

Silkolene V-Twin SAE 20W-50

Eine maßgeschneiderte Produktreihe von Hochleistungs-Motorrad Schmierstoffen für V-Twins

Beschreibung [Silkolene V-Twin SAE 20W-50](#)

Die V-Twin Reihe beinhaltet Motorenöle und Getriebe-Schmierstoffe speziell abgestimmt auf Harley-Davidson und europäische/japanische V-Twin Motoren.

Anwendung von [Silkolene V-Twin SAE 20W-50](#)

Das mineralische 4-Takt Motorenöl ist speziell abgestimmt auf Harley-Davidson und europäische/japanische V-Twin Motoren. Bietet auch einen ausreichenden Schutz auch bei extremen Betriebsbedingungen.

Vorteile Silkolene V-Twin SAE 20W-50

- Bietet einen ausgezeichneten Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Ölalterung
- Bietet auch einen ausreichenden Schutz auch bei extremen Betriebsbedingungen
- Begünstigt ein hohes Maß an Motorensauberkeit
- Schützt kritische Motorenkomponenten auch bei maximaler Leistung

Spezifikationen/Freigaben Silkolene V-Twin SAE 20W-50

- API CF/SG, SH & SJ
- JASO MA & MA2

FUCHS Empfehlungen

- -

TYPISCHE EIGENSCHAFTEN Silkolene V-Twin SAE 20W-50

Kinematische Viskosität bei 100°C	18,00 mm ² /s
Kinematische Viskosität bei 40°C	160,0 mm ² /s
Viskositätsindex	155
Farbe	bernstein/braun
Pourpoint	-25 °C
Flammpunkt, geschlossener Tiegel	200 °C
Dichte bei 15°C	0,895

Die Angaben in dieser Produktinformation zu Silkolene V-Twin SAE 20W-50 beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der FUCHS EUROPE SCHMIERSTOFFE GMBH in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen und entsprechen unserem heutigen Wissensstand. Die Wirkungsweise unserer Produkte ist von vielfältigen Faktoren abhängig, insbesondere vom konkreten Einsatzzweck, der Applikation der Produkte, den Betriebsbedingungen, der Bauteilvorbehandlung, eventuellem Schmutzanfall von außen, etc. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich. Die Angaben in dieser Produktinformation stellen allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte dar. Keinesfalls beinhalten sie hingegen eine Zusicherung von Eigenschaften oder eine Garantie für die Eignung des Produkts für den Einzelfall.

Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz von Silkolene V-Twin SAE 20W-50 und weiterer Produkte mit den Ansprechpartnern der FUCHS EUROPE SCHMIERSTOFFE GMBH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung und die Leistungsmerkmale der Produkte zu führen. Dem Anwender obliegt es, die Produkte in der vorgesehenen Anwendung auf deren Funktionssicherheit zu testen und mit der gebotenen Sorgfalt einzusetzen.

Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit.

Vervielfältigungen jeder Art und Form bedürfen der vorherigen schriftlichen Genehmigung der FUCHS EUROPE SCHMIERSTOFFE GMBH.

© FUCHS EUROPE SCHMIERSTOFFE GMBH. Alle Rechte vorbehalten.