

# Gulf Formula G

## POPIS VÝROBKU :

**Gulf Formula G 5W-40** je prvotřídní motorový olej pro výkonné osobní automobily složený z nejkvalitnějších syntetických komponentů s nejvyspělejší aditivní technologií. **Gulf Formula G 5W-40** byl speciálně vyvinut pro veškeré moderní turbodmychadlové, vysoce výkonné benzinové a dieselové motory osobních automobilů, SUV, lehkých dodávek a nákladních vozidel. **Gulf Formula G 5W-40** byl navržen tak, aby poskytl dlouhotrvající životnost a minimalizoval usazeniny v motoru a turbodmychadlu pro zajištění stanoveného výkonu motoru a točivého momentu. Oleje **Gulf Formula G 5W-40** jsou navrženy tak, aby překonaly nejnovější průmyslové normy a požadavky hlavních výrobců automobilů na servisní náplně.

## VLASTNOSTI, VÝHODY:

- Vynikající termo-oxidační stabilita snižuje hromadění usazenin a nečistot a napomáhá prodloužit životnost oleje a motoru.
- Vylepšená úspora paliva a prodloužené výměnné intervaly snižují náklady vlastnictví.
- Výborná tekutost při nízkých teplotách pomáhá při studeném startu a chrání před opotřebením při startování.
- Vynikající „Stay-in-Grade“ zajišťuje spolehlivou lubrikaci dokonce i při vyšší zátěži a provozních teplotách.
- Skvělá technologie proti opotřebení poskytuje výbornou ochranu proti opotřebením za všech podmínek.
- Aktivní čisticí přísady zajišťují maximální čistotu motoru.

## DOPORUČENÉ POUŽITÍ:

Doporučen pro všechny moderní vozy včetně vysoce výkonných, turbodmychadlových, mnohoventilových, s přímým vstřikováním, benzinových a dieselových motorů osobních automobilů. **Gulf Formula G 5W-40** překonává požadavky většiny moderních evropských, severoamerických a japonských osobních automobilů včetně benzinových závodních automobilů.

## PŘEKONÁVÁ:

**ACEA A3/B4; API SN/CF; MB-Approval 229.3, MB-Approval 226.5, Porsche oil category A40, Renault RN0700/RN0710, VW 502 00, 505 00**

VLASTNOSTI	ZKUŠEBNÍ METODA	TYPICKÉ VLASTNOSTI:
Kód výrobku:		1210
SAE viskozitní třída		5W40
Kinematická viskozita při 100°C:	ASTM D7042	14.6 mm <sup>2</sup> /s
Index viskozity	ASTM D2270	172
Bod vznícení (COC):	ASTM D92	230°C
Bod tuhnutí:	ASTM D97	-36°C
TBN	ASTM D2896	8.9 mg KOH/g
Hustota při 15°C:	ASTM D4052	859 kg/m <sup>3</sup>
Síranový popel	ASTM D874	1.7 wt%