

ALPINE Longlife III 5W-30

HC-synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW Motoren neuester Technologie

Eigenschaften

Alpine Longlife III ist ein HC-synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Otto- und Dieselmotoren in PKW, mit niedrigem Schwefel-, Asche- und Phosphorgehalt (low SAP). Grundöle neuester HC-Synthesetechnologie und eine darauf abgestimmte völlig neue Hochleistungsadditivierung mit abgesenkter Sulfatasche, gewährleisten besten Verschleißschutz und höchste Motorsauberkeit. Exzellentes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmierversicherung in der Kaltlaufphase. Extreme Beanspruchung und hohe Temperaturen werden sicher beherrscht.

Alpine Longlife III ist unter allen Betriebsbedingungen einsetzbar und trägt durch reduzierte Schadstoffemissionen zur Schonung der Umwelt bei.

Einsatzhinweise

Alpine Longlife III für moderne PKW-Motoren neuester Technologie, insbesondere mit Abgasnachbehandlung der Hersteller BMW, Mercedes-Benz sowie VW/Audi.

Alpine Longlife III verlängert die Lebensdauer der Abgasreinigungssysteme und erhält die Funktionsfähigkeit aufrecht.

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen: ACEA C3

Freigaben: VW-Norm 504 00/507 00
MB-Freigabe 229.51
BMW Longlife-04

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ALPINE Longlife III
SAE-Klasse	DIN 51 511	-	5W-30
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,850
Viskosität bei -30°C	DIN 51 377	mPa s	5550
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	69,8
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	11,6
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	162
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	210
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 42
Basenzahl	DIN ISO 3771	mgKOH/g	6,2

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken

August 2015