV-10 LA
API	CK-4	DEUTZ	TTCD
API	SN	DTFR	13D110
JASO	DH-1	DTFR	15C100
JASO	DH-2-17	DTFR	approval 15C110
ALLISON	C4	DTFR	approval 15C120
CASE	MAT 3571	FORD	WSS-M2C171-F1
CASE	MAT 3572	IVECO	18-1804 Classe T2 E7
CATERPILLAR	ECF-1a	IVECO	18-1804 Classe TLS E6
CATERPILLAR	ECF-2	IVECO	18-1804 Classe TLS E9
CATERPILLAR	ECF-3	JD	JDQ-78X
CATERPILLAR	TO-2	LIEBHERR	LH-00-ENG5C LA
CUMMINS	CES 20076	MACK	approval EO-S 4.5
CUMMINS	CES 20077	MACK	EO-M PLUS

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



MACK	EO-N	RENAULT	RGD
MACK	EO-N Premium Plus	RENAULT	RLD
MACK	EO-O Premium Plus	RENAULT	RLD-2
MAN	M3271-1	RENAULT	RLD-4
MAN	M3477	RENAULT	RXD
MAN	M3575	SCANIA	LA
MAN	M3775	VOITH	Retarder Oil Class B
MB	235.28	VOLVO	approval VDS-4.5
MTU	approval Oil Category 3.1	VOLVO	VDS-3
MTU	Oil Category 2.1	VOLVO	VDS-4
RENAULT	approval RLD-3		

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 ² /s	86.0
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.3
Индекс вязкости	ASTM D2270		156
B.N. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	13.4
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-36
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	220

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

