

Mabanol Neon MA 40

Gasmotorenöl (Medium Ash)

Einsatzbereich

Mabanol Neon MA 40 ist für den Einsatz in Gasmotoren entwickelt worden. Dieses Öl wird empfohlen für thermisch höherbeanspruchte 2-Takt-Gasmotoren, die mit aschefreien Gasmotorenölen nicht beherrscht werden können. Es eignet sich weiterhin für nicht aufgeladene 4-Takt-Gasmotoren beim Betrieb mit schwefelarmen Erd- und Raffineriegasen sowie Propan, Butan und Propan-Butan-Gemischen.

Eigenschaften

Mabanol Neon MA 40 erfüllt die Anforderungen namhafter Gasmotorenhersteller und ist zudem geeignet zum Einsatz im Katalysatorbetrieb.

Spezifikationen

- SAE-Klasse 40
- API CF

Einsatzempfehlung

- MAN M 3271-2
- GE Jenbacher
- MWM/Caterpillar TR 0199-99-2105
- Deutz TR 0199-99-01213/1
- MTU MTL 5074 Gasmotoren
- Waukesha

Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,891
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	147
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	14,3
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		–
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	280
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-21
Basenzahl	DIN ISO 3771	mgKOH/g	5,6
Sulfatasche	DIN 51 575	Gew-%	0,48

Stand: August 2016

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981