

QUARTZ INEO LONG LIFE 5W-30

Motorolie

DE ESSENTIE

GAMMA LICHTE VOERTUIGEN



MOTOROLIE BENZINE & DIESEL
SAE 5W-30
SYNTHETISCHE MOTOROLIE
LOW SAPS



INTERNATIONALE NORMEN

- ACEA C3
- API SN/CF

HOMOLOGATIES CONSTRUCTEURS

- VW 504.00/507.00
- BMW LL-04
- MB-Approval 229.51
- PORSCHE C30

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 LONG LIFE 5W-30 is een geavanceerde synthetische Low SAPS olie, speciaal geformuleerd om te voldoen aan de technische eisen van voertuigen uit de Volkswagen Groep. De zeer geavanceerde technologie maakt het mogelijk de werking van de nabehandelingssystemen, zoals de deeltjesfilter (FAP), te optimaliseren.

QUARTZ INEO LONG LIFE 5W-30 is geschikt voor alle benzine- en dieselmotoren, in het bijzonder de meest recente die voldoen aan de Euro VI-normen.

QUARTZ INEO LONG LIFE 5W-30 optimaliseert de werking van nabehandelingssystemen, in het bijzonder de deeltjesfilters (DPF). Deze olie biedt motoren een uitstekende bescherming tegen slijtage, zorgt voor een optimale zuiverheid en maakt langere olieversingsintervallen mogelijk.

QUARTZ INEO LONG LIFE 5W-30 is geschikt voor de zwaarste onderhoudscycli en de moeilijkste gebruiksomstandigheden (autosnelwegen, druk stadsverkeer, enz.), ongeacht het seizoen.

VOORDELEN VOOR DE KLANT

- **Levensduur van nabehandelingssystemen:** Deze olie verlengt de levensduur van nabehandelingssystemen door het dichtslibben van DPF's en het dichtslibben van driewegkatalysatoren te voorkomen
- **Uitstekende weerstand tegen oxidatie:** QUARTZ INEO LONG LIFE 5W-30 garandeert een uitstekende levensduur van de motor en komt tegemoet aan de meest veeleisende onderhoudsplannen van de constructeurs door extra lange verversingsintervallen mogelijk te maken, dankzij de uitzonderlijke weerstand tegen oxidatie.
- **Verminderde impact op het milieu:** Deze olie zorgt voor een optimale werking van alle vervuilingssystemen en garandeert een hoog niveau van motorefficiëntie.
- **Bescherming en reinheid:** Het specifieke detergent en dispersief additief zorgen voor een optimale bescherming tegen slijtage en motorvervuiling.

EIGENSCHAPPEN²

TEST	EENHEID	METHODE	RESULTAAT
Viscositeitsgraad	-	SAE J300	5W-30
Densiteit 15°C	kg/ m ³	ASTM D1298	850
Kinematische viscositeit bij 40 °C	mm ² /s	ASTM D445	67.1
Kinematische viscositeit bij 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	11.9
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	175
Vloeipunt	°C	ASTM D97	-42
Vlampunt	°C	ASTM D92	234

² 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.