

Опис

Моторна оліва з відмінними антифрикційними властивостями на основі технології синтезу. Запобігає утворенню відкладень, забезпечує оптимальний захист від зношення та швидке змащення двигуна. Знижує витрату палива.

Властивості

- швидко змащує
- запобігає виникненню відкладень
- відмінний захист від зношування
- висока стабільність
- оптимальна стабільність до старіння
- економить паливо та знижує викиди шкідливих речовин
- може змішуватися з наявними у продажу моторними олівами
- перевірено на каталізаторах та турбонагнітачах

Класифікації та допуски

ACEA C2 • ACEA C3 • API SN PLUS

LIQUI MOLY рекомендує цей продукт додатково для транспортних засобів або агрегатів, для яких потрібні такі специфікації або номери оригінальних запасних частин

MB 229.31

Технічні дані

Клас в'язкості по SAE (моторні оливи)	5W-30 SAE J300
Густина при 15°C	0,85 g/cm ³ DIN 51757
В'язкість при 40°C	70 mm ² /s ASTM D 7042-04
В'язкість при 100°C	12 mm ² /s ASTM D 7042-04
В'язкість при -35 °C (MRV)	<= 60000 mPas ASTM D4684
В'язкість при -30 °C (CCS)	<= 6600 mPas ASTM D5293
Індекс в'язкості	165 DIN ISO 2909
HTHS при 150 °C	>= 3,5 mPas ASTM D5481
Температура застигання	-36 °C DIN ISO 3016
Втрати на випарування (по Noack)	11 % CEC-L-40-A-93
Температура спалаху	230 °C DIN ISO 2592



Технічні дані

Загальне лужне число	7,9 mg KOH/g DIN ISO 3771
Сульфатна зола	<= 0,8 g/100g DIN 51575
Колір по ASTM	L 3,0 DIN ISO 2049

Сфера застосування

Для бензинових та дизельних двигунів з сажовим фільтром (DPF) і без нього. Підходить також для автомобілів, що працюють на газі (CNG/LPG). Випробувано з турбонагнітачами та каталізаторами.

Застосування

Необхідно дотримуватися специфікацій та рекомендацій виробника агрегату або автомобіля! Оптимальна ефективність можлива лише за умови використання чистого, незмішаного з іншими, продукту.

Наявна упаковка

1 л пластикова каністра	39030 D-RUS-UA
4 л пластикова каністра	39031 D-RUS-UA

Наша інформація базується на ретельних дослідженнях і вважається достовірною, проте вона не повинна використовуватися як обов'язкова рекомендація.