



## Gulf MAX Ultra Plus

### Félszintetikus személygépkocsi motorolaj

#### Termékleírás

A Gulf MAX Ultra Plus egy nagy teljesítményű, félszintetikus személygépkocsi motorolaj, amelyet úgy terveztek, hogy optimális teljesítményt nyújtson a nagy teljesítményű, többszelepes, turbófeltöltős és kompresszoros benzin- és dízelmotorokban, személygépkocsikban, furgonokban, SUV-kban és könnyű teherautókban. A speciálisan kiválasztott adalékanyag-technológia megbízható teljesítményt tesz lehetővé a különböző üzemi körülmények között, miközben megfelel a vezető személygépkocsi-gyártók követelményeinek és a globális ipari szabványoknak.

#### Tulajdonságok és előnyök

- A kiváló termo-oxidatív stabilitás segít minimalizálni az iszapképződést, csökkenti az olaj besűrűsödését, megkönnyíti a hosszabb olajcsere időközöket és biztosítja a motor tisztaságát.
- A javított mosóhatás megvédi a motort a lerakódásoktól a megbízható teljesítmény biztosítása érdekében.
- A kiváló kopásgátló technológia minimalizálja a motor kopását a karbantartási költségek csökkentése érdekében.
- Alacsony hőmérsékleten jó folyékonyság, valamint a magasabb hőmérsékleten való viszkozitástartás megbízható védelmet nyújt széles hőmérséklet-tartományban.

#### Alkalmazások

- Alkalmas nagy teljesítményű észak-amerikai, európai és japán benzinmotorokhoz és dízelmotorokhoz személygépkocsikban, terepjárókban, furgonokban és könnyű teherautókban, ahol API SN, API SM, API SL és/vagy ACEA A3/B4 minőségű olajokat írnak elő.
- Nagy teljesítményű, többszelepes, turbófeltöltős és kompresszoros személygépkocsik, furgonok, SUV-k és könnyű teherautók motorjaihoz, amelyek városi stop-and-go, nagy sebességű és/vagy nagy terhelésű üzemben működnek.

**Megjegyzés:** Nem alkalmas az Euro 4-nél magasabb kibocsátási normáknak megfelelő járművekhez. Az ilyen, katalizátorral kompatibilis olajokat igénylő alkalmazásokhoz kérjük, forduljon a Gulf képviselőjéhez.

#### Specifikációk, jóváhagyások, és tipikus jellemzők

Megfelelt		10W-40
ACEA A3/B4		X
MB 226.5		X
VW 501 01 / 505 00		X
Renault RN710/0700		X
<b>Jóváhagyva</b>		
API SN, MB-Approval 229.3		X
<b>Tulajdonságok</b>		
<b>Teszt paraméterek</b>	<b>Szabvány</b>	<b>Paraméterek</b>
Viszkozitás @ 100 °C, cSt	D 445	15.0
Viszkozitási Index	D 2270	153
Gyulladáspont, °C	D 92	232
Dermedéspont, °C	D 97	-33
Sűrűség @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.873
Szulfáthamu, %wt	D 874	1.31

2023. június

A Gulf Oil International fenntartja a jogot termékeinek és specifikációinak előzetes értesítés nélküli módosítására és megváltoztatására.

