



ORLEN OIL 2T SEMISYNTHETIC

Класс качества: API: TC

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА:

Полусинтетическое масло для двухтактных двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Полусинтетическое масло для двухтактных двигателей, сильно нагруженных, с рабочим объемом цилиндра от 20 до 500 см³, подходит для смешанной и отдельной смазки. Предназначено для: двигателей внутреннего сгорания бензопил - цепных и дисковых, двигателей мотокоп, всех типов садового оборудования, оснащенного двухтактными двигателями, автомобилей, мотоциклов. Дозировка: 2% по отношению к топливу - /1:50/, если производитель двигателя не назначил иначе.

Физические и химические свойства:

Параметры	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	Типичные значения
кинематическая вязкость при темп. 100 ⁰ С	мм ² /с	9,9
температура текучести	°С	-30
температура воспламенения	°С	70
сульфатная зола	%	0,17

ВНИМАНИЕ: Выше поданные значения физико-химических свойств являются типичными величинами. Фактические величины поданы в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта.

Версия:

1 / 2023.07.17





ORLEN OIL 2T SEMISYNTHETIC

Клас якості: API: TC

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА:

Напівсинтетична олива для двотактних двигунів.

ЗАСТОСУВАННЯ:

Напівсинтетична олива для двотактних двигунів, сильно навантажених, з робочим об'ємом циліндра від 20 до 500 см³, підходить для змішаного та окремого змащення. Призначено для: двигунів внутрішнього згоряння бензопил ланцюгових та дискових, двигунів мотокос, всіх типів садового обладнання, оснащеного двотактними двигунами, автомобілів, мотоциклів. Дозування: 2% до палива /1:50/, якщо виробник двигуна не призначив інакше.

Фізичні та хімічні властивості:

Параметри	ОДИНИЦІ ВИМІРЮВАННЯ	Типові значення
кінематична в'язкість за темп. 100°C	мм ² /с	9,9
температура плинності	°C	-30
температура займання	°C	70
сульфатна зола	%	0,17

УВАГА: Вище подані значення фізикохімічних властивостей є типовими величинами. Фактичні величини подано у сертифікатах якості, що додаються до кожної партії продукту.

Версія:

1/2023.07.17

