

SYN MIX PLUS

Описание

Полусинтетическое двухтактное моторное масло премиального качества, предназначенное для использования в высокомоментных двигателях. Обеспечивает снижение дымности выхлопа, контроль отложений и предотвращение блокировки выхлопных газов. Соответствует требованиям спецификаций Husqvarna HVA 346 и 372.

Применение

SYN MIX PLUS рекомендуется для высокомоментных двухтактных гоночных мотоциклов, бензопил и газонокосилок. Коэффициент разбавления 1:50.

Эксплуатационные свойства

- Защита металлических деталей от коррозии и ржавчины
- Стойкость к окислению при высоких температурах
- Высокая износостойкость
- Отличный контроль образования отложений
- Очень хороший контроль выбросов

Спецификации, одобрения и рекомендации

API TC, JASO FD, TISI, ISO-L-EGD, Husqvarna HVA 346 & 372

Типичные физико-химические характеристики

	ASTM	SYN MIX PLUS
Относительная плотность (кг/л)	D 1298	0,870
Кинематическая вязкость при 40°C (сСт)	D 445	48,6
Кинематическая вязкость при 100°C (сСт)	D 445	8
Индекс вязкости	D 2270	136
Температура вспышки (°C) мин.	D 92	85
Температура застывания (°C)	D 97	-36

Приведенные выше значения являются типичными. При дальнейшем производстве возможны небольшие отклонения.

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда

При надлежащем использовании смазочного материала в рекомендуемых областях, а также при соблюдении правил личной и промышленной гигиены, продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды. Использованные смазочные материалы должны быть переработаны (утилизированы) в соответствии с действующим законодательством и размещены в утвержденных пунктах сбора. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы. Всегда следуйте инструкциям паспорта безопасности (MSDS).

Смазочные материалы SLIDER разрабатываются, производятся и распространяются в соответствии с Сертифицированной Системой Менеджмента, соответствующей требованиям ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001. Дата выпуска TDS: Сентябрь 2017 года.