



LUBE F – SAE 0W-20

100% синтетична олива “MID SAPS”
для дизельних та бензинових двигунів

ЗАСТОСУВАННЯ

100% синтетична високоефективна «паливоекномічна» олива для дизельних і бензинових двигунів легкових і легких комерційних автомобілів.

Спеціально розроблена для задоволення вимог двигунів Ford 1,5 л EcoBlue, для яких рекомендована олива Ford WSS-M2C952-A1, а також для дизельних двигунів Jaguar Land Rover, де потрібна олива JLR.03.5006.

Також підходить для дизельних і бензинових двигунів, які потребують використання оливи ACEA C6 або API SP SAE 0W-20. Ці нові специфікації забезпечують покращений захист від LSPI та пропонують ще більшу економію палива.

Специфікації:

WSS-M2C952-A1 Ford схвалення
STJLR.03.5006 Jaguar Land Rover схвалення; Dexos D™;
ACEA C6; API SP



ОСНОВНІ ФІЗИЧНІ ПОКАЗНИКИ

	Метод	Одиниця	0W-20
Густина при 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	845
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	39.1
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.2
Індекс в'язкості	ASTM D2270		190
Температура застигання	ASTM D97	°C	-39
Температура спалаху (COC)	ASTM D92	°C	224
Динамічна в'язкість при -35°C	ASTM D5293	mPa·s	4900
В'язкість HTHS (150°C)	CEC L-036-90	mPa·s	2.6
Сульфатна зола	ASTM D874	% mass	0.8
Загальне лужне число (TBN)	ASTM D2896	mgKOH/g	9.5

Дані, наведені в цій таблиці, представляють типові виробничі значення і не повинні сприйматись як специфікації.

ВЛАСТИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

► 100% синтетична олива SAE 0W20 ACEA C6, яка відповідає вимогам Ford і Jaguar Land Rover. Дозволяє значно економити паливо, таким чином зменшуючи викиди CO2 та вихлопних газів.

► Технологія «MID SAPS» (з низьким вмістом сульфатної золи, фосфору та сірки) подовжує термін служби дизельних сажових фільтрів (DPF) і забезпечує покращений захист каталітичних нейтралізаторів.

► Більший захист від зносу двигуна. Додаткові м'які добавки запобігають утворенню відкладень.

► Низька в'язкість при низьких температурах для легкого запуску, незалежно від зовнішньої температури.



facebook.com/yaccosas



twitter.com/yaccosas



youtube.com

