

NORD OIL SCOOTER 2T

Высокоэффективное минеральное моторное масло NORD OIL SCOOTER 2T для двухтактных двигателей скутеров, мопедов и другой лёгкой мототехники с воздушным или водяным охлаждением. Отлично подходит для смазки смесью масла с горючим или отдельной смазки двигателя.

ОПИСАНИЕ

NORD OIL SCOOTER 2T представляет собой высокопроизводительное моторное масло для двухтактных двигателей, изготовленное на основе отборных минеральных базовых масел. Отличается малозольной рецептурой пакета присадок, благодаря чему при сгорании практически не образуется остатков, помогая предотвратить загрязнение свечей зажигания и образование отложений в критических зонах, таких как поршневые кольца и выпускные отверстия, и таким образом обеспечить более длительный срок службы двигателя.

ПРИМЕНЕНИЕ

NORD OIL SCOOTER 2T рекомендуется для многофункционального использования в двухтактных двигателях с воздушным или водяным охлаждением и могут применяться, как для смазки смесью масла с горючим, так и для отдельной смазки. При смазывании смесью масла с горючим необходимо учитывать соотношение составных компонентов смеси в соответствии с предписаниями производителя техники.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная защита от износа
- Максимально полное сгорание
- Многофункциональное применение
- Снижение количества отложений на поршневых кольцах, выпускных отверстиях и свечах зажигания
- Подходит для двухтактных двигателей с воздушным или водяным охлаждением
- Может применяться как для смазки смесью масла с горючим, так и для отдельной смазки

СПЕЦИФИКАЦИИ

NORD OIL SCOOTER 2T

API TB

ISO-L-EGB

JASO FB



Вся продукция сертифицирована
и соответствует стандартам ISO

Стремление к совершенству
NORD OIL



NORD OIL SCOOTER 2T

ТАБЛИЦА СМЕШИВАНИЯ

Соотношение компонентов при смешивании	NORD OIL SCOOTER 2T	Топливо
1:50	20 мл	1 л
1:33	30 мл	1 л
1:25	40 мл	1 л
1:20	50 мл	1 л
1:50	100 мл	5 л
1:33	150 мл	5 л
1:25	200 мл	5 л
1:20	250 мл	5 л

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	Метод	NORD OIL SCOOTER 2T
Цвет	Визуально	Синий
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	80,1
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	95
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не менее	ГОСТ 4333	220
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-20
Зольность сульфатная, %, не выше	ГОСТ 12417	0,05
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900	880

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ. ПРОДУКТЫ NORD OIL ПОСТОЯННО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ КОМПАНИЯ ООО «НТК НОРДОИЛ» ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ИЗ НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНИКИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ПРОДУКТА. ИНТЕРВАЛЫ ЗАМЕНЫ ЖИДКОСТЕЙ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ТЕХНИКИ.



Вся продукция сертифицирована
и соответствует стандартам ISO

Стремление к совершенству
NORD OIL

