

MCL 5080



Описание

Nomad Marine Cylinder – специально разработано для современных низкоскоростных 2-тактных судовых дизельных двигателей, использующих тяжелое дизельное топливо с высоким содержанием серы (HFO).

Nomad Marine Cylinder Lubricant представляет собой смазку для судовых цилиндров высшего качества (MCL), разработанную для современных тихоходных дизельных двигателей с крейцкопфом, работающих на промежуточном или тяжелом топливе с высоким содержанием серы. Обладает выдающейся способностью нейтрализовать кислоту и обеспечивает превосходную чистоту и долговечность двигателя.

Область применения

Разработано для дизельных двигателей, работающих при повышенном давлении и температуре, и с более длинным ходом поршня.

Рекомендуется для смазывания цилиндров новейших малооборотных судовых дизелей с крейцкопфом, работающих на остаточном топливе с содержанием серы более 1%.

Преимущества

- Минимальный износ поршневых колец и гильз
- Максимальная чистота
- Снижение затрат на техническое обслуживание двигателя
- Увеличенные межсервисные интервалы
- Совместимо со всеми уплотнительными материалами

Типовые показатели

Наименование	Метод испытания	Ед. изм.	Nomad MCL 5080
Класс вязкости			50
Щелочное число (TBN)	-	-	70
Плотность при 15°C	ASTM D1298	кг/л	0.95
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	21.4
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	250.7
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	101.0
Температура вспышки	ASTM D92	°C	≥ 230
Щелочное число (BN)	ASTM D2896	мг KOH/г	80

Представленные типовые показатели являются актуальными на дату публикации. Nomad Lubricants оставляет за собой право изменять типовые показатели без предварительного уведомления.

Безопасность здоровья и окружающей среды

Длительный и повторяющийся контакт с маслом может вызвать кожные заболевания. Избегать контакта. При контакте немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или окружающую среду. Утилизируйте в авторизованном пункте сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности см. паспорт безопасности, доступный на нашем веб-сайте www.nomad-lubricants.ru