



# ZENIT



## BIO

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

**ZENIT BIO** - экологически чистое, безопасное для окружающей среды масло, специально разработанное для смазки цепей бензопил с учетом современных экологических требований стандарта RAL UZ 48. Производится из растительного сырья с добавлением специально подобранных пакетов присадок.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Масло **ZENIT BIO** предназначено для смазки пильных цепей всех моделей бензопил, электропил и харвестеров в любое время года.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

Надежное смазывание	использование специальных адгезионных присадок обеспечивает «липкость» масла к цепи, за счет этого на пильной гарнитуре всегда присутствует смазка, что увеличивает срок службы цепи и шины.
Сниженный расход	оптимальная вязкость в сочетании с повышенной адгезией позволяет значительно снизить расход масла, в сравнении с неспециальными продуктами.
Экологическая безопасность	особая рецептура обеспечивает быстрое биологическое разложение масла и препятствует его накоплению в почве и воде.
Безопасность для пользователей	в композиции масла отсутствуют вредные вещества и токсичные соединения химического или нефтяного происхождения, воздействие которых может привести к ухудшению здоровья пользователей.
Отличные низкотемпературные свойства	базовое масло с высоким индексом вязкости и специальные депрессорные присадки обеспечивают прекрасные вязкостные характеристики и предотвращают застывание масла вплоть до температуры минус 25°C.
Пожарная безопасность	температура вспышки масла превышает 230°C, что исключает возможность случайного возгорания от искры или нагрева.
Защита от хищений	специфические свойства и состав масла полностью исключают его нецелевое использование.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Соответствует требованиям: RAL UZ 48.

Наименование показателя	Метод тестирования	Значение
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 445	35-40 сСт
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D 445	Не менее 8 сСт
Индекс вязкости	ASTM D 2270	200
Плотность	ASTM D 4052	920 г/см <sup>3</sup>
Температура вспышки в о.т.	ASTM D 92	>230°C
Температура застывания	ASTM D 97	<-27°C
Длина нити	—	55 мм

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в закрытой таре при температуре не выше 25°C. Избегать длительного хранения под воздействием прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения 1 год.

Вышепредставленные данные являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками информация, содержащаяся в документе, может быть изменена. Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.