

## Моторное масло RITOLI RivaLine HD5 10W-40



### КЛЮЧЕВЫЕ ДАнные

- Грузовые автомобили
- Дизельные двигатели
- SAE 10W-40
- FULL SAPS

### Международные стандарты

- ACEA E4/ E7

### Спецификации

- MB 228.5
- MAN M 3277
- VOLVO VDS-3
- RENAULT TRUCKS RXD / RLD-2
- MACK EO-N
- SCANIA LDF-3 / LDF-2

### Применение

RITOLI RivaLine HD5 10W-40 — всесезонное моторное масло на основе синтетических базовых масел для тяжелонагруженных дизельных двигателей магистральных и внедорожных машин, не оснащенных системами доочистки отработавших газов. Соответствует экологическому классу EBPO – 5 и ниже. Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

### Преимущества

Многофункциональный пакет присадок обеспечивает стойкость к окислению, предотвращает отложения шламовых и высокоуглеродистых соединений на увеличенных интервалах замены масла в строгом соответствии с рекомендациями производителя техники в части интервалов замены.

### Характеристики\*

\*Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией.

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Класс вязкости	—	—	10W-40
Кинематическая вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	98,1
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	15,22
Щелочное число	мг KOH/г	ASTM D2896	14,8
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D1298	856,9
Индекс вязкости	—	ASTM D2270	65
Температура застывания	°C	ASTM D97	-36
Температура вспышки	°C	ASTM D92	230

## Рекомендации по хранению

Продукт следует хранить в помещении при температуре от 5 °С до 45 °С в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

## Здоровье и безопасность

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Данный продукт может использоваться только по назначению.

