

## CARGO UNIMAX CH 5W-40 MC

### Всесезонное моторное масло на базе MC-технологии для дизельных двигателей тяжелой техники

#### Описание

GARGO UNIMAX CH 5W-40 MC – это всесезонное моторное масло класса SHPD для современных дизельных двигателей с турбонаддувом и без него, установленных на магистральных тягачах, автобусах, тяжелой внедорожной и строительной технике, а также лёгких грузовиках или легковых автомобилях.

GARGO UNIMAX CH 5W-40 MC производится с использованием высокоиндексного базового масла (группа III по API) и функционального пакета присадок с учетом современных требований европейских, американских и японских производителей дизельных двигателей.

#### Применение

GARGO UNIMAX CH 5W-40 MC совместим со всеми высококачественными моторными маслами и, при необходимости, может смешиваться без промывки. Однако смешение снижает его потребительские свойства.

#### Преимущества

- Благодаря тщательно подобранной композиции базовых масел и присадок GARGO UNIMAX CH 5W-40 MC имеет хорошие пусковые свойства при низких температурах.
- Продукт имеет хорошие моющие свойства и надежно защищает двигатель от образования отложений на деталях цилиндра-поршневой группы и клапанах, а также элементах турбонагнетателей.
- Продукт готовится с использованием эффективного пакета присадок уровня API CH-4, лежащего в основе собственных спецификаций многих производителей дизельных двигателей.

#### Спецификации / Рекомендации

- API CH-4

## CARGO UNIMAX CH 5W-40 MC

Всесезонное моторное масло на базе MC-технологии для дизельных двигателей тяжелой техники

### Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Класс SAE		5W-40	
Плотность при 15 °С	г/см <sup>3</sup>	0,87	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	86,5	ASTM D 445
при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с	14,1	ASTM D 445
Индекс вязкости		169	ASTM D 2270
CCS при -30 °С	мПа·с	6050	ASTM D 5293
Температура вспышки	°С	215	ASTM D 92
Температура застывания	°С	-42	ASTM D 97