



KYK Fuel Clean Hybrid



Описание:

Объем: 300 мл

Тара: Пластиковая бутылка

Состав: Полиэфир амин 8 масс %

Базовые растворители: изопропанол +
ингибитор коррозии

Особенности продукта:

Очистка топливной системы, впускного клапана и распылителя форсунки, удаление воды.

Рекомендуемое количество:

Приблизительно через каждые 3000 км пробег на 40L ~ 70L бензина.

Область воздействия:

- ① Впускной клапан
- ② Распылитель форсунки

Идентификация опасности:

масла первой группы

KYK Fuel Clean Hybrid Premium



Описание:

Объем : 300 мл

Тара : Пластиковая бутылка

Состав : Полиэфир амин 40 масс %

Базовые растворители : изопропанол + ингибитор коррозии

Характеристики продукта:

Высокая концентрация полиэфир амина способствует эффективной очистке топливной системы и камеры сгорания, впускного клапана и распылителя форсунки, удаляет воду.

Рекомендуемое количество:

Приблизительно через каждые 5000 км пробег на 40L ~ 70L бензина.

Область воздействия : ① клапан ② распылителя форсунки ③ Камера сгорания · головка поршня

Идентификация опасности:

масла первой группы

KYK System Recovery

G



Описание:

Объем : 300 мл

Тара : Алюминиевая бутылка

Состав : полиэфир амин 40 масс % ※Количество добавляемой присадки можно устанавливать произвольно для максимальной эффективности очистки.

Базовые растворители:

Ароматические растворители + масла II группы.

Характеристики продукта:

Эффективное очищение при высокой концентрации полиэфир амина, близкое к компонентам бензина во всей системе: форсунках, впускных клапанах и других деталях системы впрыска, камеры сгорания, предотвращает рывки в движении.

Рекомендуемое количество дополнение следует вводить один примерно каждый 8000km пробег на 30 л ~ 60L бензина.

Чтобы получить немедленный эффект, при добавлении одновременно 2 бутылок, эффект проявится приблизительно через 400 км пробега.

Диапазон очистки:

① клапан ② распылителя форсунки ③ Камера сгорания · головка поршня

Идентификация опасности:

масла второй группы

Модель двигателя: 3GR-FSE

V6 DOHC с прямым впрыском

топлива

Результаты использования

KYK ENGINE System Recovery G

Пробег: около 70,000 км

Емкость топливного бака: 70 л

(Premium бензин)

ФОТО: головки поршня

Количество добавленной присадки: две одновременных дозы

Количество добавляемого PEA: 3400ppm

(1700ppm / шт)

До добавления



Через 450 км пробега после добавления присадки

