

TOTAL QUARTZ INEO FGO 5W-40

Motorolie

SPECIFICATIES

PERSONEN- EN BESTELVOERTUIGEN



MOTOROLIE VOOR BENZINE- EN DIESEL
MOTOREN
SAE 5W-40
GEAVANCEERDE SYNTHETISCHE TECHNOLOGIE
LOW SAPS



STANDAARDEN

- ACEA C3
- API SN/CF

FABRIKANTGOEDKEURINGEN

- BMW: BMW LL-04
- MERCEDES-BENZ: MB-Approval 229.52
- VOLKSWAGEN: VW 511.00
- PORSCHE C40
- RENAULT: RN 0700/0710

- FIAT 9.55535-S2 – Voldoet aan de vereisten
- GM DEXOS 2 – Voldoet aan de vereisten



TOEPASSINGEN

TOTAL QUARTZ INEO FGO 5W-40 is een motorolie met geavanceerde synthetische technologie die speciaal ontwikkeld werd om te voldoen aan de recente internationale standaarden van ACEA en API en de technische vereisten van fabrikanten zoals BMW, Mercedes-Benz, Volkswagen en Porsche.

Deze motorolie geschikt voor gebruik onder de zwaarste omstandigheden (huis aan huis afstanden, sportief rijgedrag, herhaaldelijk starten, rijden in de stad en op de snelwegen). De speciale formule is bestand tegen de meest extreme variaties in gebruikstemperatuur. Het is bij uitstek geschikt voor alle recente meerkleppenmotoren uitgerust met turbocompressors en directe inspuiting.

De Low SAPS technologie (laag sulfaatasgetal en lage gehalten fosfor en zwavel) maakt deze motorolie de beste keuze voor optimale prestaties van de meest recente motortypes die uitgerust zijn met apparatuur die vervuiling tegengaan.

KLANTVOORDELEN

- Verminderde impact op milieu: TOTAL QUARTZ INEO FGO 5W-40 garandeert optimale functionering van de driewegkatalysator en partikelfilters, het verlaagt uitstoot van NOx, CO en deeltjes. Het garandeert ook dat het voldoet aan de prestatieniveaus zoals beloofd door de fabrikanten en de Euro V milieustandaarden.
- Levensduur van nabehandelingssystemen: Deze olie verlengt de levensduur van de nabehandelingssystemen door ervoor te zorgen dat de dieselpartikelfilters en driewegkatalysatoren niet verstopten en opvullen.
- Motorbescherming en reinheid: Uitstekend bestand tegen temperatuurvariaties, dit garandeert de levensduur van motoronderdelen en optimale prestaties onder alle omstandigheden.
- Langere intervallen tussen olieverversing: TOTAL QUARTZ INEO FGO 5W-40 voldoet aan de meest veeleisende onderhoudsplannen van fabrikanten door langere intervallen tussen olieverversing mogelijk te maken.

KARAKTERISTIEKEN¹

TEST	EENHEID	TESTMETHODE	RESULTAAT
Viscositeitsklasse	-	SAE J300	5W-40
Kinematische viscositeit bij 40°C	mm ² /s	ASTM D445	68,2
Kinematische viscositeit bij 100°C	mm ² /s	ASTM D445	12,8
Viscositeitsindex	-	ASTM D2270	191
Vlampunt	°C	ASTM D92	187
Stolpunt	°C	ASTM D97	-39
Dichtheid	Kg/m ³	ASTM D1298	852

¹ De bovenstaande karakteristieken zijn geen specificaties.

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK

Het is belangrijk om vóór gebruik van het product het instructieboek te raadplegen: olieverversing dient te gebeuren in overeenstemming met de aanbevelingen van de fabrikant.

Bewaar het product niet bij een temperatuur hoger dan 60 °C. Vermijd blootstelling aan zonlicht, intense kou of sterke temperatuurschommelingen.

Bescherm de verpakking tegen slechte weersomstandigheden. Leg vaten horizontaal om 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 bestemd is, mag het geen schadelijke gevolgen voor de gezondheid hebben. Een veiligheidsinformatieblad conform de geldende wetgeving binnen de EU is beschikbaar op <http://sdstotalms.total.com>

Het product mag niet gebruikt worden voor andere toepassingen dan waar het voor bedoeld is.

TOTAL Nederland N.V.
Bezuidenhoutseweg 273
2594 AN 's Gravenhage

TOTAL QUARTZ INEO FGO 5W-40
Bijgewerkt op: 01/2021