



## Chainsaw Oil

Mobil Industrial, Austria

### Produktbeschreibung

Chainsaw Oil ist ein Kettensägenöl, das speziell für die Schmierung der Sägekette und Führungsschiene moderner Kettensägen entwickelt wurde. Das Produkt kombiniert ausgewählte Öle auf Mineralbasis mit speziellen Additiven, um einen guten Schutz gegen Verschleiß, Rost und Korrosion zu bieten. Chainsaw Oil besitzt gute Fließfähigkeit bei tiefen Temperaturen. Dadurch ist es auch bei kalter Witterung für den Einsatz im Außenbereich geeignet.

### Eigenschaften und Vorteile

Eigenschaften	Vorteile
Gutes Anhaften an Metallflächen	Bleibt stabil an seinem Platz an Sägeketten und Führungsschienen, sorgt für optimale Lebensdauer der Komponenten
Ausgezeichneter Rost- und Korrosionsschutz	Unterstützt längere Lebensdauer der Sägekette und der Führungsschiene und Senkung der Unterhaltskosten dank weniger verschleißbedingter Ausfälle
Niedriger Pourpoint	Sorgt für Fließfähigkeit selbst bei tiefen Betriebstemperaturen bei höherer Effizienz

### Anwendung

Chainsaw Oil kann in handgeführten oder maschinell betriebenen Kettensägen gemäß Herstellerangaben verwendet werden. Es kann für die Schmierung von Ketten, Gleitbahnen und Führungen in industriellen Anwendungen verwendet werden, bei denen ein Schmiermittel mit guter Anhaftung, Schutz gegen Verschleiß, Rost und Korrosion notwendig ist.

### Typische Produktdaten

Eigenschaft	
Flammpunkt, °C, ASTM D92	220
Viskosität bei 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	11
Pourpoint, °C, ASTM D97	-24

### Gesundheit, Sicherheit und Umwelt

Gesundheits- und Sicherheitshinweise zu diesem Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt, das Sie unter <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx> abrufen können.

Alle in diesem Dokument verwendeten Marken sind Markenzeichen oder eingetragene Marken der Exxon Mobil Corporation oder eines der mit ihr verbundenen Unternehmen, sofern nicht anders angegeben.

06-2020

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, division of ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA.

This information relates only to products supplied in Europe (including Turkey) and the Former Soviet Union.

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

## Belgium

Typische Eigenschaften sind solche die mit normalen Produktionsabweichungen erlangt werden and stellen keine Spezifikation dar. Aufgrund der Herstellung in verschiedenen Schmierstoffmischanlagen sind auch unter normalen Herstellungsbedingungen Produktabweichungen zu erwarten, die die Produktleistung jedoch nicht beeinträchtigen. Die hierin enthaltenen Informationen können sich ohne weitere Benachrichtigung ändern. Möglicherweise sind einige Produkte vor Ort nicht erhältlich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen ExxonMobil Kontakt oder besuchen Sie unsere Internetseite unter [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

Unsere US-amerikanische Muttergesellschaft, die Exxon Mobil Corporation, hat in ihrem Konzernverbund zahlreiche Tochtergesellschaften, viele von ihnen haben Namen, die die Begriffe Esso, Mobil oder ExxonMobil enthalten. Aus Vereinfachungsgründen werden diese Begriffe sowie Formulierungen wie Konzern, Gesellschaft, unser, wir und ihre stellenweise als verkürzte Bezugnahme auf bestimmte Gesellschaften oder Gruppen von Gesellschaften verwandt. Ebenso werden gelegentlich vereinfachende Beschreibungen gewählt, um globale oder regionale operative Einheiten bzw. global oder regional organisierte Sparten zu bezeichnen. Gleichermaßen hat ExxonMobil Geschäftsbeziehungen zu Tausenden von Kunden, Lieferanten, Behörden, Pächtern und andere Geschäftspartnern. In diesem Zusammenhang werden ebenfalls aus Vereinfachungsgründen Begriffe wie Unternehmen, Partner und andere verwandt, um eine Geschäftsbeziehung zu kennzeichnen. Derlei Bezeichnungen mögen nicht in jedem Falle exakt die konkrete Rechtsbeziehung widerspiegeln.

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved