

STARKRAFT COLUMBA 25w-50 4T

СПЕЦИФИКАЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

Соответствует и превосходит требования:

API SG

JASO MA

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

STARKRAFT COLUMBA 25w-50 4T минеральное масло для четырехтактных двигателей. Сформулировано на основе высококачественных минеральных базовых масел селективной очистки с применением высокотехнологичного малозольного пакета присадок, который обеспечивает превосходную защиту деталей двигателя от износа, коррозии и вспенивания.

STARKRAFT COLUMBA 25w-50 4T разработано и испытано в сотрудничестве с основными производителями мототехники. Предназначено для смазывания высокооборотных четырехтактных двигателей мотоциклов. Предотвращает проскальзывание, залипание дисков «мокрого» сцепления и гарантирует его надежную, плавную работу. Масло также рекомендуется для использования в квадроциклах и другой технике с воздушным и радиаторным охлаждением, работающей в условиях высоких нагрузок.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Очень высокий и стабильный индекс вязкости.
- Оптимальные характеристики трения.
- Идеальное смазывание и защита всех механических частей двигателя.
- Обеспечивает надежную работу «мокрого» сцепления.
- Надежная защита от износа и коррозии благодаря современным моющим присадкам.
- Бездымно сгорает и благодаря малозольному пакету присадок предотвращает образование отложений и нагара в двигателе, свечах зажигания и выпускной системе.
- Обеспечивает максимальную мощность двигателя.
- Гарантирует надежный запуск двигателя при низких температурах.



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ STARKRAFT COLUMBA 25w-50 4T

Показатели	STARKRAFT COLUMBA 25w-50 4T	Метод
Вязкость мм ² /с -10°C	9840	DIN 51562
Вязкость мм ² /с 40°C	218,0	DIN 51562
Вязкость мм ² /с 100°C	19,9	DIN 51562
Индекс вязкости	105	DIN ISO 2909
Щелочное число, мг КОН/г	7,7	DIN ISO 3771
Т вспышки, °С	258	DIN ISO 2592
Т застывания, °С	-24	DIN ISO 3016
Плотность при 15°C, г/см ³	0,894	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.

