

CHAMPION OEM SPECIFIC 5W-20 IL D1

Завдяки низькій в'язкості та відмінній плинності ця моторна олива забезпечує мінімальний знос, знижені викиди та високу економію пального. Її ретельно збалансований пакет присадок ефективно протидіє утворенню сажі та відкладень, зберігаючи двигун у чистоті. Рекомендована для гібридних автомобілів за умови відповідності специфікаціям виробників оригінального обладнання.

ЗАСТОСУВАННЯ

Цю моторну оливу спеціально розроблено для відповідності жорстким вимогам останньої специфікації GM Dexos1 Gen 3 та стандарту ILSAC GF-7 A, у яких особливу увагу приділено економії пального та зменшенню викидів CO₂. Вона забезпечує необхідні експлуатаційні характеристики для виконання найновіших вимог до бензинових легкових автомобілів американських і азіатських виробників.

ОСОБЛИВОСТІ

Холодний запуск: виняткова текучість за низької температури

Економія палива: відмінна економія пального та низький рівень викидів вихлопних газів

Цілковитий захист двигуна: підтримування двигуна в чистоті

SPECIFICATION LEVEL

API	approval SQ/RC	HYUNDAI	SFU
API	SN Plus	KIA	SFU
API	SN/RC	LANCIA	SFU
API	SP	LEXUS	SFU
API	SP/RC	LINCOLN	SFU
API	SQ	MAZDA	SFU
ILSAC	approval GF-7 A	MITSUBISHI	SFU
ILSAC	GF-4	SCION	SFU
ILSAC	GF-5	SSANG YONG	SFU
ILSAC	GF-6A	TIANJIN	SFU
BUICK	SFU	TOYOTA	SFU
CHEVROLET	SFU		
CHRYSLER	MS 10797		
CHRYSLER	MS 6395		
CHRYSLER	SFU		
DODGE	SFU		
FIAT	9.55535-CR1		
FIAT	SFU		
FORD	SFU		
FORD	WSS-M2C930-A		
FORD	WSS-M2C945-A		
FORD	WSS-M2C946-A		
FORD	WSS-M2C947-A		
FORD	WSS-M2C960-A1		
FORD	WSS-M2C962-A1		
GM	6094M		
GM	dexos™1 Gen 3		

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	0.848
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	45.1
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.62
Індекс в'язкості	ASTM D2270		172
В.Н. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-39
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	0.79
Температура займання СОС	ASTM D92	°C	225

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

