

Mabanol Xenon Alpha Stellar 5W-40

Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl

Einsatzbereich

Mabanol Xenon Alpha Stellar 5W-40 eignet sich als Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle Motoren. Es wird für PKW-Otto- und Dieselmotoren, einschließlich Turboversionen sowie Direkteinspritzmotoren unter allen Betriebsbedingungen zum ganzjährigen Einsatz empfohlen.

Mabanol Xenon Alpha Stellar 5W-40 ist insbesondere für den Einsatz in Motoren mit MB-Herstellerempfehlung 229.5 einschließlich diverser Maybach- und AMG-Modelle geeignet (Herstellerempfehlungen sind zwingend zu beachten). Das Öl ist rückwärtskompatibel auf das MB-Blatt 229.3.

Eigenschaften

Mabanol Xenon Alpha Stellar 5W-40 ist ein Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl auf Basis von Synthesetechnologie der Viskositätsklasse SAE 5W-40. Synthetische Komponenten und eine darauf abgestimmte innovative Additivierung gewährleisten die Einhaltung der aktuellen Praxisanforderungen. Die hervorragende Motorenölqualität von Mabanol Xenon Alpha Stellar ergibt sich besonders aus dem hohen

Verschleißschutz sowie einer anhaltenden Motorsauberkeit, auch bei verlängerten Ölwechselintervallen, und zeichnet sich ferner durch herausragendes Kälteverhalten auch bei extremen Außentemperaturen aus.

Spezifikationen

- SAE-Klasse 5W-40
- ACEA A3 / B4
- API SN / CF

Freigaben

- MB-Freigabe 229.5

Einsatzempfehlungen

- MB-Blatt 226.5
- BMW Longlife-01
- Porsche A40
- Renault RN 0700 und RN 0710
- PSA B71 2296
- VW 502 00 / 505 00



EELQMS
EUROPEAN ENGINE
LUBRICANTS QUALITY
MANAGEMENT SYSTEM

Kenndaten

| | Prüfmethode | Einheit | Wert |
|---------------------------|-----------------|--------------------|-------|
| Dichte bei 15°C | DIN 51 757 | g/cm ³ | 0,857 |
| Dyn. Viskosität bei -30°C | ASTM D 5293 | mPa s | 6.220 |
| Kin. Viskosität bei 40°C | DIN EN ISO 3104 | mm ² /s | 88,9 |
| Kin. Viskosität bei 100°C | DIN EN ISO 3104 | mm ² /s | 14,4 |
| Viskositätsindex (VI) | DIN ISO 2909 | | 168 |
| Flammpunkt COC | DIN ISO 2592 | °C | 240 |
| Pourpoint | DIN ISO 3016 | °C | -42 |

Stand: April 2024

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981