

# Eurol Super 2T Formax

## Vollsynthetisches 2-Takt-Öl für hochbelastete Motoren

Artikelnummer E128433 Version 1.0 03/04/2026

### Produktinformation

Eurol 2T Formax ist ein vollsynthetisches 2-Takt-Motoröl für die Schmierung von luft- und wassergekühlten 2-Takt-Motoren. Es ist geeignet für den Einsatz in Premix- und Öleinspritzsystemen mit sowohl verbleitem als auch unverbleitem Benzin.

Eurol 2T Formax wird für hochbelastete 2-Takt-Motoren in Anwendungen wie Rennen, Cross, Wettbewerb, Kettensägen, Jet Ski und Go-Kart empfohlen. Der starke Schmierfilm bleibt auch bei diesen Anwendungen und hohen Temperaturen intakt, sodass jederzeit eine ausgezeichnete Schmierung von Zylindern und Lagern gewährleistet ist.

Eurol 2T Formax hat ein ausgezeichnetes Reinigungsvermögen, wodurch Ablagerungen verhindert werden und Auslassöffnungen und Zündkerzen sauber bleiben.

Eurol 2T Formax bietet einen hervorragenden Schutz gegen Rost und Korrosion und verhindert den Verschleiß der Teile unter hoher Belastung.

Durch spezielle Zusätze ist Eurol 2T Formax ein raucharmes Produkt, das weniger Geruch verursacht. Eurol 2T Formax ist auch als Schneemobil-Öl oder als Kettensägenöl geeignet.

Empfehlung: Immer das Mischungsverhältnis des Herstellers einhalten.

### Leistungsniveau

- API TC+
- Husqvarna 242
- Husqvarna 346
- ISO-L-EGD
- JASO FD
- Piaggio Hexagon
- TISI

### Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40 °C	60.3 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100 °C	10.0 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	152	ASTM D 2270
Flammpunkt	81 °C	ASTM D 92
Stockpunkt	-51 °C	ASTM D 97

### Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeiten und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.