



МОТОРНЫЕ МАСЛА

ADDINOL PREMIUM 0540 C3

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Premium 0540 C3 — это высокомоющее моторное масло легкого хода со свойством Longlife класса SAE 5W-40.

Отличные характеристики обеспечиваются высококачественными тщательно подобранными базовыми маслами новейшей технологии синтеза и высокомоющим пакетом присадок. Данный продукт предлагает оптимальную защиту двигателей от коррозии, износа и отложений.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Данное масло класса low SAPS разработано специально для новейших дизельных и бензиновых двигателей Евро-4, Евро-5 и Евро-6.
- Удлинение интервалов замены масла в соответствии с предписаниями производителей.
- Применяется в тех случаях, где обычные моторные масла не справляются со своими задачами.
- Рекомендуются для применения в автомобилях, функционирующих на природном (CNG) и сжиженном (LPG) газе.

СПЕЦИФИКАЦИЯ/ЛИЦЕНЗИИ

Выполняет и перевыполняет международные спецификации:

- API SN/CF
- ACEA C3

Выполняет требования:

- FIAT 9.55535-S2
- BMW Longlife-04
- MB 229.31
- MB 229.51
- VW 502 00/505 00/505 01
- dexos2
- Porsche A40

УПАКОВКА

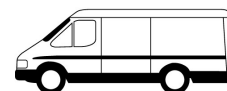
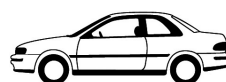
Поставка преимущественно в бочках и мелкой таре.

СВОЙСТВА

- Превосходные низкотемпературные свойства
- Прекрасная диспергирующая способность
- Великолепная защита от износа
- Оптимальная вязкость при любом стиле езды
- Превосходная совместимость с эластомерами
- Малый выброс продуктов горения смазочного материала

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Исключительные свойства при холодном пуске и прогреве двигателя
- Превосходная чистота двигателя
- Предотвращение шламообразования
- Длительный срок службы двигателя
- Стабильная смазочная пленка при любых условиях эксплуатации
- Никаких утечек
- Очень высокая экологическая безопасность





ADDINOL PREMIUM 0540 C3

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		Premium 0540 C3	Испытание
Внешняя характеристика			прозрачный продукт без загрязнений	визуальный контроль
Класс SAE	J 300		5W-40	ASTM
API			SN/CF	лабораторные и моторные испытания по ASTM и CEC
ACEA			C3	
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	852	DIN 51757
Вязкость	при 100 °C	мм ² /с	14	ASTM D 7042
Индекс вязкости			179	DIN ISO 2909
Вязкость HTHS	при 150°C	мПа·с	≥ 3,5	ASTM D 4683
TBN		мг КОН/г	7,2	DIN ISO 3771
Температура вспышки	СОС	°C	мин. 230	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C	макс. -38	ASTM D 7346
Прокачиваемость		°C	до -35	ASTM D 4684
Сульфатная зольность		% по массе	0,8	DIN 51575

ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются более чем в 90 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные по технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и областях его применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.