



Очиститель катализатора бензиновая присадка **Dinex Catalytic Cleaner**

Комплексная беззольная (не содержит металлов и их производных) присадка для бензиновых и гибридных двигателей, оптимизирует эффективность работы каталитических нейтрализаторов обеспечивает оптимальную работу лямбда (кислородных) датчиков.

Эффекты от применения:

- Удаляет отложения (масло и не сгоревшие частицы топлива) и снижает выбросы.
- Обеспечивает оптимальную работу катализатора и датчиков O₂.
- Продлевает срок службы каталитического нейтрализатора и датчиков кислорода.
- Предотвращает загорание индикационной лампы бортовой диагностики неисправностей (OBD).
- Восстанавливает оптимальный режим сгорания топлива путем восстановления соотношения топливо-воздушной смеси.
- Восстанавливает оптимальный режим сгорания топлива, устраняет проблемы холостого хода.
- Восстанавливает и оптимизирует КПД двигателя.
- Идеально подходит для автомобилей, эксплуатируемых в городском режиме.

Практика показывает, что каталитический нейтрализатор и датчик кислорода находятся в списке "наиболее распространенных проблем с двигателем". Очень часто загорается знак "Check Engine" по причине некорректной работы кислородных датчиков из-за их возможного загрязнения несгоревшими частицами топлива. Мы настоятельно рекомендуем использовать Dinex Catalytic Cleaner_превентивно для избегания высоких затрат на замену каталитического нейтрализатора и/или кислородных датчиков. Используйте нашу присадку перед прохождением Государственного технического осмотра транспортного средства.

Применение:

- Для максимально эффективной очистки, добавьте присадку в топливо, один флакон 500 мл на 30 литров топлива.
- Для профилактики, добавьте присадку в топливо один флакон 500 мл на полный топливный бак.

Дозировка 1:60 (1:100).



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

1. Не требуется демонтаж.
2. Присадка заливается в топливный бак!

Лучший результат достигается благодаря идеальной комбинации высококачественных ингредиентов с двойным действием:

ДО КАМЕРЫ СГОРАНИЯ:

Максимально эффективная очистка топливной системы и впускных клапанов. Удаляет углеродистые отложения, смолу и лаковые отложения.

ВО ВРЕМЯ СГОРАНИЯ И ПОСЛЕ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ:

Максимально эффективная очистка камеры сгорания. Наша специально разработанная формула помогает достигать более высокой температуры сгорания по сравнению с другими продуктами на рынке. Таким образом, остатки грязи в каталитическом конвертере и на датчиках кислорода будут сжигаться, а имеющиеся загрязнения удаляться.

