

ZIC XQ LS

Серія універсальних моторних олив

Опис

ZIC XQ LS - універсальна всесезонна синтетична моторна олива класу «преміум», вироблена за технологією LOW SAPS (знижений вміст сульфатної золи, фосфору та сірки). Рекомендується для бензинових двигунів та дизельних двигунів легкових автомобілів, позашляховиків, вантажівок малої потужності, мікроавтобусів з турбонаддувом та без нього, в тому числі і для двигунів новітніх конструкцій, що відповідають вимогам екологічних норм Євро IV та оздоблених каталітичними конвертерами (CAT), сажовими фільтрами (DPF) і каталітичними нейтралізаторами селективного типу (SCR).

Низька зольність олив XQ LS забезпечує додатковий захист дизельного сажового фільтра. Оливи серії XQ LS подовжують ресурс комплексних систем випуску відпрацьованих газів автомобілів і зменшують шкідливі викиди до навколишнього середовища.

Продукт створений на основі найсучасніших технологій у галузі змащувальних матеріалів, завдяки чому збільшуються захисні функції оливи і вона може служити довше, навіть за екстремальних умов роботи двигуна та нестабільній якості палива.

ZIC XQ LS використовується для заводської заливки у легкові дизельні автомобілі Hyundai та Kia та відповідає новітнім вимогам, що пред'являють оливам провідні виробники автомобілів у Європі, США, Японії та Кореї.

Основні характеристики

- забезпечує винятковий захист від зносу, що дозволяє використовувати оливу в усіх типах двигунів;
- гарантує легкий і швидкий запуск двигуна та забезпечує надійне змащення деталей з перших секунд його роботи;
- виготовлено на синтетичній основі, що забезпечує низьку випаровуваність оливи й мінімізує її витрату, а також запобігає утворенню нагару та відкладень у двигуні;
- має відмінну стійкість до окиснення й високу термічну стабільність, що дозволяє збільшити інтервал заміни оливи у двигуні в разі наявності рекомендації виробника техніки;
- відмінні експлуатаційно-в'язкісні характеристики дозволяють використовувати оливу за будь-яких екстремальних та кліматичних умов;
- завдяки унікальній технології виготовлення оливи знижуються витрати палива та подовжується термін служби двигуна до капітального ремонту.

Специфікації/допуски

Відповідає вимогам: API SM/CF, ACEA A3/B3-08, ACEA A3/B4-08, ACEA C3-08.
Має допуски: MB 229.51/229.31, VW 505 01, VW 502 00/ 505 00, BMW Longlife-04, Porsche A-40.

Технічні вимоги

Назва показника	Метод	ZIC XQ LS
Клас SAE		5W-30
Густина за температури 15 °С, г/см ³	ASTM D 1298	0,8509
Кін. в'язкість за температури 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	71,4
Кін. в'язкість за температури 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	12,2
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	170
Температура спалаху у відкритому тиглі, °С	ASTM D 92	226
Температура втрати плинності, °С	ASTM D 97	-42,5
Лужне число, мг КОН/г	ASTM D 2896	7,15
Упаковано (у літрах)	-	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.