

# GRACE CHAIN S



## Масло для цепей и деталей их привода

### Соответствия требованиям

API GL-2/SF;  
GB Machinery

Рекомендации по применению в двухтактных двигателях:

AL-KO, Bosch, Champion, Daewoo, DeWalt, Echo, Husqvarna, Huter, Hyundai, Iron Angel, Makita, Oleo-Mac, Patriot, Stark, Vitals, Werk и другие\*

\*Справочная информация. Перед применением необходимо свериться с руководством по эксплуатации.

### Описание продукта

**GRACE CHAIN S** – летнее минеральное масло, предназначенное для смазывания пильных цепей, звездочек и направляющих (шин) всех типов электро- и бензопил. Производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел глубокой очистки и специально подобранного пакета присадок.

**GRACE CHAIN S** – предназначено для разнообразных хозяйственных и промышленных цепных электро- и бензопил, оборудованных автоматическими и ручными системами смазки пильного механизма, в том числе для всех типов харвестерных головок лесозаготовительной техники.

**GRACE CHAIN S** – благодаря высокоэффективной композиции присадок обладает улучшенными смазывающими и адгезионными свойствами, надежно удерживается на рабочей поверхности пильной шины, цепи и звездочек, обеспечивая, в то же время, качественную смазку трущихся деталей и удаление опилок, грязи и продуктов естественного износа.

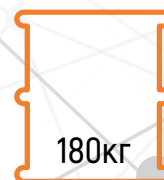
### Применение

Для смазывания пильных цепей, шин и ведущей звездочки всех типов бензиновых и электрических ручных пил. Подходит для использования во всех типах харвестерных головок лесозаготовительной техники, оборудованных автоматической системой подачи смазки.

### Фасовка



1л



180кг

# GRACE CHAIN S



## Масло для цепей и деталей их привода

### Преимущества для потребителя

- За счет отличной адгезии прочно удерживается на поверхностях пильных цепей при воздействии центробежных сил, уменьшая тем самым разбрызгивание масла при работе, что снижает расход масла
- Обладает превосходной проникающей способностью, быстро попадает в шарнирные соединения пильной цепи
- Образует непрерывную масляную пленку на всей поверхности направляющей шины, цепи и звездочек, предотвращает повышенный износ, увеличивает срок их службы
- Отличная влагостойкость позволяет защитить пильную цепь, направляющую шину и звездочки от влаги и предотвратить коррозию при длительном хранении пилы, тем самым продлевая срок службы инструмента

### Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	CHAIN S
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	11,29
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	99,36
Индекс вязкости	ASTM D 2270	99
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,876
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	232
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-30

\* Вышеуказанные типовые характеристики представляют собой усредненные значения для стандартного производства и могут изменяться в пределах нормативной документации ООО «Грейс Лубрикантс». Не являются спецификацией, техническими условиями (ТУ) при производстве и продаже.

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.  
Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015



Декларация о соответствии ЕАЭС

**Ренессанс®**  
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]

**GRACE**  
Lubricants

8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com