



МОТОРНЫЕ МАСЛА

ADDINOL ULTRA LIGHT MV 046

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Ultra Light MV 046 — это синтетическое моторное масло класса SAE 0W-40 с превосходными топливосберегающими характеристиками.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- В качестве моторного масла легкого хода предназначено для современных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей с непосредственным впрыском топлива и турбонаддувом.

УПАКОВКА

Поставка преимущественно в бочках и мелкой таре.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ЛИЦЕНЗИИ

Выполняет и перевыполняет международные спецификации:

- ACEA A3/B3/B4
- API SM/CF; EC

Выполняет требования спецификаций по охране окружающей среды:

- API EC II

Выполняет требования:

- BMW Longlife-98
- MB 229.3
- VW 502 00 / 505 00
- GM-LL-B-025
- Renault RN0710

СВОЙСТВА

- Великолепная текучесть
- Оптимальная вязкость при любом стиле езды
- Чрезвычайно низкая испаряемость
- Комплексная защита от износа
- Отличная совместимость с эластомерами

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Быстрый старт даже при очень низких температурах
- Стабильная масляная пленка даже при больших нагрузках и при любых температурах эксплуатации
- Уменьшение расхода масла
- Длительный срок службы двигателя
- Никаких утечек





ADDINOL ULTRA LIGHT MV 046

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытаний / единица измерения		MV 046	Испытание
Внешняя характеристика			прозрачный продукт без загрязнений	визуальный контроль
Класс SAE	J 300		0W-40	ASTM
ACEA			A3/B3/B4	лабораторные и моторные испытания по ASTM и CEC
API			SM/CF; EC	
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	854	DIN 51757
Вязкость	при 100 °C	мм ² /с	14,4	DIN ISO 51562-1
Вязкость HTHS	при 150 °C	мПа·с	> 3,5	CEC-L-36-A-97
Индекс вязкости			175	DIN ISO 2909
Прокачиваемость		°C	-40	ASTM D 4684
Температура вспышки	COC	°C мин.	235	DIN EN 2592
Температура застывания		°C макс.	-42	DIN ISO 3016
TBN		мг КОН/г	11	DIN ISO 3771
Испаряемость	при 250 °C	% по массе	≤ 13	DIN 51581

ADDINOL: профессионалы в области высокомоощных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокомоощных 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 высокомоощных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются в более чем 70 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. Высокомоощные 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 его областях применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.