



## Chainsaw Oil

Mobil Industrial , Russia

### Описание продукта

Масло Chainsaw Oil разработано специально для смазки цепей и направляющих планок современных бензопил. Отобранные минеральные базовые масла со специальными присадками обеспечивают эффективную защиту от износа, ржавления и коррозии. Масло Chainsaw Oil обладает хорошей текучестью при низких температурах, что позволяет применять его вне помещений даже зимой.

### Особенности и преимущества

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды
Хорошая адгезия с металлическими поверхностями	Не удаляется с цепей и направляющих планок бензопил, обеспечивая оптимальный срок службы компонентов
Надежная защита от износа, ржавления и коррозии.	Способствует продлению срока службы цепей и направляющих планок бензопил и снижению затрат на техобслуживание за счет сокращения числа отказов, связанных с износом
Низкая температура застывания	Обеспечивает текучесть даже при низких температурах, повышая эффективность

### Применение

Масло Chainsaw может применяться в ручных и механизированных бензопилах согласно указаниям изготовителя. Оно пригодно для смазки цепей, боковин и направляющих планок в промышленных условиях, где требуется смазочный материал с хорошей адгезией, защитой от износа, ржавления и коррозии, и низкой температурой застывания.

### Свойства и характеристики

Свойство	
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92	220
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с, ASTM D445	11
Температура застывания, °C, ASTM D97	-24

### Охрана труда и техника безопасности

<http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx> Рекомендации по охране труда и технике безопасности для данного продукта приведены в «Бюллетене данных по безопасности», который размещен по адресу

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний, если не указано иное.

03-2020

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс»: 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

Вы всегда можете связаться с нами по вопросам, касающихся продуктов Mobil, а также сервисных услуг: <https://www.mobil.ru/ru-ru/contact-us-technical>

+ 7 (495) 232 22 23

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничто в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.

**ExxonMobil**

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved