

# RESEARCH. INNOVATION. PRODUCTION.

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# **AIMOL 2T CITY**

2-тактное полусинтетическое масло на мототехники

#### ОПИСАНИЕ

AIMOL 2T City — полусинтетическое масло, специально разработанное для 2-тактных двигателей с воздушным и водяным охлаждением, с или без катализатора. Масло очень подходит для систем впрыска.

АІМОL 2Т City — состоит из базовых масел и защитных присадок, которые образуют крепкую масляную пленку и обеспечивают отличное смазывание при высоких температурах. Камеры сгорания и продувочные каналы сохраняются чистыми и защищены от износа и коррозии. Свечи зажигания не засоряются и отлично работают на протяжении долгого периода. Масло легко смешивается с бензином до однородной смеси. Предотвращает от задиров и образования отложений на поршнях и в системе выхлопных газов. Благодаря сбалансированной формуле гарантируется длительный срок эксплуатации двигателя. Способствует минимальному выделению дыма.

AIMOL 2T City – обеспечивает гладкий и мягкий пуск при отрицательных температурах и способствует полному использованию вырабатываемой мотором мощности.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Для 2-тактных двигателей (с каталитическими нейтрализаторами отработанных газов)
- Для систем с прямым впрыском и предварительным смешением
- Гоночные мотоциклы, спортивные мотоциклы, ATV (все виды квадроциклов), эндуро, скутера (до 50 сс)
- Смешивается с топливом в пропорции 50:1 (2%). Всегда руководствоваться инструкциям по эксплуатации производителя оборудования.

# СПЕЦИФИКАЦИИ

AIMOL 2T City удовлетворяет и превосходит следующие допуска и спецификации:

- API TC
- ISO-L-EGD
- JASO FD (низкого выброса)
- TISI
- Husqvarna 346
- Husqvarna 242

# ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	AIMOL 2T City
Плотность при 20°С, кг/м <sup>3</sup>	873
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	97.4
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	12.6
Индекс вязкости	124
Щелочное число, мг КОН/г	2.1
Температура вспышки в откр. тигле, °C	98
Температура застывания, °С	-33
Содержание сульфатной золы, %	0.17

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продуктам спецификациям гарантируется. Компания АІМ b.v. прилагает все усилия для обеспечения точности указанной информации, но не несет никакой ответственности за любые убытки или ущерб, вызванными неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании. Дата обновления 27.07.2021