

## 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 <sup>3</sup>
	DIN 51757
Viskosität bei 40°C	100 mm <sup>2</sup> /s
	ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100°C	13,2 mm <sup>2</sup> /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
5 l Kanister Kunststoff	1278
	D



### 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.**