

## CARGO MARINE 40

### Сезонное моторное масло для тяжело нагруженных двигателей

#### Описание

CARGO MARINE 40 - это высококачественное судовое масло средней щелочности для средне- и высокооборотных тронковых дизельных двигателей.

Масло CARGO MARINE 40 приготовлено на основе минерального базового масла селективной очистки с пакетом высокоэффективных присадок, включающим моюще-диспергирующие, антиокислительные и противоизносные компоненты.

#### Применение

CARGO MARINE 40 используются в тронковых дизельных двигателях всех типов, с наддувом и без, работающих на топливе с содержанием серы до 1,5 %. Применяются как на главных, так и на вспомогательных судовых двигателях.

CARGO MARINE 40 прекрасно подходят для применения в стационарных дизельных двигателях, например в дизель-генераторах и т.д.

CARGO MARINE 40 может смешиваться с моторными маслами других брендов. Однако смешения следует избегать, по причине возможного снижения рабочих характеристик продукта. Для гарантированной работы масла на удлинённых интервалах рекомендуется производить полную замену при переходе на данное масло.

#### Преимущества

- Обладает прекрасными противозадирными и противоизносными свойствами за счёт пакета присадок, произведенного по современной технологии
- Универсальность (для стационарных, судовых и других дизельных двигателей) продукта ведет к рационализации закупок и складского хранения
- Минимальный расход масла на угар благодаря низкой испаряемости
- Препятствует образованию отложений в двигателе на протяжении всего срока службы
- Высокая защита от коррозии, даже при использовании высокосернистого топлива.

#### Спецификации / Рекомендации

- |               |             |
|---------------|-------------|
| ▪ API         | CD/CF       |
| ▪ US Military | MIL-L-2104B |
|               | MIL-L2104C  |
| ▪             |             |

## CARGO MARINE 40

### Сезонное моторное масло для тяжело нагруженных двигателей

#### Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Класс SAE		40	
Плотность, при 15 °С	г/см <sup>3</sup>	0,888	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	158	ASTM D 445
при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с	14,9	ASTM D 445
Индекс вязкости		93	ASTM D 2270
Температура вспышки	°С	254	ASTM D 92
Температура застывания	°С	-20	ASTM D 97
Щелочное число	мгКОН/г	15,1	ASTM D 2896
Сульфатная зольность	%	1,99	ASTM D 874