

Säge-Kettenöl 100

Beschreibung

Mineralisches Hochleistungsöl zur Durchlaufverlustschmierung. Schützt dank hervorragendem Haftvermögen und erstklassiger Schmierwirkung bewegliche Teile wie Kettenglieder und -gelenke optimal vor Verschleiß und Korrosion. Sichert aufgrund seines günstigen Viskositätsverhaltens den ganzjährigen Einsatz bei allen Außentemperaturen.

Eigenschaften

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

Technische Daten

ISO-Viskositätsklasse	100 DIN 51519
Dichte bei 15 °C	0,87 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 von Motorsägen, Sägegattern etc. Auch geeignet für extreme Einsätze wie z. B. dem Sägen von Hartholz.

Anwendung

Die Spezifikationen und Vorschriften der Aggregat- bzw. Kettenhersteller sind zu beachten.

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	1277 D-BOOKLET
5 l Kanister Kunststoff	1278 D-BOOKLET



Erhältliche Gebinde

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.