

Моторна олива на мінеральній основі для двотактних бензинових двигунів. Завдяки високоякісним базовим оливам і ретельно підбраному пакету присадок, забезпечує надійну протизношувальний захист і перешкоджає утворенню нагару в каналах впуску, вихлопу і камері згоряння двотактних двигунів. Відповідає вимогам міжнародних специфікацій API TC та JASO FB.

Особливості і переваги

- Має чудові змащувальні властивості, захищає поршні від задирів та деталі двигуна від механічного зношування
- Використання інноваційного пакету беззольних присадок запобігає заляганню кілець, передчасному загорянню паливно-повітряної суміші, утворенню нагару на свічках та в системі впуску/вихлопу
- Відмінна змішуваність з бензином забезпечує однорідність паливно-мастильної суміші навіть при низьких температурах навколишнього середовища

Застосування

- Двотактні двигуни мотоциклів і моторолерів (включаючи двигуни, обладнані уприскуванням оливи), які вимагають застосування оливи за специфікаціями API TC або JASO FB
- Двотактні двигуни з повітряним охолодженням, що встановлюються на мототехніку різних областей застосування та вимагають застосування оливи відповідної специфікації

Примітка: під час підготовки паливно-мастильної суміші, слід керуватися рекомендаціями виробника про пропорцію оливи/бензин

Типові характеристики

Щільність при 15°C, кг/л (ASTM D1298)	0.875
Кінематична в'язкість при 100°C, мм ² /с (ASTM D445)	9.15
Температура спалаху, °C (ASTM D92)	78
Температура застигання, °C (ASTM D97)	-9
Загальне лужне число, мг KOH/г (ASTM D2896)	0.80
Сульфатна зольність, % ваги (ASTM D874)	0.09

Стандарти та допуски

Відповідає вимогам: API TC; JASO FB