

# Mabanol Argon Fleet Extra 10W-40

## Универсальное легкотекучее моторное масло

### Область применения

Mabanol Argon Fleet Extra 10W-40 – это идеальное масло для смешанного автопарка, применяемое в качестве универсального легкотекучего моторного масла, например, перевозчиками, в коммунальных хозяйствах и в строительстве. Применение одного масла для всех автомобилей исключает путаницу и уменьшает издержки складского хозяйства. Вследствие своих явно выраженных дизельных характеристик масло Mabanol Argon Fleet Extra 10W-40 может применяться в соответствии с предписаниями автопроизводителей во всех дизельных двигателях грузовых автомобилей и строительных машин, включая с турбонаддувом, а также в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей с или без турбонаддува.

### Свойства

Mabanol Argon Fleet Extra 10W-40 – это высокоэффективное легкотекучее моторное масло класса вязкости SAE 10W-40. Полусинтетические базовые масла и применение современных присадок, соответствующих высоким эксплуатационным требованиям, обеспечивают соблюдение следующих свойств:

- круглогодичное применение
- быстрый пуск непрогретого двигателя
- уменьшение износа при пуске двигателя благодаря быстрой прокачке масла
- безопасность при высоких температурах
- снижение расхода топлива и масла, что ведет к уменьшению загрязнения окружающей среды

- очень хорошая очищающая способность от загрязнений
- предотвращение образования шлама
- увеличение срока службы двигателя
- увеличение интервалов замены масла

### Спецификации:

- Класс SAE 10W-40
- ACEA A3/B4
- ACEA E7
- API CI-4/SL

### Допуски:

- MB-Freigabe 228.3 / 229.1
- MAN M 3275-1
- Volvo VDS-3
- Mack EO-N
- Renault VI RLD-2

### Выполняет:

- MB-Blatt 235.28
- Caterpillar ECF-1a / ECF-2
- MTU MTL 5044 Type 2 (исключение BR 8000, 4000-04, 1800, 956 TB 31/32/33)
- MTU DDC BR 2000 / 4000
- Cummins CES 20071/20072/20076/20077/20078
- Mack EO-M Plus
- Deutz DQC III-10
- Voith Retarder Type A
- DAF

Основные показатели	Метод тестирования	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C	DIN 51 757	г/см <sup>3</sup>	0,873
Динамическая вязкость при -25°C	ASTM D 5293	мПа с	6.650
Кинематическая вязкость при 40°C	DIN EN ISO 3104	мм <sup>2</sup> /с	98,6
Кинематическая вязкость при 100°C	DIN EN ISO 3104	мм <sup>2</sup> /с	14,6
Индекс вязкости (VI)	DIN ISO 2909		154
Температура вспышки СОС	DIN ISO 2592	°С	230
Температура застывания	DIN ISO 3016	°С	-36
Щелочное число	DIN ISO 3771	мг КОН/г	10,6
Зольность сульфатная	DIN 51 575	вес.-%	1,3

Дата: август 2016

Указанные значения могут отклоняться в стандартных пределах.

Код: 2710 1981

**Mabanol GmbH & Co. KG, Koreastraße 7, 20457 Hamburg, Deutschland**  
 Telefon +49 (0)40 36809988, Telefax +49 (0)40 36901781,  
 Email: info@mabanol.com, Internet: www.mabanol.com

**Официальный дистрибьютор в Российской Федерации ООО «Техноком-Импорт»**  
 456227 Россия, Челябинская обл., г. Златоуст, ул. Олимпийская, 9-76 Телефон: +7 800 500 4991  
 Email: info@tk-import.ru, Internet: www.tk-import.ru