



## SILKOLENE PRO CHAIN

### Vollsynthetisches Rennkettenschmiermittel

#### Beschreibung

Ein klares, sauberes, dünnes, synthetisches Kettenschmiermittel, das für maximale Schleuderfestigkeit beim Einsatz im Rennsport entwickelt wurde. Die schnell trocknende Formulierung sorgt für eine optimale Nachschmierung zwischen den Rennen. Silkolene Pro Chain enthält einen mikronisierten, laminaren Festschmierstoff, der in Kombination mit modernen Kunststoffen eine hervorragende Grenzschmierung bietet, die zu geringerer Reibung und weniger Verschleiß führt.

Geeignet für alle Ketten einschließlich "O", "X" und "Z" Ringtypen.

#### Anwendung

- Sicherstellen, dass die Kette sauber und trocken ist, bevor Sie SILKOLENE PRO CHAIN Lube auftragen
- Fuchs Silkolene empfiehlt die Verwendung von SILKOLENE BREMS- UND KETTENREINIGER vor der Verwendung
- Dose vor dem Auftragen gut schütteln.
- Sparsam auf die gesamte Länge der Innenseite einer sauberen, warmen Kette auftragen.
- Vor Gebrauch einwirken lassen
- Überschuss abwischen
- Nach dem Auftragen die Dose umdrehen und sprühen.für einige Sekunden, um ein Verstopfen der Düse zu vermeiden.

#### Vorteile

- Guter Verschleißschutz
- Gute Beständigkeit gegen schnelles Abschleudern
- Beständig gegen Wasserabwaschung
- dringt schnell ein und verdunstet mit hervorragenden
- filmbildende Eigenschaften
- Dünnfilmbildung widersteht Schmutzanhaftung
- Guter Korrosionsschutz.

Zusätzlich zu den oben genannten Vorteilen SILKOLENE PRO CHAIN bietet auch:

- Bietet einen dünneren, aber stärkeren Ölfilm, der den Verschleißschutz erhöht und gleichzeitig die Reibungsverluste reduziert.
- Bietet exzellenten Schutz gegen Stoßbelastungen
- Arbeiten bei hohen Temperaturen / hohen Belastungen unter Rennbedingungen
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Dringt schneller in die Oberfläche ein
- Nachschmierung zwischen den Rennen

PI60199, PMA, 03.09.2018



**Silkolene**<sup>®</sup>  
SUPERIOR MOTORCYCLE OILS

**TECHNICAL DATA**

Die Angaben in dieser Produktinformation beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der FUCHS 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. Unsere Produkte dürfen nicht in Luft-/Raumfahrzeugen bzw. Teilen davon verwendet werden. Dies gilt nicht, soweit die Produkte vor dem Einbau von Bauteilen in ein Luft-/Raumfahrzeug wieder entfernt werden. 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 unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der FUCHS 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 SCHMIERSTOFFE GMBH.

© FUCHS SCHMIERSTOFFE GMBH. Alle Rechte vorbehalten.