



МОТОРНЫЕ МАСЛА

ADDINOL SUPER RACING 10W-60

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Super Racing 10W-60 — это масло легкого хода класса SAE 10W-60.

Великолепные характеристики этого высокоэффективного моторного масла достигаются благодаря сочетанию высококачественных базовых масел, изготовленных по самым современным технологиям синтеза, со специально подобранными присадками, а чрезвычайно широкий диапазон вязкости обеспечивает повышенную безопасность при экстремальных и долгих нагрузках на двигатель.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Идеальное масло легкого хода для всех спортивных высокофорсированных двигателей.
- Рекомендуются для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей.
- Особо рекомендуется для современных инжекторных и турбированных двигателей повышенной мощности.
- Продукт также пригоден для всех мотоциклов с четырехтактными двигателями воздушного и жидкостного охлаждения, функционирующих в различных режимах (шоссе, бездорожье) и относящихся к классу SAE 10W-60 и соответствующей спецификации ACEA или ACEA.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Выполняет и перевыполняет международные спецификации:

- ACEA A3/B4
- API SM/CF

Выполняет требования:

- BMW Longlife-98
- MB 229.3
- VW 502 00 / 505 00
- GM-LL-B-025

УПАКОВКА

Поставка преимущественно в мелкой таре.

СВОЙСТВА

- Отличная текучесть даже при низких температурах
- Хорошие антикоррозионные и противоизносные свойства
- Исключительные моющие свойства
- Свойства «легкого хода»
- Крайне высокие всесезонные свойства

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Хорошие свойства при холодном пуске
- Хорошие противоизносные свойства при любых условиях эксплуатации
- Оптимальная чистота поршней и предотвращение образования черного шлама
- Экономия топлива
- Стабильная смазочная пленка при очень высоких температурах эксплуатации





ADDINOL SUPER RACING 10W-60

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		Super Racing 10W-60	Испытание
Внешняя характеристика			прозрачный продукт без загрязнений	визуальный контроль
Класс SAE	J 300		10W-60	ASTM
ACEA			A3/B4	лабораторные и моторные испытания по ASTM и CEC
API			SM/CF	
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	852	DIN 51757
Вязкость	при 100 °C	мм ² /с	25,5	ASTM D 4072
Индекс вязкости			182	DIN ISO 2909
Вязкость НТНС	при 150 °C	МПа·с	≥ 3,5	ASTM D 4683
Щелочное число		мг КОН/г	11	ASTM D 2896
Температура вспышки	СОС	°C	мин. 240	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C	макс. -40	ASTM D 7346
Прокачиваемость		°C	до -30	ASTM D 4684

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.