

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

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



RENAULT	RLD-2	VOITH	Retarder Oil Class B
RENAULT	RLD-4	VOLVO	approval VDS-4.5
RENAULT	RXD	VOLVO	VDS-3
SCANIA	LA	VOLVO	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

