

ATV QUAD RACING 4T

SAE 10W/50

Vollsynthetisches Höchstleistungs-Motorenoel für 4-Takt-ATV/Quads

Beschreibung

MOTOREX ATV QUAD RACING 4T ist ein speziell für sportliche ATV/Quads hergestelltes vollsynthetisches Höchstleistungs-Motorenoel. Dieses Öl bietet dem Motor einen optimalen Schutz selbst bei den härtesten Anforderungen im Bereich der geländegängigen Fahrzeugen (ATV). Die JASO MA-Freigabe garantiert das einwandfreie Funktionieren von Oelbadkupplungen.

Vorteile

- vollsynthetisch (Fully Synthetic)
- speziell für sportliche ATV/Quads entwickelt
- optimaler Motorschutz in allen Betriebsbereichen
- extrem temperaturstabil
- katalysatorgeprüft
- ideal für Oelbadkupplungen (JASO MA-Freigabe)

Einsatzbereich

MOTOREX ATV QUAD RACING 4T SAE 10W/50 wurde für die hohen Anforderungen im sportlichen ATV/Quads-Bereich mit grossem Hubraum entwickelt. Ideal für ATV/Quads mit Oelbadkupplungen. Deckt auch die höchsten Herstellervorschriften ab.

Spezifikationen

JASO MA
API SL, SJ, SH, SG



JASO T 806 2006
PERFORMANCE IS GUARANTEED by
BUCHER AG

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Viskositäts-Klasse		SAE J 300	10W/50
Farbe		DIN ISO 2049	braun
Dichte bei 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.860
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	114.8
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	17.5
Viskosität nach HTHS bei 150 °C	mPa·s	CEC-L-36-A-97	≥ 3.5
CCS bei -25 °C	mPa·s	ASTM D 5293	4550
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	168
Pourpoint	°C	ASTM D 5950	- 48
Flammpunkt	°C	DIN EN ISO 2592	>200
NOACK	Gew.-%	CEC-L-40-A-93	5.1

Wassergefährdungsklasse: WGK 1
Entsorgungscodes: VeVA/EWC 130 206

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.