



SP **YUKO MEGA SYNT 10W-40**
Teilsynthetisches Öl einer neuen Generation

Beschreibung

Halbsynthetisches Öl einer neuen Generation mit den höchsten Betriebseigenschaften, es wird zu jeder Jahreszeit bei Umgebungstemperaturen von -31°C bis +45°C in Benzin- und Dieselmotoren von Pkw und Transportern neuer Modelle eingesetzt.

Containertypen

 Barrel 200L

Vorteile

- Gleichbleibend hohe Eigenschaften unter verschiedenen Betriebsbedingungen über einen langen Zeitraum;
- Hat einen guten Schaum- und Korrosionsschutz, Kompatibilität mit Dichtungsmaterialien;
- Erhöhte Motorsauberkeit durch den hohen Anteil an synthetischen Komponenten;
- Die Beibehaltung ihrer Viskositätseigenschaften innerhalb der Viskositätsklasse während der gesamten Betriebszeit durch die außergewöhnliche Stabilität aller Komponenten; ;
- Strenge Qualitätskontrolle in allen Produktionsstufen sorgt für ein hohes Maß an Betriebssicherheit.

Erfüllt Spezifikationen

SAE 10W-40 | API SL/CF |

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 100°C, mm ² /s	14.5
Density at 20°C, kg/m ³	877
Viscosity index	145
Alkalinity, mg KOH/g	7.7
Flash point in open crucible, °C	216
Pour point, °C	-33

Temperaturbereich

TU U 23.2-31852954-029:2007

