



Характеристики



Профессиональная серия

PETROL EMISSION REDUCER

Максимальная экономия топлива

Wynn's PETROL EMISSION REDUCER является химической присадкой для обработки бензиновых двигателей, обеспечивает улучшение рабочих параметров, снижает вредные выбросы и расход топлива, защищает детали двигателя.

Свойства

- ✓ Снижает уровень CO и CH в выбросах.
- ✓ Улучшает процесс сгорания топлива, повышает мощность и приемистость двигателя.
- ✓ Снижает трение между частями двигателя (в головке блока цилиндров), что ведет к снижению расхода топлива.
- ✓ Повышает экономию топлива.
- ✓ Защищает двигатели, в которых используется биотопливо E10.
- ✓ Очищает и защищает инжекторы и впускные клапаны.
- ✓ Обеспечивает чистоту системы рециркуляции отработанных газов (EGR).
- ✓ Снижает образование отложений в камере внутреннего сгорания.
- ✓ Безопасен для катализаторов.

Применимость

- ✓ Рекомендован для всех типов бензиновых двигателей (впрыск, непосредственный впрыск и карбюратор).
- ✓ Для обычного бензина и биобензина до E10.

Характеристики

Внешний вид : Прозрачная жидкость желтого цвета
 Плотность при 15°C : 0,837 кг/дм³
 Точка воспламенения : 49°C

Указания по применению

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.eu

The data concerning properties and applications of the indicated products are offered in good faith and are based on our research and practical experiences. Due to the versatility of the application possibilities, it is impossible to mention all details and we do not assume any obligations or responsibilities resulting from this. When a new edition appears due to the technical development, the preceding data are no longer valid.



- ✓ Добавьте присадку к топливу (желательно перед заправкой). Одна бутылка 500 мл на 50 литров топлива.
- ✓ Повторяйте обработку каждые 10.000 км.

Фасовка

№ W29393 – 12x500 мл – EN/EL/RU/ES

Характеристики

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.eu

The data concerning properties and applications of the indicated products are offered in good faith and are based on our research and practical experiences. Due to the versatility of the application possibilities, it is impossible to mention all details and we do not assume any obligations or responsibilities resulting from this. When a new edition appears due to the technical development, the preceding data are no longer valid.