

# Mabanol Xenon Alpha LL 10W-40

## Leichtlauf-Motorenöl

### Einsatzbereich

Mabanol Xenon Alpha LL wird für PKW-Otto- und Dieselmotoren empfohlen, auch für Turbo-Diesel und Katalysator-Versionen.

### Eigenschaften

Mabanol Xenon Alpha LL ist ein Leichtlauf-Motorenöl, dessen Grundöle modernster Raffinerietechnologie in Verbindung mit synthetischen Komponenten und sehr scherstabilen VI-Verbesserern gewährleisten, dass die angegebene Viskositätsklasse über die gesamte Ölaufzeit erhalten bleibt. Zuverlässiger Kaltstart auch bei niedrigen Temperaturen und Hochtemperaturbeständigkeit bei extremen Beanspruchungen werden gewährleistet. Reinigende Zusätze verhindern Ablagerungen, Kolben und Ventile bleiben sauber und garantieren eine höchstzulässige Ölverweilzeit.

Ausgewählte Additive neutralisieren dauerhaft die sauren Verbrennungsprodukte, schützen den Motor wirksam vor Korrosion und Verschleiß.

### Spezifikationen

- SAE-Klasse 10W-40
- ACEA A3/B3 Performance
- API SL/CF

### Einsatzempfehlung

- MB-Blatt 229.1
- VW 501 01/505 00



**EELQMS**

EUROPEAN ENGINE  
LUBRICANTS QUALITY  
MANAGEMENT SYSTEM

### Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm <sup>3</sup>	0,874
Dyn. Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa s	6.660
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	94,3
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	14,0
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		152
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	230
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-30

Stand: Januar 2021

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981