

STARKRAFT LEO 10w-60 F-Rally

СПЕЦИФИКАЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

Соответствует и превосходит требования:

ACEA A3/B4

API SN/CF

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

STARKRAFT LEO 10w-60 F-Rally полностью синтетическое моторное масло последнего поколения, созданное на основе высококачественных синтетических базовых масел и сложных эфиров (эстеров) с очень высоким индексом вязкости и улучшенным, хорошо сбалансированным пакетом передовых присадок.

STARKRAFT LEO 10w-60 F-Rally специально разработано и рекомендуется для использования в автомобилях, предназначенных для гонок, где требуется максимальная производительность. Это масло доказало свое качество в самых экстремальных условиях, особенно в гонках. Обеспечивает отличные эксплуатационные свойства, даже при вождении в очень жестких режимах.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Очень низкая склонность к испарению.
- Высокий и очень стабильный индекс вязкости.
- Превосходная защита двигателя от износа, особенно в экстремальных условиях эксплуатации, благодаря высокотехнологичным моющим и противоизносным присадкам.
- Удаляет ранее образовавшиеся отложения.
- Сохранение надежной масляной пленки и оптимального давления в масляной системе при любых режимах езды, в том числе спортивного.
- Высокая вязкость снижает расход масла на угар в более старых двигателях.
- Хорошие низкотемпературные свойства защищают двигатель при холодном пуске.
- Очень сильная защита от коррозии и пенообразования.



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ STARKRAFT LEO 10w-60 F-Rally

Показатели	STARKRAFT LEO 10w-60 F-Rally	Метод
Вязкость мм ² /с -25 ⁰ С	6040	DIN 51562
Вязкость мм ² /с 40 ⁰ С	155,1	DIN 51562
Вязкость мм ² /с 100 ⁰ С	24,2	DIN 51562
Индекс вязкости	189	DIN ISO 2909
Сульфатная зольность масс, %	1,33	DIN 51 575
Щелочное число, мг КОН/г	10,3	DIN ISO 3771
Т застывания, ⁰ С	-48	DIN ISO 3016
Т вспышки, ⁰ С	238	DIN ISO 2592
Плотность при 15 ⁰ С, г/см ³	0,865	DIN 51757

Приведенные физико-химические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже. Вследствие непрерывных исследований и совершенствования продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без предварительного уведомления.

