

ZIC XQ

Серія універсальних моторних олів

Опис

ZIC XQ – універсальна всесезонна синтетична моторна олива класу «преміум» для сучасних бензинових і дизельних двигунів легкових автомобілів, автомобілів активного відпочинку (позашляховиків і кросоверів), пікапів та мікроавтобусів в тому числі двигунів новітніх конструкцій. Поєднання високоякісної синтетичної оливи власного виробництва та інноваційних пакетів присадок від провідних виробників: Lubrizol, Infinium, Oronite (США), дозволили підняти на новий рівень експлуатаційні характеристики олів серії ZIC XQ по захисту двигуна, економії палива та збільшенню інтервалів заміни. Високі миючі властивості ZIC XQ підтверджені випробуваннями при отриманні допусків від провідних автовиробників, а високий індекс в'язкості олів дозволяє зберегти плинність за низьких температур та забезпечити надійний захист та змащення двигуна за високих робочих температур.

Застосування олів серії ZIC XQ забезпечить ідеальні умови для експлуатації самого сучасного автомобіля, будь він американським, європейським або японським, а це значить, що і витрати на обслуговування будуть менші.

Основні характеристики

- відмінна прокачуємість полегшує холодний запуск двигуна та забезпечує надійне змащення пар тертя навіть за тривалої роботи в режимах максимальних обертів двигуна і навантажень.
- широкий температурний діапазон дозволяє використовувати оливу всесезонно, в різноманітних кліматичних умовах;
- містить спеціальний антифрикційний модифікатор, який зменшує тертя в двигуні, що збільшує його потужність і відчутно знижує витрату палива;
- відмінна стійкість до окиснення та висока термічна стабільність дозволяють значно збільшити інтервал заміни оливи;
- синтетична основа забезпечує низьку випаровуваність оливи і мінімізує її витрату, а також запобігає утворенню нагару на стінках циліндрів та поверхнях поршнів;
- олива сумісна з усіма видами гумових та полімерних ущільнень двигуна.

Специфікації/допуски

Відповідає вимогам: API SM/CF, ACEA A3/B3-08, ACEA A3/B4-08.

Має допуски: MB 229.5, VW 502 00/505 00, VW 503.01, BMW Longlife-01, Porsche A-40.

Технічні вимоги

Назва показника	Метод	ZIC XQ	
Клас SAE		0W-40	5W-40
Густина за температури 15 °С, г/см ³	ASTM D 1298	0,8464	0,853
Кін. в'язкість за температури 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	81,5	82,5
Кін. в'язкість за температури 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	14,2	13,7
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	180	170
Температура спалаху у відкритому тиглі, °С	ASTM D 92	240	230
Температура втрати плинності, °С	ASTM D 97	-50,0	-40,0
Лужне число, мг КОН/г	ASTM D 2896	11,4	10,5
Упаковано (у літрах)	-	1/4/200	1/4/200

Наведені фізико-хімічні показники є довідковими, не являються технічними умовами.

У зв'язку з можливою модифікацією продукту дана інформація може бути змінена без попереднього повідомлення. Для отримання актуальної інформації необхідно звернутися в технічний відділ корпорації IOI.