



## NORDGarden 4T 10W-30

### Моторное масло для 4-х тактных двигателей моторизированных садовых инструментов

Моторное масло разработано для моторизированных садовых инструментов и малой сельскохозяйственной техники. Применяется для всех 4-х тактных бензиновых и дизельных двигателей, атмосферных или с турбонаддувом, включая: газонокосилки, сенокосилки, самоходные газонокосилки, почвообрабатывающие машины, лёгкие трактора и т.д. Совместимо со всеми типами топлива: этилированный и неэтилированный бензин, дизельное топливо, этанол, биотоплива. Применяется для всех типов 4-х тактных бензиновых двигателей, в т.ч. оснащенных каталитическим нейтрализатором.

Благодаря сочетанию высококачественного базового масла и уникального комплекса присадок, NORDGarden 4T 10W-30 обладает следующими свойствами:

- Обеспечивает чистоту металлических поверхностей.
- Защищает двигатель от коррозии при межсезонном хранении.
- Обладает моюще-диспергирующими свойствами.
- Обладает антикоррозионными и антипенными свойствами.

Интервал замены моторного масла выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

#### Соответствует требованиям:

API SJ -SH/CF (Husqvarna, Stihl, Huter)

#### Типичные физико-химические характеристики

	Единица	метод	10W-30
Класс SAE			10W-30
Цвет			Янтарный
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	82.7
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	12.3
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	145
Щелочное число	мг КОН/г	ГОСТ 30050	10.3
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	230
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-36
Зольность сульфатная	%	ГОСТ 12417	1.3
Плотность при 20 °C	кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	870

<b>1л</b>	<b>NRM077</b>	<b>20л</b>	<b>NRM079</b>
<b>4л</b>	<b>NRM078</b>	<b>60л</b>	<b>NRM161</b>
		<b>205л</b>	<b>NRM080</b>

#### Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

#### Меры безопасности при использовании:

По имеющейся токсикологической информации масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.

