

CHAMPION OEM SPECIFIC 5W40 UHPD S

Это 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 отработавших газов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Благодаря разнообразию уровней спецификаций подходит для самых различных коммерческих транспортных средств. Специально рекомендуется для двигателей крупногабаритных автомобилей, где требуется соответствие требованиям EURO VI standard, TIER IV interim, TIER IV final, TIER V, stage IIIB, stage IV, stage V. Также соответствует требованиям Chrysler MS 10902.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	E11	DEUTZ	DQC-III-18 LA
ACEA	E6-16	DEUTZ	DQC-IV-18 LA
ACEA	E7	DTFR	13D110
ACEA	E8	DTFR	15C100
ACEA	E9-16	DTFR	15C110
API	CI-4	DTFR	15C120
API	CI-4 Plus	FORD	WSS-M2C171-E
API	CJ-4	FORD	WSS-M2C171-F1
API	CK-4	IVECO	18-1804 Classe T2 E7
API	SN	IVECO	18-1804 Classe TLS E9
JASO	DH-1	JCB	Standard 4001/2700
JASO	DH-2	JD	JDQ-78X
AGCO/ALLIS	POWER LOCC-G2	LIEBHERR	LH-00-ENG5C LA
ALLISON	C4	MACK	EO-M PLUS
CATERPILLAR	ECF-1a	MACK	EO-N
CATERPILLAR	ECF-2	MACK	EO-N Premium Plus
CATERPILLAR	ECF-3	MACK	EO-O Premium Plus
CATERPILLAR	TO-2	MACK	EO-S 4.5
CHRYSLER	MS 10902	MAN	M3271-1
CUMMINS	CES 20076	MAN	M3477
CUMMINS	CES 20077	MAN	M3575
CUMMINS	CES 20078	MAN	M3775
CUMMINS	CES 20081	MB	235.28
CUMMINS	CES 20086	MTU	Oil Category 2.1
CUMMINS	CES 20092	MTU	Oil Category 3.1
DAF	EXTENDED DRAIN	RENAULT	RGD
DETROIT DIESEL	DFS 93K215	RENAULT	RLD
DETROIT DIESEL	DFS 93K218	RENAULT	RLD-2
DETROIT DIESEL	DFS 93K222	RENAULT	RLD-3
DEUTZ	DQC IV-10 LA	RENAULT	RLD-4
DEUTZ	DQC-III-10 LA	RENAULT	RXD

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



SCANIA
VOITH
VOLVO

LA
Retarder Oil Class B
VDS-3

VOLVO
VOLVO

VDS-4
VDS-4.5

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	g/ml	0.854
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	mm ² /s	84.3
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	mm ² /s	13.9
Индекс вязкости	ASTM D2270		170
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.2
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39
Температура вспышки СОС	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

