

SRS Wiolet Sägekettentaftöl



Sägekettentaftöl

April 2013

Eigenschaften / Einsatzhinweise

SRS Wiolet Sägekettentaftöl ist ein Sägekettentaftöl auf Mineralölbasis. Hervorragende Haft- und Schmiereigenschaften sowie verschleißhemmende Additive gewährleisten eine optimale Schmierung der Kette, der Schiene und des Kettenrades von Motorsägen.

Leistungsbeschreibung / Spezifikationen

SRS Wiolet Sägekettentaftöl ist universell für alle Typen von Kettensägen sowohl für den Sommer als auch für den Winterbetrieb geeignet.

SRS Wiolet Sägekettentaftöl ist ein Erzeugnis der H&R ChemPharm GmbH.

Kenndaten		Prüfmethode	SRS Wiolet Sägekettentaftöl	
ISO-Viskositätsklasse		DIN 51 519	100	
Farbzahl		DIN ISO 2049	> 8,0	
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,893	
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	110	
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	11,5	
Flammpunkt COC		°C	DIN ISO 2592	220
Pourpoint		°C	DIN ISO 3016	-24
Neutralisationszahl		mgKOH/g	DIN 51 558	0,4
Verseifungszahl		mgKOH/g	DIN 51 559	7,0
Oxidasche		Gew. %	DIN EN ISO 6245	0,01

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Made in Germany