

SRS Bitaktol KS plus



Vollsynthetisches Hochleistungs-Zweitakt-Motorenöl

November 2012

Eigenschaften

SRS Bitaktol KS plus ist ein vollsynthetisches selbstmischendes Hochleistungs-Zweitakt-Motorenöl. Die technischen Anforderungen, d. h. die Gewährleistung von Kolbensauberkeit und Korrosionsschutz, sowie die Verhinderung von Ringstecken, Fressen und Glühzündungen, werden durch die Verwendung synthetischer Komponenten mit deutlicher Reserve erfüllt.

Einsatzhinweise

SRS Bitaktol KS plus ist ein aschearmes und extrem raucharmes Zweitakt-Motorenöl (low-smoke) für hoch belastete Zweitakt-Motoren. Hohe Motortemperaturen, hohe Drehzahlen und hohe Drehmomente werden sicher beherrscht.

SRS Bitaktol KS plus ist selbstmischend und nach Herstellervorschrift für Mischungsverhältnisse bis zu 1:100 empfohlen. Es ist auch geeignet für den Einsatz bei Getrenntschmierung (Autolube-Systeme).

Leistungsbeschreibung / Spezifikationen

- ISO-L-EGD
- JASO FD
- API TC
- TISI
- Husqvarna Chainsaw
- Piaggio
- Rotax Snowmobile

SRS Bitaktol KS plus ist ein Erzeugnis der H&R ChemPharm GmbH.

Kenndaten		Prüfmethode	SRS Bitaktol KS plus
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,894
Kin. Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	56,9
Kin. Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	9,02
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	137
Flammpunkt PM	°C	DIN EN ISO 2719	115
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	< -42
Basenzahl	mgKOH/g	DIN ISO 3771	2,0

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Made in Germany