

MOL Dynamic Forest Масло для цепей бензопил

Преимущества продукта

- предназначено для всесезонного применения
- снижает трение и износ
- низкий расход масла

Применение

MOL Dynamic Forest – масло для смазывания цепей бензопил, предназначенное для надежной защиты цепей ручных бензопил, используемых в лесозаготовке и подрезке деревьев, таких как Stihl, Husqvarna, Bosch, Black & Decker и др.

Благодаря хорошим вязкостным характеристикам масла MOL Dynamic Forest можно использовать всесезонно. Масло значительно снижает трение между элементами цепи, снижая рабочую температуру и уменьшает износ зубьев и полотна.

Входящие в состав масла адгезионные присадки позволяют достичь экономного расходования продукта.

Описание продукта

MOL Dynamic Forest производится на основе минеральных базовых масел и содержит антиокислительные, противоизносные, противозадирные, антиржавейные и адгезивные присадки.

MOL Dynamic Forest уменьшает трение, снижая тем самым рабочие температуры и уменьшает износ элементов цепи, зубьев, направляющих, подверженных смешанному режиму трения. Благодаря содержанию присадок, улучшающих адгезию масла, значительно снижается его расход.

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C [г/см ³]	0,898
Кинематическая вязкость при 40°C [мм ² /с]	100,0
Кинематическая вязкость при 100°C [мм ² /с]	10,8
Индекс вязкости	90
Температура вспышки (по Кливленду) [°C]	260
Температура застывания [°C]	-27

Инструкция по хранению, транспортировке и применению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от прямого попадания солнечных лучей.

Во время хранения, транспортировки и применения необходимо соблюдать правила охраны окружающей среды и меры безопасности при работе с минеральными смазочными материалами.

Более детальная информация представлена в паспортах безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендованных условиях: 60 месяцев

Класс пожароопасности: IV

Рекомендованная температура хранения: до +40°C

