

Säge-Kettenöl 100

Beschreibung

Mineralisches Hochleistungsöl ausgewählter Grundöle zur Durchlaufverlustschmierung von Ketten in Motorsägen, Sägegatter u.a. Das hervorragende Haftvermögen und die optimale Schmierfähigkeit garantieren, dass alle beweglichen Teile wie Kettenglieder und -gelenke optimal geschmiert und vor Verschleiß geschützt werden. Das günstige Viskositätstemperaturverhalten gewährleistet den Ganzjahreseinsatz bei hohen und tiefen Außentemperaturen.

Eigenschaften

- hervorragende Schmierfähigkeit
- ausgezeichnetes Haftvermögen
- ausgezeichnetes Tieftemperaturverhalten
- gutes Viskositäts-Temperaturverhalten

Technische Daten

ISO-Viskositätsklasse	100 DIN 51519
Dichte bei 15°C	0,870 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40°C	100 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100°C	13,2 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	130 DIN ISO 2909
Pourpoint	-39 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	220 °C DIN ISO 2592
Oxidasche	0,5 g/100g DIN EN ISO 6245
Farbe / Aussehen	grau-schwarz

Einsatzgebiet

Zur Kettenschmierung aller Hochleistungsmotorsägen sowie Sägegatter unter extremen Bedingungen wie z. B. Sägen von Hartholz.

Anwendung

Vorschriften der Motorsägen- und Kettenhersteller sind zu beachten.



Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	1277 D
5 l Kanister Kunststoff	1278 D
5 l Kanister Kunststoff	2992 D-DK-FIN-N-S
20 l Kanister Kunststoff	1190 D-GB
60 l Fass Blech	1191 D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.