

**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/202111

### **Масло моторное PARTNUMBER 710 EUROPE EP 5W-40**

#### **Описание:**

Может применяться в атмосферных и турбированных двигателях легковых и малотоннажных коммерческих автомобилей европейского производства (Mercedes, BMW, Volkswagen, Skoda, Audi, Seat, Fiat, Renault, Porsche, Opel, Peugeot, Citroen, GM и другие), для которых производителем рекомендовано использование масел вязкости SAE 5W-40 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 автомобилей и малотоннажных коммерческих автомобилей, а также любых (как бензиновых так и дизельных) моторов без катализатора и сажевого фильтра (DPF).

**HS-Код:** 34031980

### **Характеристики производительности:**

ACEA A3/B4; API SN/CF; MB-Approval 229.3/229.5; Meets the requirements of: BMW Longlife-01; VW 502.00/505.00/501.01; Porsche A40; Renault RN0700/RN0710; Opel GM-LL-B-025; PSA B71 2296; MB 226.5

Класс вязкости: SAE 5W-40

Температура застывания °C -43

### **Типичные характеристики:**

Вязкость динамическая CCS при -30 °C, МПа.с - 5770

Вязкость кинематическая при 40 °C, мм<sup>2</sup>/с 85,52

Вязкость кинематическая при 100 °C, мм<sup>2</sup>/с 13,88

Индекс вязкости не менее 167 по ASTM D 2270

Температура вспышки °C 224

Сульфатная зола % 1,06

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.