



E-COLL
Chemisch-Techn. Produkte

Rasenmäher- und Kettensägenöl

Produktbeschreibung:

- Das Rasenmäher- und Kettensägenöl E-Coll wird aus hochwertigen Grundölen hergestellt. Durch aschearme Wirkstoffe wird auch bei starken Beanspruchungen ein bestmöglicher Verschleißschutz gewährt. Verhindert Korrosion, Ablagerungen und Glühzündungen.

Anwendung:

- Dient als selbstmischendes Motorenöl zur Schmierung von luft- und wassergekühlten 2-Takt-Motoren (außer Außenbordmotoren). Für Rasenmäher- und Kettensägenmotoren bestens geeignet. Auch anwendbar in Motoren mit Frischölaufomatik (Autolube-System).

Lieferart:

- Lieferform: 100 ml Flasche 1 Stück / 12 Stück
 1 Liter Flasche 1 Stück / 20 Stück

Technische Daten:

- * Viskosität bei 40 °C: 100 mm²/s
Dichte bei 15 °C: 0,880 g/cm³
Pourpoint: -24 °C
Flammpunkt PM/COC: >100 °C

Mischungsverhältnis:

- *

Mischverh.	Kraftst./L.	Öl/ml	Kraftst./L	Öl/ml
1:25	5,0	200	2,5	100
1:40	5,0	125	4,0	100
1:50	5,0	100	5,0	100

Testmethoden:

- Die verfügbaren Testmethoden werden nach API (American Petroleum Institute) Klassifikation in Leistungsstufen TSC unterteilt.
Das E-Coll Rasenmäher- und Kettensägenöl erfüllt die Leistungsstufen TSC-1, TSC-2 und TSC-3.

TSC-1: Motorbecane Power Loss (CEC L-20-A-79)
 Motorbecane Tightening (CEC L-19-T-77)
TSC-2: Vespa Sequences I, II, III (CEC L-21-T-78)
TSC-3: Yamaha Ring sticking

Sicherheitsempfehlung:

- Die übliche Arbeitshygiene beachten

Besondere Hinweise:

- Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.

