



RAVENOL Quadrogear

RAVENOL QUADROGEAR ist ein synthetisches Spezialachsöl, das für Quads und ATV (all terrain vehicle) mit integrierter Nassbremse entwickelt wurde.

RAVENOL QUADROGEAR ist konzipiert auf Basis von hochwertigen solventraffinierten und synthetischen Grundölen mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung, die einen hohen Verschleiß- und Korrosionsschutz gewährleisten.

Die Reibwerte von RAVENOL QUADROGEAR wurden speziell auf den Einsatz in Antrieben mit integrierter Nassbremse angepasst.

Anwendungshinweis

RAVENOL QUADROGEAR wurde speziell für den Einsatz in Antrieben mit integrierter Nassbremse entwickelt. Kann ganzjährig verwendet werden.

Qualitätsklassifikation

Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

Quad-Antriebe mit Nassbremse: KAWASAKI, YAMAHA, BOMBARDIER, SUZUKI, usw.

Eigenschaften

RAVENOL QUADROGEAR bietet:

- eine sehr gute Oxidationsbeständigkeit
- einen ausgezeichneten Schutz vor Rost und Korrosion
- Verhinderung von Schaumbildung
- Hervorragende Hochdruckeigenschaften
- Hoher Verschleißschutz

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Dichte bei 20°C	kg/m ³	866,0	EN ISO 12185
Farbe		hellgelb	visuell
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,5	DIN 51562-10
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	81,8	DIN 51562-10
Viskositätsindex VI		186	DIN ISO 2909
Brookfield Viskosität	mPa*s	16.700	ASTM D 2983
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt (COC)	°C	202	DIN ISO 2592
Cu-Korrosion		1b	ASTM D130

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

27.11.2018

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH
Postfach 1163
33819 Werther
Tel.: 05203/9719-0
Fax.: 052039719-40 / 41