

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

MARINOL 40-50

Моторное масло для тронковых судовых двигателей

ОПИСАНИЕ

AIMOL Marinol 40-50 – масло премиального качества предназначенное для тронковых двигателей. Разработано для применения в новейших высокоэффективных среднескоростных дизельных двигателях, работающих на остаточном топливе с максимальным содержанием серы до 3,5%. Также подходит для применения в генераторах и других промышленных установках.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Исключительная защита от образования сажи и черных отложений, улучшенная стойкость к тяжелым соединениям в топливе.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	Marinol 40-50
Класс вязкости по SAE	-	40
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	50
Плотность при 15°C, г/мл	ASTM D1298	0.918
Температура вспышки в откр.тигле, °C	ASTM D97	>201
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	ASTM D445	145
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	ASTM D445	15.0
Индекс вязкости	ASTM D2270	>90
Температура текучести, °C	ASTM D97	-18
Сульфатная зольность, % масс.	ASTM D874	6.2

- Благодаря уникальному составу обеспечивает запас щелочности масла и отлично нейтрализует кислотные отложения, а также защищает двигатель от коррозионного износа.
- Отличная деэмульгирующая способность
- Высокоэффективная система противоизносных присадок препятствует износу поршней и гильз и обеспечивает высокому передаточному моменту.
- Превосходная термоокислительная стабильность препятствует старению масла, увеличивая тем самым срок службы масла.

СПЕЦИФИКАЦИИ

AIMOL Marinol 40-50 соответствует и превосходит следующие уровни требований/ спецификаций:

- API CF
- SAE 40