

# Mabanol Argon Fleet 15W-40

## Hochleistungs-Universal-Motorenöl

### Einsatzbereich

Mabanol Argon Fleet 15W-40 ist eine Spitzenqualität für die universelle, ganzjährige Versorgung von gemischten Fuhrparks. Ein einheitliches Motorenöl für alle Fahrzeuge schließt Verwechselungen aus und garantiert eine wirtschaftliche Lagerhaltung.

Mabanol Argon Fleet 15W-40 ist ein leistungsfähiges Universal-Motorenöl für verlängerte Ölwechselintervalle. Das Leistungsspektrum überdeckt sowohl die Anforderungen aller Nutzfahrzeug- und PKW-Dieselmotoren als auch die von Ottomotoren. Die hohen Anforderungen von modernen, verbrauchsarmen Motoren zur Erfüllung der EU-Abgasnormen (Euro III) werden mit Reserve erfüllt.

### Eigenschaften

Mabanol Argon Fleet 15W-40 ist ein mineralölbasisches Hochleistungs-Universal-Motorenöl der Viskositätsklasse SAE 15W-40. Grundöle modernster Raffinerietechnologie und eine darauf abgestimmte innovative Additivierung gewährleisten die Einhaltung der heutigen Praxisanforderungen. Zu den herausragenden Eigenschaften gehören die sehr gute Schmiersicherheit bei hohen Temperaturen und der extreme Verschleißschutz unter allen Betriebsbedingungen.

### Spezifikationen

- SAE-Klasse 15W-40
- ACEA A3/B3, E7
- API SL/CI-4

### Freigaben

- MAN M 3275-1
- Volvo VDS-3
- Mack EO-N
- Renault VI RLD-2
- MTU MTL 5044 Typ 2 (Ausnahme BR 8000, 4000-04, 1800 und 956 TB 31/32/33)

### Einsatzempfehlungen

- MB-Blatt 228.3/229.1
- Caterpillar ECF-1a/ECF-2
- MTU DDC BR 2000/4000
- Mack EO-M Plus
- Cummins CES 20071/20072/20076/20077
- John Deere JDQ 78A
- ZF TE-ML 07 C

### Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm <sup>3</sup>	0,882
Dyn. Viskosität bei -20°C	ASTM D 5293	mPa s	6.800
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	106
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	14,3
Viskositätsindex (VI)	ISO 2909		138
Flammpunkt COC	ISO 2592	°C	235
Pourpoint	ISO 3016	°C	-33
Basenzahl	ISO 3771	mg KOH/g	9

Stand: Mai 2018

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981