

# Информация к продукту

## Bio Säge-Kettenöl

PI 26/26/02/2020



### Описание

Высококачественное масло на основе высококачественных растительных масел. Специальный состав биомасла для пильных цепей гарантирует быструю биологическую разлагаемость, а также токсикологическую безопасность. Отличная склонность к прилипанию и оптимальная смазывающая способность гарантируют оптимальную смазку и защиту от износа всех подвижных деталей типа звеньев и шарниров цепей. Выгодные вязкостно-температурные свойства гарантируют применение круглый год при высоких и низких внешних температурах. Биомасло для пильных цепей обладает знаком экологичности „Blauer Engel“ и получило наилучшую оценку от KWF (Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik - Попечительский совет по лесным работам и лесозаготовительной технике).

### Свойства

- хорошие вязкостно-температурные свойства
- отлично держится
- отличное поведение при низких температурах
- отличная смазывающая способность
- биологически расщепляемо
- высокая защита от износа

### Технические данные

Плотность при 15°C	0,920 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость базового масла 40 °C	100 мм <sup>2</sup> /с DIN 51562
Вязкость базового масла 100 °C	21,6 мм <sup>2</sup> /с DIN 51562
Индекс вязкости	245 DIN ISO 2909
Температура вспышки	310 °C DIN ISO 2592
Температура застывания	-36 °C DIN ISO 3016
Цвет / внешний вид	grünlich/greenish
Биологическая разлагаемость спустя 21 день	>98 %
Класс угрозы для воды (WGK)	0
Минимальный срок годности в первоначальной упаковке	24 Monate (ab Abfülldatum)/ 24 months (date of filling)



### Сфера применения

Для всех цепей мощных моторных пил в экстремальных условиях, как, например, для пил для древесины твердых пород.

### Применение

Необходимо соблюдать предписания изготовителей моторных пил и цепей. Хранить в местах, не доступных для детей. Не допускать попадания неиспользованных объемов в канализацию, водоемы или почву. Остатки продукта необходимо утилизировать в коммунальных точках сбора вредных веществ. Только полностью опорожненные емкости сдавать на утилизацию.

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковая канистра	1280 D-GB-I-E-P
1 л пластиковая канистра	2370 D-RUS
5 л пластиковая канистра	1281 D-GB-I-E-P

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**