



INBOARD 100 4T SAE 15W40

Минеральное масло для 4-х тактных стационарных бензиновых и дизельных двигателей (Strerndrive и Inboard) водной техники

ПРИМЕНЕНИЕ

Минеральное масло для 4-х тактных стационарных бензиновых и дизельных двигателей (Strerndrive и Inboard) водной техники, в том числе эксплуатирующихся в тяжелых условиях. Адаптировано к условиям эксплуатации мотора на море.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Единицы измерения	INBOARD 100 4T SAE 15W40
Плотность при 20°C	кг/м ³	870
Вязкость кинематическая при 40°C	мм ² /с	100
Вязкость кинематическая при 100°C	мм ² /с	14
Индекс вязкости		142
Динамическая вязкость при - 25°C	мПА*с (сП)	6000
Щелочное число T.B.N.	mgKOH/g	11
Температура вспышки (PMCC)	°C	224

Приведенные в таблице данные основаны на тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективно обеспечивает чистоту поршней и защиту от лаковых отложений
- Обеспечивает отличную защиту от износа
- Имеет высокую стойкость от загрязнения сажей и стабильные свойства на протяжении всего периода эксплуатации
- Отличное сопротивление сдвигу и высокая прочность масляной пленки при повышенных температурах эксплуатации
- Превосходная стойкость к окислению, гарантирует долгий срок службы масла даже при удлинённых интервалах замены

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

ACEA E7 & ACEA A3/B4
Caterpillar ECF-2/ECF-1
Deutz DQC III-10
Man M 3275;
MTU Type 2
BAUDOUIN Service B (топливо с содержанием серы до 0,2%)

API CI-4/SL;
Global DHD-1
Cummins 20076/77/78
MB 228.3
Volvo VDS-3

contact@yacco.com

Перед использованием данного смазочного материала всегда сверяться с Руководством по обслуживанию транспортного средства для ознакомления с техническими требованиями производителя.

005-LAB/FT/16-2015/3382

