

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-16

Leichtlauf-Motorenöl auf Basis modernster Synthesetechnologie

Einsatzbereich

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-16 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl und geeignet zum Einsatz in modernsten Pkw-Ottomotoren (inklusive Turbolader sowie Direkteinspritzmotoren) sowie in Hybrid-Fahrzeugen. Es wurde unter anderem für den Einsatz in Fahrzeugen asiatischer Hersteller entwickelt.

Eigenschaften

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-16 ist ein Leichtlauf-Motorenöl der SAE-Klasse 0W-16, das auch bei tiefsten äußeren Temperaturen ein ausgezeichnetes Kaltstartverhalten vorweist.

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-16 ist geeignet für den ganzjährigen Einsatz in Benzinmotoren und gewährleistet verlängerte Ölwechselintervalle sowie einen hohen Schutz vor Schlamm- und Verkockungsbildung.

Das Produkt trägt durch eine hohe Kraftstoffersparnis zur Emissionsreduzierung und somit zur Schonung der Umwelt bei.

Spezifikationen

- SAE-Klasse 0W-16
- API SN / SP
- ILSAC GF-5 / GF-6B

Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,842
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN 51562 / T1	mm ² /s	36,5
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN 51562 / T1	mm ² /s	7,3
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		170
Flammpunkt COC	ISO 2592	°C	> 210
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	< -42
Basenzahl (TBN)	ASTM D 2896	mg KOH/g	6,9
Sulfatasche	DIN 51 575	Gew.-%	< 1,0

Stand: August 2023

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981