

ALPINE RS 10W- 60

Vollsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW

Eigenschaften

Alpine RS 10W- 60 ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für höchste Leistungsanforderungen von aufgeladenen und nicht aufgeladenen Otto- und Dieselmotoren in PKW. Hervorragende Fließeigenschaften garantieren ein sehr gutes Kaltstart-Verhalten. Die außergewöhnliche Hochtemperaturstabilität gewährleistet einen höchstbelastbaren Schmierfilm auch unter extremsten Bedingungen. Wirkungsvolle Additive sorgen für feinste Verteilung von Verbrennungsrückständen, Ruß- und Schmutzpartikeln im Öl und in Kombination mit einer sehr hohen Alterungsstabilität für sicheren Schutz gegen Schwarzschlamm- und Ablagerungen auf Kolben und Einlaßventilen. **Alpine RS 10W- 60** ist allen thermischen und mechanischen Belastungen gewachsen und zeichnet sich durch seinen exzellenten Verschleißschutz aus.

Einsatzhinweise

Alpine RS 10W- 60 ist ein Ganzjahres-Leichtlauföl für PKW– Motoren unter allen Betriebsbedingungen und Temperaturen, auch Rennbedingungen.

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen: ACEA A3/B4 • API SM/CF

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ALPINE RS 10W- 60
SAE-Klasse	DIN 51 511	-	10W- 60
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,845
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	163
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	24
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	183
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	218
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 45

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken

September 2015