



PRODUKTINFORMATION

oilfino Chain Oil



BESCHREIBUNG

Sägekettenhaftöl hergestellt aus hochwertigen niedrig aromatischen Grundölen und ausgewählten Additiven um eine gute Haftung an der Kette zu erzielen und damit ein Abschleudern zu verhindern. Es gewährleistet durch die ausgesuchten Additive eine hervorragende Kettenschmierung und schützt damit Führungsschienen und Ketten vor Verschleiß.

EIGENSCHAFTEN

oilfino Chain Oil ist für die Schmierung der Sägeketten und Führungsschienen an Motorsägen und Gattersägen hergestellt und schützt vor festlaufen, anreiben und ausglühen. Der Einsatz von Haftzusätzen verhindert das Abschleudern von der Kette wirksam und die Korrosionsschutzeigenschaften schützen vor Korrosion und Rost.

ACHTUNG: Sägekettenhaftöle sind nicht zur Motorschmierung (Beimischung zum Kraftstoff) geeignet.

| Spezifische Daten | Methode | Einheit | oilfino Chain Oil |
|------------------------------------|-----------------|--------------------|-------------------|
| Dichte bei 15°C | DIN 51 757 | g/cm ³ | 0,893 |
| Kinematische Viskosität bei 40 °C | DIN EN ISO 3104 | mm ² /s | 110 |
| Kinematische Viskosität bei 100 °C | DIN EN ISO 3104 | mm ² /s | 11,5 |
| ISO-Viskositätsklasse | DIN 51 519 | | 100 |
| Flammpunkt | DIN ISO 2592 | °C | 220 |
| Fließpunkt | | °C | -24 |
| Struktur | | | Haftend |

Alle Informationen sind nach bestem Wissen erstellt, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. oilfino behält sich das Recht vor die Produkte zu verbessern und die Spezifikation entsprechend zu ändern.