



Swd Rheinol Fouke 4T

SAE 10W40

Hochleistungs-Mehrbereichsmotorenöl für Motorräder

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Swd Rheinol Fouke 4T SAE 10W40 ist ein Hochleistungs-Spezialmotorenöl für Motorräder mit luft- und wassergekühlten 4-Takt-Motoren höchster Leistung.

Es ist der ideale Partner für sportliche High-Tech-Motorräder im Touringbetrieb, auf allen Straßen und im Gelände.

Das hohe Leistungsvermögen wird durch die Kombination hochwertiger Grundöle mit einem erfolgreich erprobten Additiv garantiert.

Swd Rheinol Fouke 4T SAE 10W40 bietet

- optimale Schmierwirkung im Motor und Getriebe und sichere Funktion nasser Kupplungen auch unter extremen Betriebsbedingungen und bei Dauerbetrieb.
- hervorragende Motorsauberkeit, besonders an Kolben und Ventilen.
- höchsten Verschleißschutz aller Kraftübertragungskomponenten in Motor und Getriebe.
- gutes Kaltstartverhalten.

Spezifikationen / Empfehlungen

ACEA A3
API SP
JASO MA2

Richtwerte

Swd Rheinol Fouke 4T SAE 10W40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	852	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	88,2	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,4	DIN 51 562
Viskositätsindex		170	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -25°C	mPa.s	5290	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	230	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	7,0	DIN ISO 3771

Warensorten-Nummer : 32340

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 31919-0
Fax: 0203 / 3191998