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/703721

Масло моторное PARTNUMBER 710 ENVIRA 5W-30

Описание:

Премиальное 100% ПАО-синтетическое всесезонное моторное масло с пониженным уровнем фосфора и серы. Предназначено для современных 4-, 6- и 8-цилиндровых атмосферных и турбированных дизельных и бензиновых двигателей с повышенными требованиями к зольности моторного масла, в том числе оборудованных системами снижения токсичности выхлопных газов, включая сажевые фильтры (DPF) и каталитические элементы. Произведено на основе полиальфаолефинового базового масла (ПАО), эстеров (сложных эфиров).

Подходит для использования как в атмосферных, так и в турбированных двигателях легковых автомобилей, легкого коммерческого транспорта и малотоннажных грузовиков, в которых производителем рекомендовано использование масел класса вязкости SAE 5W-30 с низкой сульфатной зольностью.

Может использоваться в современных дизельных двигателях с системой впрыска Common Rail, а также в двигателях с механическим ТНВД. Подходит для использования в автомобилях, где в рекомендациях указаны допуски API SM, API SL и API SN.

Предотвращает износ, защищает мотор от образования высокотемпературных отложений, обладает высокими моющедиспергирующими характеристиками. Благодаря низкой температуре застывания и современному пакету присадок обеспечивает легкий запуск в мороз и постоянное присутствие защитной масляной пленки в парах трения.

Позволяет минимизировать вред коротких поездок и защищает двигатель и турбину в самых экстремальных режимах работы.

HS-Код: 34031980

Характеристики производительности:

ACEA C3, MB-Approval 229.51, VW 504 00/507 00, API SN, Porsche C30, BMW Longlife-04

КЛАСС ВЯЗКОСТИ: 5W-30

ТЕМПЕРАТУРА ЗАСТЫВАНИЯ: - 52С °

Типичные характеристики:

Плотность при 20 °C, кг/м3 - 852 Вязкость динамическая при -30 °C, МПа.с 5880 Вязкость кинематическая при 40 °C, мм2/с 68,66 Вязкость кинематическая при 100 °C, мм2/с 11,16 Индекс вязкости не менее 155 по ASTM D 2270 Температура вспышки °C 226 Сульфатная зола, % 0,78

07-01-2022 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.