



PRISTA® SHPD LS 15W-40

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ МАСЛО ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ класса SHPD

Описание и применение

Полусинтетическое моторное масло нового поколения Prista® SHPD LS 15W-40 со средним уровнем SAPS, предназначено для умеренно увеличенных интервалов замены. Масло изготовлено из базовых масел II группы для соответствия новым стандартам в области моторных масел и соответствует требованиям, предъявляемым к биодизельному топливу для тяжелых дизельных двигателей в соответствии с правилами ЕС. Предназначено для смазки самых современных тяжело нагруженных дизельных двигателей, используемых в международных перевозках и оснащенных современными системами нейтрализации выхлопных газов EGR, SCR и сажевыми фильтрами (DPF) в сочетании с дизельным топливом с низким содержанием серы.

Всесезонное моторное масло Prista® SHPD LS 15W-40 рекомендуется для дизельных двигателей с высокими характеристиками, соответствующих стандартам Евро IV, Евро V, Евро VI с низким уровнем выбросов и работающих в тяжелых условиях и нагрузках.

Спецификации

Преимущества

- ~ Защита от износа цилиндрико-поршневой группы
- ~ Высокая чистота двигателя, даже при пробеге 60 000 км
- ~ Беспроблемная эксплуатация, даже при повышенном содержании сажи.
- ~ Защита от отложений
- ~ Защита от коррозии
- ~ Контроль пенообразования
- ~ Легкий запуск при низких отрицательных температурах

| | SAE 15W-40 |
|----------------|----------------|
| ACEA | E9/E7 |
| API | CK-4/CJ-4/SN |
| JASO | DH-2 |
| MB | 228.31 |
| MAN | M 3775 |
| Volvo | VDS 4.5 |
| Renault Trucks | RLD-4, RLD-3 |
| MTU | Type 2.1 |
| Deutz | DQC III-10-LA |
| Caterpillar | ECF-3 |
| Cummins | CES 20086 |
| Mack | EO-S-4.5 |
| Detroit Diesel | 93K222 |
| Ford | WSS-M2C-171-F1 |
| Allison | TES 439 |

Типовые физико-химические характеристики

| Показатель | Метод измерений | Типичные показатели |
|---|-----------------|---------------------|
| Плотность при 20°C, г/мл | EN ISO 3675 | 0.882 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с | EN ISO 3104 | 14.8 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с | EN ISO 3104 | 109 |
| Индекс вязкости | ISO 2909 | 140 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | EN ISO 2592 | 234 |
| Температура застывания °C | ISO 3016 | -33 |
| Щелочное число мгКОН/г | ASTM D 2896 | 9.5 |
| Зольность сульфатная, % | EN ISO 3987 | 1.0 |



Важное примечание: значения приведённых показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. Производитель сохраняет за собой право вносить необходимые изменения без уведомления.

Безопасность, хранение и транспортировка

Основываясь на имеющейся в настоящее время информации, данный продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье человека при использовании его в соответствии с рекомендациями производителя. Для получения дополнительной информации о MSDS продукта, сроках и условиях хранения и сроке годности, пожалуйста, посетите сайт www.prista-oil.ru