

Mabanol Xenon Alpha Classic 15W-40

Mehrbereichs-Motorenöl für PKW

Einsatzbereich

Mabanol Xenon Alpha Classic 15W-40 wurde für den ganzjährigen Einsatz in PKW-Motoren entwickelt. Das Leistungsspektrum dieses Mehrbereichsmotorenöls entspricht den Anforderungen von PKW-Dieselmotoren und Pkw-Ottomotoren mit und ohne Turbolader.

Eigenschaften

Mabanol Xenon Alpha Classic 15W-40 ist ein Mehrbereichs-Motorenöl für Diesel- und Ottomotoren. Der Viskositätsbereich SAE 15W-40 sichert ganzjährig zuverlässigen Kaltstart und Hochtemperaturbeständigkeit auch bei extremen Beanspruchungen. Scherstabile Wirkstoffe gewährleisten die Einhaltung des Viskositätsbereichs SAE 15W-40 über die volle Ölverweilzeit. Die Kombination hochwertiger Grundöle und Additive bewirkt sehr guten Verschleißschutz und hervorragende Motorsauberkeit; die Bildung von Schwarzschlamm wird verhindert.

Spezifikationen

- SAE-Klasse 15W-40
- ACEA A3/B3
- API SL/CG-4

Einsatzempfehlung

- MB-Blatt 229.1



Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,883
Dyn. Viskosität bei -20°C	ASTM D 5293	mPa s	6.380
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	102
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	13,8
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		133
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	236
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39

Stand: März 2019

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981