

# Mabanol Xenon Alpha Classic 20W-50

Mehrbereichs-Motorenöl für PKW

## Einsatzbereich

Mabanol Xenon Alpha Classic 20W-50 wurde für den ganzjährigen Einsatz in PKW-Motoren entwickelt. Das Leistungsspektrum dieses Mehrbereichsmotorenöls entspricht den Anforderungen von PKW-Ottomotoren und PKW-Dieselmotoren mit und ohne Turbolader.

## Eigenschaften

Mabanol Xenon Alpha Classic 20W-50 erfüllt die Anforderungen der SAE-Klasse 20W-50. Diese Viskositätseinstellung gewährleistet auch bei hohen Außentemperaturen einen guten Schmierfilm und eignet sich besonders für Motoren mit bereits hohen Laufleistungen.

## Spezifikationen

- SAE-Klasse 20W-50
- ACEA A3/B4
- API SL/CG-4

## Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm <sup>3</sup>	0,889
Dyn. Viskosität bei -15°C	ASTM D 5293	mPa s	9.070
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	157
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	17,5
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		122
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	240
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-33
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	8,8
Sulfatasche	DIN 51 575	Gew-%	1,15

Stand: August 2016

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981