

GPR 10W60

SYNTHETISCHE RACINGOLIE OP BASIS VAN CARBON GRAFIET

OMSCHRIJVING

GPR 10W60 is een unieke synthetische motorolie van topkwaliteit die "Micro Carbon Graphite" bevat. Dit product presteert beter dan gelijk welke andere traditionele motorolie dankzij zijn unieke samenstelling. Een speciale mix van synthetische basisolie met hoogtechnologische additieven, gecombineerd met "Micro Carbon Graphite", zorgt ervoor dat GPR 10W60 sterk bevoordeeld is tegenover andere motoroliën.

GPR 10W60 verlaagt de wrijving tussen de bewegende motoronderdelen die veel energie verbruiken. Het voorkomt efficiënt metaal op metaal contact en wrijving tussen oppervlakte oneffenheden. Dat resulteert in een daling van de interne wrijving in de motor en zorgt voor een onovertroffen brandstofbesparing en dubbele slijtagebescherming ten opzichte van populaire semi-synthetische en synthetische motorolie.

EIGENSCHAPPEN

- Daling van het brandstofverbruik (-3 tot -5%).
- Forse daling van de interne wrijving.
- Opmerkelijk hoger vermogen (+2 tot +5%).
- Spectaculaire daling van het oliegebruik (tot -80%).
- Merkbare afname van motorgeluiden.
- Verbeterde koude start.
- Houdt de motor schooner.

TOEPASSING

De geavanceerde formule maakt van GPR 10W60 de ideale keuze voor alle moderne en sterk presterende motoren, maar is ook de ideale keuze voor oudere wagens, zoals pré-1990 modellen.

GPR 10W60 is een Ready-To-Race product voor gebruik in de motorsport dankzij zijn unieke samenstelling en viscositeit. Gebruik de correcte hoeveelheid olie volgens de instructies van de constructeur om schade aan de motor of componenten te voorkomen. Dit product is 100% veilig voor olie filters.

KARAKTERISTIEKEN

Kleur	Zwart
Dichtheid bij 15 °C	0,855 kg/l
Viscositeit -25 °C	4750 mPa.s
Viscositeit 40 °C	170,10 mm ² /s
Viscositeit 100 °C	23,40 mm ² /s
Viscositeitsindex	180
HTHS	5,4 mPa.s
Vlampunt	234 °C
Vloeipunt	-36 °C
Totaal Basis Nummer	7,7 mgKOH/g

SPECIFICATIES

ACEA C3
API SN/CF

Verpakking

1L bus (12 x 1L doos)

