

Применение:

AVIA DYNETIC RACING 10W-60 – цельносинтетическое моторное масло экстра-класса с повышенным содержанием сульфатной золы, фосфора и серы High SAPS, предназначенное для применения в сфере гоночного спорта, также может применяться в спортивных транспортных средствах (напр. BMW моделей M, Aston Martin), предназначенных для передвижения по дорогам. Пожалуйста, обратите внимание на соответствующее руководство по эксплуатации по вопросам применения этого моторного масла, в особенности на соответствие требующихся норм производительности и спецификаций для моторного масла, указанных в нём, с эксплуатационными свойствами AVIA DYNETIC RACING 10W-60! При этом AVIA DYNETIC RACING 10W-60 может применяться в случаях, когда предписано, допустимо или рекомендуется применение моторного масла SAE 10W-60 с эксплуатационными характеристиками по нормам ACEA A3/B4, API SN/CF; VW 501 01 / 505 00; MB 229.3 и BMW Longlife-01. AVIA DYNETIC RACING 10W-60 не применимо в дизельных двигателях с современными системами нейтрализации отработанных газов (сажевый фильтр, катализатор селективного восстановления SCR, и т. д.).

Описание:

AVIA DYNETIC RACING 10W-60 - моторное масло экстра-класса, предназначенное для применения в сфере гоночного спорта на основе отборных базовых масел и пакета очень эффективных присадок. AVIA DYNETIC RACING 10W-60 – идеальное моторное масло для двигателей, работающих при максимальных нагрузках и имеющих максимальную удельную мощность. Широкий диапазон класса вязкости SAE 10W-60 обеспечивает легкий холодный пуск двигателя и быстрое смазывание всех его деталей. При высоких температурах эксплуатации создаётся стабильная и устойчивая к задиру смазочная плёнка. Благодаря AVIA DYNETIC RACING 10W-60 эффективно уменьшается трение и износ. Специальные присадки обеспечивают чистоту двигателя и защищают его от коррозии в течение длительного времени.

Спецификация:

ACEA A3/B4; API SN/CF

Соответствие требованиям норм:

MB 229.3, VW-Norm 501 01 / 505 00; BMW Longlife-01

| Химические и физические технические характеристики | Единицы измерения | Методы испытания | AVIA DYNETIC RACING 10W-60 |
|--|--------------------|------------------|----------------------------|
| Класс вязкости SAE | - | | 10W-60 |
| Плотность при 15 °C | кг/м ³ | ASTM D4052 | 855 |
| Кинематическая вязкость при 40 °C | мм ² /с | ASTM D445 | 156 |
| при 100 °C | мм ² /с | | 25,0 |
| Индекс вязкости (VI) | - | ASTM D2270 | 194 |
| Температура вспышки (Сертификат соответствия СОС) | °C | ASTM D92 | 235 |
| Температура застывания | °C | ASTM D6892 | -36 |
| Сульфатная зольность | % (м/м) | ASTM D874 | 1,0 |
| Щелочное число BZ | мгКОН/г | ASTM D2896 | 9,5 |

Все данные приведены с должной компетенцией, но без гарантии на них. Технические данные представляют собой средние значения и подвержены обычным производственным изменениям.