

## Q8 Formula Hybrid GF-6A 0W-20

### Omschrijving

Q8 Formula Hybrid GF-6A 0W-20 is een synthetische motorolie voor personenauto's met superieure prestaties voor hybride auto's. Dit smeermiddel zorgt voor een brandstofbesparing tot 2,9% en verlengde verversingsintervallen. Het zorgt voor de beste motorzuiverheid in zijn klasse, waardoor de duurzaamheid van de motor toeneemt. Het is volledig compatibel met biobrandstof.

### Toepassingen

Q8 Formula Hybrid GF-6A 0W-20 is een synthetische motorolie voor personenauto's met superieure prestaties voor hybride auto's die API SP RC, API SP, API SN Plus RC, SN Plus, SN en ILSAC GF-6A, GF-5 vereisen.

### Voordelen

- Verbeterde brandstofbesparing.
- Uitzonderlijke motorbescherming na koudstart.
- Onovertroffen oliedijktsterkte voorkomt motorslijtage.
- Onovertroffen oxidatiestabiliteit.
- De beste slijtagepreventie voor een lange levensduur van de motor.

### Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

API	SN	API	SP
API	SN Plus	API	SP-RC
API	SN Plus-RC	ILSAC	GF-5
API	SN-RC	ILSAC	GF-6A

### Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0,848
Dichtheid, 20 °C	D 4052	g/ml	0,845
Viscositeitsklasse	-	-	0W-20
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	42
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	8,1
Viscositeitsindex	D 2270	-	171
Schijnbare viscositeit -35°C	D 5293	mPa.s	6000
Stolpunt	D 97	°C	-46
Vlampunt, COC	D 92	°C (°F)	210
Sulfaatas	D 874	% mass	0,9

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.