

ALPINE 2-T

Zweitaktmotorenöl

Eigenschaften

- Zweitaktmotorenöl auf Mineralölbasis.
- Guter Schutz vor Rost, Korrosion und Verschleiß.
- Stabiler Schmierfilm verhindert Kolbenklemmen und –fressen.
- Bietet Schutz vor Ablagerungen und Kerzenbrückenbildung.
- Einsatz in Systemen mit Getrennt- und Gemisch- Schmierung.
- Umweltfreundlich durch geringe Rauchentwicklung.

Einsatzhinweise

Alpine 2-T ist ein universelles Zweitaktmotorenöl für luft- und wassergekühlte Zweitaktmotoren in Kleinkrafträdern, Motorrollern und Mopeds mit Getrennt- oder Gemisch- Schmierung, bis zu einem Mischungsverhältnis von 1:50.

Herstellervorschriften beachten.

Leistungsbeschreibung

- Spezifikationen:**
- API TC
 - ISO-L-EGB
 - JASO FB

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ALPINE 2-T
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,878
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	63
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	8,5
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	108
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	>65
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 24
Basenzahl	DIN ISO 3771	mgKOH/g	1,25
Sulfatasche	DIN 51 575	g/100 g	0,05

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken

August 2015