



CHAIN BIO

BIO SÄGEKETTENÖL DER ISO VG KLASSE 100

PRODUKTBESCHREIBUNG

CHAIN BIO wird aus dem nachwachsenden Rohstoff Rapsöl hergestellt und zeichnet sich durch eine besonders hohe Viskosität von ISO VG 100 aus. Spezielle Additive verhindern eine vorzeitige Alterung und Verharzung, während sie gleichzeitig die Haft- und Gleiteigenschaften verbessern. **CHAIN BIO** eignet sich optimal zur Schmierung von schnell laufenden Motor- und Elektrosägen für alle Holzarten. Es sorgt für eine zuverlässige Vollschmierung, auch unter extrem winterlichen Bedingungen.

HINWEIS: Das Produkt darf nicht mit Synthese- oder Mineralöl gemischt werden.

SPEZIFIKATIONEN

- ISO VG 100

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562-1	mm ² /s	100,0
Pour Point	DIN ISO 3016	°C	< -20
Flammpunkt	-	°C	> 230
Dichte bei 15°C	DIN 51757	g/cm ³	0,922
Produkteinfärbung	DIN 10964	-	grün

VORTEILE

- Effektiver Schutz vor Rostbildung
- Ausgezeichnete Haftkraft
- Optimale Kühlung der Kette
- Reduziert den Verschleiß von Kette, Schwert und Sternrad
- Geringer Verbrauch, auch bei hohen Kettengeschwindigkeiten
- Umweltfreundlich auf Basis von biologisch angebautem Raps

VERFÜGBARE GEBINDE

Gebindegröße	Art.-Nr.	EAN
20 Ltr.	3020020001	4260742613289
60 Ltr.	3020060001	4260742613876
205 Ltr.	3020205001	4260742614460
1.000 Ltr. IBC	3021000001	4260742615047
Lose Ware	3029999901	



HINWEIS

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, dass er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die Tributech GmbH ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Unsere Produkte dürfen nicht in Luft- und Raumfahrzeugen bzw. Teilen davon verwendet werden. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produktinformationen sind bei der Anwendungstechnik der Tributech GmbH zu erfragen.

Revisionsdatum: 01.01.2025