

QUARTZ INEO RACING 10W-60

Motorolie

DE ESSENTIE

GAMMA LICHTE VOERTUIGEN



MOTOROLIE BENZINE & DIESEL
SAE 10W-60
SYNTHETISCHE MOTOROLIE
LOW SAPS



INTERNATIONALE NORMEN

- ACEA C3
- API SN

HOMOLOGATIES CONSTRUCTEURS

- ASTON MARTIN V8 : ASTON MARTIN V8- motoren met natuurlijke aanzuiging: goedgekeurd voor onderhoudsvulling
- Voldoet aan de vereisten van BMW M-series

¹ het is raadzaam om de onderhoudsboeken te consulteren

TECHNOLOGIE

Age resistance technology

Voor een uitzonderlijke bescherming

De *Age-Resistance technology* zorgt voor een uitzonderlijke beschermingen van uw motor tegen slijtage.

De *Age-Resistance technology* biedt een ongeëvenaarde bescherming van uw motor. De unieke samenstelling van het product op basis van hyperactieve moleculen zorgt voor een beschermende oliefilm op alle motoronderdelen. Hierdoor is de motor steeds beschermd tegen slijtage, oxidatie van de olie en extreme temperaturen.



TOEPASSINGEN

QUARTZ INEO RACING 10W-60 is de nieuwste high-performance oplossing die voldoet aan de meest veeleisende behoeften van top-of-the-range de meest veeleisende behoeften van autofabrikanten uit het topsegment. Perfect aangepast aan de nieuwste voertuigmodellen die 10W-60 kwaliteit, dit product voldoet aan de viscositeitseisen, maakt een optimale efficiëntie van nabehandelingssystemen mogelijk, inclusief GPF inclusief GPF, terwijl de motor op lange termijn schoon en beschermd blijft.

Dit product wordt gebruikt en is goedgekeurd voor de aftermarket door ASTON MARTIN voor atmosferische V8-motoren (alle V8 Vantage 2005-2018 en Vantage GT8-varianten) en voldoet aan de technische eisen van de BMW M-serie. Met de nieuwe emissievoorschriften is TOTAL een pionier in het aanbieden van een 10W-60 product dat compatibel is met nabehandelingssystemen (deeltjesfilters genoemd).

VOORDELEN VOOR DE KLANT

- **Bescherming en zuiverheid:** QUARTZ INEO RACING 10W-60 beschermt motoren tegen alle soorten afzettingen en gaat de vorming van sludge tegen, zodat automobilisten de prestaties van hun voertuigen in de loop van de tijd kunnen optimaliseren.
- **Hoge bescherming tegen slijtage:** Dankzij de synthetische formule heeft QUARTZ INEO RACING 10W-60 een uitzonderlijke viscositeitsindex die een uitstekende weerstand van de oliefilm bij hoge temperaturen en hoge motortoerentallen garandeert.
- **Hoge weerstand tegen oxidatie:** dankzij het antioxidant en de basisolie is QUARTZ INEO RACING 10W-60 bestand tegen hoge temperaturen, water, zuren, enz. De viscositeit blijft stabiel, waardoor de motor schoon kan worden gehouden zonder sludge-afzettingen.
- **Uitstekende thermische stabiliteit:** dankzij de synthetische basisoliën heeft QUARTZ INEO RACING 10W-60 een breder temperatuurbereik dan andere oliën en combineert het dus goede vloeibaarheid bij lage temperaturen met een lage vluchtigheid bij hoge temperaturen, wat het olieverbruik aanzienlijk vermindert.

EIGENSCHAPPEN³

TEST	EENHEID	METHODE	RESULTAAT
Viscositeitsgraad	-	SAE J300	10W-60
Densiteit 15°C	kg/ m ³	ASTM D1298	855
Kinematische viscositeit bij 40 °C	mm ² /s	ASTM D445	158.3
Kinematische viscositeit bij 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	23.09
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	175
Vloeipunt	°C	ASTM D97	-48
Vlampunt	°C	ASTM D92	250

³ De hierboven vermelde karakteristieken werden verkregen met gebruikelijke productietolerantiegrenzen en kunnen niet beschouwd worden als specificaties.

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK

Het is belangrijk om vóór gebruik van het product het onderhoudsboekje te raadplegen: oliewissels dienen te gebeuren in overeenstemming met de aanbevelingen van de constructeur.

Het product niet bewaren bij een temperatuur hoger dan 60 °C. Vermijd blootstelling aan zonlicht, intense koude of sterke temperatuurschommelingen.

Bescherm de verpakking tegen slechte weersomstandigheden. Leg de vaten horizontaal indien dit niet mogelijk is om zo contaminatie met water en het vervagen van het label te voorkomen.

GEZONDHEID , VEILIGHEID EN MILIEU

Indien dit smeermiddel wordt gebruikt volgens onze aanbevelingen en voor de toepassingen waarvoor het voorzien is, houdt het geen speciaal gevaar in. Een veiligheidsinformatieblad conform de vigerende wetgeving binnen de EU is beschikbaar op <https://sdstotalms.total.com> of bij uw commerciële raadgever.

Het product mag niet gebruikt worden voor andere toepassingen dan dewelke het voor bedoeld is. Gelieve rekening te houden met het milieu en de lokale regelgeving te respecteren bij het ontdoen van het product na gebruik.