

AGIP Novecento Racing 10W-60



ANWENDUNGEN

AGIP Novecento Racing 10W-60 ist ein Motorschmierstoff, der die Erfahrungen und Kenntnisse sammelt, die Eni Research in vielen Jahrzehnten im Schmierstoffsektor erworben hat. Es ist ein synthetisches Top-Schmiermittel für Hochleistungs-Oldtimer, die bei Sportveranstaltungen auf der Straße und auf der Strecke eingesetzt werden

ANWENDERVORTEILE

- Die besonderen viskosimetrischen Eigenschaften des Produkts ermöglichen das Erreichen geeigneter Viskositätswerte in einem weiten Temperaturbereich
- Die in der Formulierung enthaltenen Rohstoffe wurden sorgfältig ausgewählt, um dem Produkt eine bemerkenswerte Beständigkeit gegenüber den hohen mechanischen Beanspruchungen zu verleihen, denen es während der Sportveranstaltungen ausgesetzt ist
- Die in der Formulierung enthaltenen Additive, die aus der Eni-Forschung hervorgehen, bieten einen besseren Schutz und eine Verringerung der mit Verschleißphänomenen verbundenen Auswirkungen

SPEZIFIKATIONEN

- API SL



AGIP Novecento Racing 10W-60



EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Typisch
Dichte bei 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	856
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	23.4
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	165
Viskositätsindex	ASTM D 2270	-	172
Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Flammpunkt COC	ASTM D 92	°C	230
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-27



eni