



Gulf Pride 4004 10W-40

Масло для 4-тактных двигателей

Описание

Gulf Pride 4004 высококачественное (SAE 10W-40) масло для четырехтактных двигателей с водяным охлаждением, соответствующее строгим требованиям к маслам для новейших моделей бензиновых подвесных и стационарных лодочных моторов, а также, гидроциклов и скутеров. Специально разработано для жестких условий эксплуатации в морской воде и превосходит строгие требования новейшей спецификации Национальной Морской Ассоциации Производителей (National Marine Manufacturers Association): NMMA FC-W® (для четырёхтактных моторов с водяным охлаждением), а также, имеет официальную сертификацию на соответствие этому стандарту (номер сертификата FB-44303J). Специальный низкотемпературный пакет присадок обеспечивает отличные смазывающие свойства и высокий уровень защиты от износа и коррозии.

Особенности и преимущества

- Высокий уровень сопротивления сдвигу и стабильность вязкостных характеристик обеспечивают надежное смазывание деталей двигателя и, как следствие, защиту от износа в режимах длительных высоких нагрузок
- Специальные ингибиторы коррозии предоставляют высокий уровень антикоррозионной защиты компонентов двигателей, эксплуатирующихся в морской воде
- Прекрасная низкотемпературная текучесть облегчает запуск двигателя и обеспечивает дополнительную защиту во время прогрева при низких температурах окружающей среды
- Активные моющие компоненты снижают образование нагара на клапанах и препятствуют образованию отложений в двигателе

Область применения

- Рекомендовано и соответствует гарантийным требованиям для новейших четырехтактных бензиновых моторов с водяным охлаждением, для которых требуются масла по спецификации NMMA FC-W®, в водной технике следующих производителей:
 1. Подвесные лодочные моторы: Honda®, Mercury®, Yamaha®, Johnson®/Evinrude®, Bombardier/BRP®, Suzuki®, Nissan®, Tohatsu®.
 2. Подвесные и стационарные лодочные моторы: Mercruiser®, Volvo Penta®, OMC®, Chrysler® Marine, Crusader®, Marine Power®, Chevrolet®, Ford®.
 3. Гидроциклы и скутера: Honda®, Yamaha®, Bombardier/BRP® (Sea-Doo®, Polaris®)

Спецификации, допуски и типовые характеристики

Допуски		
NMMA FC-W® FB-44303J		
Типовые характеристики		
Параметр	ASTM	Показатель
Вязкость @ 100 °C, cSt	D 445	14.3
Вязкость HTHS (по D 6278), cP	D 4683	4.0
Индекс вязкости	D 2270	155
Температура вспышки, °C	D 92	224
Температура застывания, °C	D 97	-30
Щелочное число TBN, mg KOH/g	D 2896	6.7
Плотность @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.880
Сульфатная зольность, %wt	D 874	0.84

Дополнительная информация: не содержит нефтепродуктов.