



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Bike Racer 4T 5W-40

Hochwertiges Motorradöl für JASO MA2 / Ölbadkupplung

ARTIKELBESCHREIBUNG

Divinol Bike Racer 4T 5W-40 ist ein Leichtlaufmotorenöl auf Basis von HC-Synthesetechnologie für Motorräder oder Quads entsprechend der aktuellen Spezifikation JASO MA2. Divinol Bike Racer 4T 5W-40 ist speziell formuliert für Motorradölbadkupplungen und stellen optimale Leistung sicher. Durch die Verwendung von hochwertigen Grundölen und ausgewählten Additive, werden Ablagerungen reduziert und Verschlammungen verhindert. Durch hohe alkalische Reserven gewährleistet dieses Öl gute Korrosionsschutzeigenschaften. Ein neuartiges Formulierungskonzept bewirkt Kraftstoffersparnisse und eine Reduzierung des Ölverbrauchs.

TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / DIN ISO 2049	4,0
SAE Klasse	5W40
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	0,860 g/cm ³
Asche / Sulfat DIN 51575	0,9 %
Viskosität/40°C / ASTM D 7042	87 mm ² /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042	14,3 mm ² /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270	172
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	>= 195 °C

49521

10/2019-49521-6

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Bike Racer 4T 5W-40

Hochwertiges Motorradöl für JASO MA2 / Ölbadkupplung

Pourpoint / DIN ISO 3016 -39 °C

TBN 10,8 mgKOH/g

SPEZIFIKATION

API SN/CF; JASO MA2

DIVINOL EMPFEHLUNG

MB-Freigabe 229.3; GM-LL-A-025; GM-LL-B-025; Porsche A40; Renault RN 0700/0710; VW 502.00/505.00; BMW Longlife-01; FIAT 9.55535 N2; PSA B71 2296

ANWENDUNG / APPLIKATION

Multifunktionelles Leichtlaufmotorenöl speziell für Zweiräder oder Quads.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

49521

10/2019-49521-6

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.