

CHAMPION OEM SPECIFIC 10W40 UHPD MS

Це напівсинтетичне мастило на основі ретельно відібраних базових олив дуже високої якості, що відповідає найвищим стандартам продуктивності для великих вантажівок. Його також можна використовувати для двигунів, оснащених системами нейтралізації вихлопних газів.

ЗАСТОСУВАННЯ

Завдяки своїм універсальним рівням специфікації він підходить для різноманітних комерційних транспортних засобів. Особливо рекомендовано для двигунів великих вантажівок, щоб відповідати стандартам «Євро-6», TIER IV interim, TIER IV final, TIER V , Stage IIIB, Stage IV, Stage V.

ОСОБЛИВОСТІ

Захист систем нейтралізації вихлопних газів: повний захист систем нейтралізації вихлопних газів
Цілковитий захист двигуна: виняткова чистота й довговічність двигуна

SPECIFICATION LEVEL

ACEA	E11	DETROIT DIESEL	DFS 93K222
ACEA	E6-16	DEUTZ	approval DQC-IV-18 LA
ACEA	E7	DEUTZ	DQC IV-10 LA
ACEA	E8	DEUTZ	TTCD
ACEA	E9-16	DIFR	13D110
API	approval CI-4 Plus	DIFR	15C100
API	approval CK-4	DIFR	approval 15C110
API	CI-4	DIFR	approval 15C120
API	CJ-4	FORD	WSS-M2C171-F1
API	SN	IVECO	18-1804 Classe T2 E7
JASO	DH-1	IVECO	18-1804 Classe TLS E9
JASO	DH-2	JD	JDQ-78X
AGCO/ALLIS	POWER LOCC-G2	LIEBHERR	LH-00-ENG5C LA
ALLISON	C4	MACK	approval EO-S 4.5
CASE	MAT 3571	MACK	EO-M PLUS
CASE	MAT 3572	MACK	EO-N
CATERPILLAR	ECF-1a	MACK	EO-N Premium Plus
CATERPILLAR	ECF-2	MACK	EO-O Premium Plus
CATERPILLAR	ECF-3	MAN	approval M3775
CATERPILLAR	TO-2	MAN	M3271-1
CUMMINS	CES 20076	MAN	M3477
CUMMINS	CES 20077	MAN	M3575
CUMMINS	CES 20078	MB	235.28
CUMMINS	CES 20081	MTU	approval Oil Category 3.1
CUMMINS	CES 20086	MTU	Oil Category 2.1
CUMMINS	CES 20092	RENAULT	approval RLD-3
CUMMINS	CES 20100	RENAULT	RGD
DAF	EXTENDED DRAIN	RENAULT	RLD
DETROIT DIESEL	DFS 93K215	RENAULT	RLD-2
DETROIT DIESEL	DFS 93K218	RENAULT	RLD-4

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



RENAULT
SCANIA
VOITH

RXD
LA
Retarder Oil Class B

VOLVO
VOLVO
VOLVO

approval VDS-4.5
VDS-3
VDS-4

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	95
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.5
Індекс в'язкості	ASTM D2270		158
В.Н. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.2
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-33
В'язкість CCS при -25°C	ASTM D5293	mPa.s	6600
Температура займання COC	ASTM D92	°C	216

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

