

AGIP Novecento Racing 10W-40



ANWENDUNGEN

AGIP Novecento Racing 10W-40 ist ein Motorenöl, welches die langjährigen Erkenntnisse aus der Schmierstoffforschung und fundierte Erfahrungen in sich vereint. Das Produkt basiert auf Synthese-Technologie und ist besonders für hoch beanspruchte, klassische Fahrzeuge sowohl für Straßen- als auch Rennstreckenbetrieb geeignet.

ANWENDERVORTEILE

- Durch die spezielle Formulierung bietet das Produkt einen besonderen Schutz gegenüber hohen mechanischen Belastungen, wie sie besonders bei Rennsportveranstaltungen auftreten.
- Ein speziell entwickeltes Additivpaket bietet besonders gute Verschleißschutzeigenschaften.
- Ein weiteres charakteristisches Merkmal des Produkts ist die Fähigkeit, seine besonderen Eigenschaften während der gesamten Nutzungsdauer unverändert beizubehalten. Darüber hinaus ist das Produkt als besonders alterungsstabil.

SPEZIFIKATIONEN - FREIGABEN

- API SL



AGIP Novecento Racing 10W-40



EIGENSCHAFTEN

| Eigenschaft | Methode | Einheit | Typisch |
|----------------------|-------------|--------------------|---------|
| Dichte bei 15°C | ASTM D 4052 | kg/m ³ | 867 |
| Viskosität bei 100°C | ASTM D 445 | mm ² /s | 14.9 |
| Viskosität bei 40°C | ASTM D 445 | mm ² /s | 99 |
| Viskositätsindex | ASTM D 2270 | - | 156 |
| Viskosität bei -25°C | ASTM D 5293 | mPa·s | 6800 |
| Flammpunkt (COC) | ASTM D 92 | °C | 220 |
| Pourpoint | ASTM D 97 | °C | -24 |



eni