

CHAMPION OEM SPECIFIC 10W40 ULTRA MS

Це повністю синтетичне 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 у поєднанні з дизельним паливом із низьким вмістом сірки (не більшим ніж 50 ppm).

ЗАСТОСУВАННЯ

Спеціально рекомендовано для двигунів великих вантажівок, що відповідає стандарту «Євро-5» і підходить для більшості двигунів стандарту «Євро-6». Чудово сумісна з усіма системами та пристроями нейтралізації вихлопних газів (EGR, SCR, DPF тощо) у поєднанні з дизельним паливом із низьким вмістом сірки (не більшим ніж 50 ppm). Також може використовуватися в дизельних двигунах попереднього покоління («Євро-2», «Євро-3», «Євро-4»). Також підходить для деяких газових двигунів (на стисненому природному газі).

ОСОБЛИВОСТІ

Захист систем нейтралізації вихлопних газів: повний захист систем нейтралізації вихлопних газів
Цілковитий захист двигуна: виняткова чистота й довговічність двигуна
Економія палива: нижче споживання палива та менший рівень викидів CO2

SPECIFICATION LEVEL

ACEA	E11	MACK	approval EO-N
ACEA	E6-16	MACK	EO-M PLUS
ACEA	E7	MAN	M3271-1
ACEA	E8	MAN	M3477
ACEA	E9-16	MB	226.9
API	approval CI-4	MTU	approval Oil Category 3.1
API	SL	MTU	Oil Category 2.1
JASO	DH-1	RENAULT	approval RLD-2
JASO	DH-2	RENAULT	RGD
ALLISON	C4	RENAULT	RLD
CATERPILLAR	ECF-1a	RENAULT	RXD
CATERPILLAR	TO-2	SCANIA	LA
CUMMINS	CES 20076	VOITH	Retarder Oil Class A
CUMMINS	CES 20077	VOLVO	approval VDS-3
CUMMINS	CES 20078	WEICHA	WP7NG Natural Gas Engine
DAF	EXTENDED DRAIN		
DETROIT DIESEL	DFS 93K215		
DEUTZ	approval DQC-IV-18 LA		
DEUTZ	DQC IV-10 LA		
DTFR	13D100		
DTFR	15C100		
DTFR	approval 15C110		
FORD	WSS-M2C171-F1		
IVECO	18-1804 Classe T2 E7		
JD	JDQ-78X		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.859
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	87.9
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13.7
Індекс в'язкості	ASTM D2270		159
В.Н. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-36
В'язкість CCS при -25°C	ASTM D5293	mPa.s	5200
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	0.99
Температура займання COC	ASTM D92	°C	230

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

