

# CHAMPION OEM SPECIFIC 5W30 UHPD FE+

Ця повністю синтетична моторна олива – ваш першочерговий вибір для обслуговування найбільш економічних двигунів, що підвищує економію палива до 2,2 % у порівнянні з мастилом 15W40. Вона забезпечує повний захист двигуна завдяки присадкам, що знижують зношування, тим самим забезпечує унікальний баланс захисту й економії палива. Крім того, її покращений контроль за окисненням і стійкість до зсуву гарантують максимальну економію палива протягом повного інтервалу заміни оливи.

## ЗАСТОСУВАННЯ

Формула цієї моторної оливи для роботи у важких умовах експлуатації забезпечує повну сумісність із турбокомпресорами, турбонагнітачами й системами нейтралізації вихлопних газів. Вона забезпечує повне обслуговування найсучасніших і економічних двигунів, що потребують удосконалених моторних олів FA-4.

Вона має офіційний дозвіл Volvo VDS-5 і відповідає вимогам специфікації DTFR 15C130 (раніше MB 228.61).

## ОСОБЛИВОСТІ

Економія палива: чудова економія палива й менші викиди CO<sub>2</sub>.

Цілковитий захист двигуна: виняткова чистота й довговічність двигуна.

: Захист систем нейтралізації вихлопних газів

## SPECIFICATION LEVEL

ACEA	F01
API	approval FA-4/SN
API	SN Plus
JASO	DH-1-17
JASO	DH-2
JASO	DH-2-17
JASO	DL-0-17
CUMMINS	CES 20087
DETROIT DIESEL	DFS 93K223
DTFR	approval 15C130
JASO	DH-2F
MACK	approval EOS-5
RENAULT	approval RLD-5
VOLVO	approval VDS-5

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)



## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	58.5
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	9.9
Індекс в'язкості	ASTM D2270		156
В.Н. (методика з використанням HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	9.8
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-33
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	0.98
Температура займання СОС	ASTM D92	°C	220
Колір	VISUAL		DARK BROWN

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](http://www.championlubes.com)

