

CHAMPION NEW ENERGY 5W30

Це повністю синтетичне мастило на основі ретельно відібраних високоякісних базових олив останнього покоління для змащування всіх бензинових і дизельних двигунів без турбонагнітача. Завдяки відмінній текучості за низьких температур і низькому опорі під час запуску цей продукт гарантує економію палива. Винятковий індекс в'язкості та висока теплостійкість.

ЗАСТОСУВАННЯ

Цю оливу можна застосовувати в 4-тактних бензинових двигунах, зокрема чотириклапанних і двигунах із турбонагнітачем, а також 4-тактних дизельних двигунах із турбонагнітачем або без нього, не оснащених сажовим фільтром.

ОСОБЛИВОСТІ

Цілковитий захист двигуна: підтримування двигуна в чистоті
Холодний запуск: виняткова текучість за низької температури
Збільшений інтервал заміни оливи: довший інтервал заміни оливи

SPECIFICATION LEVEL

ACEA	A3/B4	RENAULT	RN 0700
API	approval SL	RENAULT	RN 0710
API	CF	VW	501 01
BMW	LONGLIFE-01	VW	502 00
MB	229.3	VW	505 00
OPEL	GM-LL-B-025		

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	66
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	11.1
Індекс в'язкості	ASTM D2270		162
V.N. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.0
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-42
В'язкість CCS при -30°C	ASTM D5293	mPa.s	6280
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	1.0
Температура займання COC	ASTM D92	°C	214

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

