

LIG Protec Germany LTD
Химикаты и смазочные материалы
Телефон офиса: +49 69 / 71 37 87 18
Auf der Lai 3, 65529 Вальдемс
Гессен, Германия

Изготовлено по заказу ООО "Эволюционные технологии" 121552, г.Москва, ул. Крылатская, д. 2, к. 4
Телефон: 8 495-120-16-35, 8 800-500-34-68, 8 916 910-11-44
Веб-сайт: partnumber710.com
E-mail: partnumber710@gmail.com

Спецификация продукта: PR/FS/208791

Масло моторное PARTNUMBER 710 EUROPE ES 5W-30

Описание:

Может применяться в атмосферных и турбированных двигателях легковых и малотоннажных коммерческих автомобилей европейского, азиатского и американского производства, для которых производителем рекомендовано использование масел вязкости SAE 5W-30 и спецификаций ACEA A3/B4, API SN/CF. Также подходит для автомобилей, в рекомендациях для которых применяются устаревшие спецификации API SM и API SL.

Может быть использовано в автомобилях с гибридной силовой установкой, в том числе использующих в качестве топлива сжиженный газ.

Предотвращает износ, защищает мотор от образования высокотемпературных отложений, обладает высокими моюще-диспергирующими характеристиками. Позволяет минимизировать вред коротких поездок и защищает двигатель и турбину в самых экстремальных режимах работы.

Обладает хорошими показателями устойчивости к окислению и гарантирует сильную стабильную защиту от износа, коррозии и вспенивания.

Производится исключительно на основе нового, а не переработанного в процессе рециклинга базового масла!

- высокий индекс вязкости
- высокая устойчивость к сдвигу
- быстрый холодный старт
- сильная устойчивость к окислению
- надежная смазочная пленка при очень высоких температурах
- хорошие моюще-диспергирующие свойства
- сильная защита от износа, коррозии и вспенивания

Приложение:

Премиальное энергосберегающее полностью синтетическое всесезонное моторное масло для современных 4-, 6- и 8-цилиндровых бензиновых двигателей легковых и

коммерческих автомобилей и любых (как бензиновых так и дизельных) моторов, лишенных катализатора и сажевого фильтра (DPF).

HS-Код: 34031980

Характеристики производительности:

ACEA A3/B4; API SH/CF; BMW Longlife-01; MB 229.3/226.5; Renault RN0700; VW 502.00/505.00; API SN/CF>(* соответствует только API SN; не лицензируется в связи с ограничением по уровню фосфора)

Класс вязкости: SAE 5W-30

Температура застывания, °C -39

Типичные характеристики:

Вязкость динамическая CCS при -30 °C, МПа.с - 6270

Вязкость кинематическая при 40 °C, мм²/с 72,08

Вязкость кинематическая при 100 °C, мм²/с 11,85

Индекс вязкости не менее 161 по ASTM D 2270

Температура вспышки °C 230

Сульфатная зола % 1,37

11-05-2021 Данные, упомянутые в этом информационном листе о продукте, предназначены для того, чтобы читатель мог сориентироваться в свойствах и возможных применениях наших продуктов.

Несмотря на то, что этот обзор составлен со всей возможной тщательностью в указанную дату, автор не несет никакой ответственности за ущерб, причиненный неполнотой и/или неточностями в этой информации, особенно если они вызваны очевидными опечатками. Условия поставки поставщика распространяются на все поставки продукции.

Читателю рекомендуется, особенно для критических применений, сделать окончательный выбор продукта в консультации с поставщиком. В связи с постоянными исследованиями и разработками продукта информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без уведомления.

Вы можете скачать последние данные по безопасности материалов этого продукта на нашем веб-сайте.