



ООО "К2-ГРУПП"

[www.k2group.com.ua](http://www.k2group.com.ua)

E- mail: [llck2group@gmail.com](mailto:llck2group@gmail.com)

# Techron® Concentrate Plus

## Высокоэффективный очиститель бензиновых топливных систем

### Описание продукта

Techron Concentrate Plus — это высокоэффективный очиститель бензиновых топливных систем. Созданный на основе передовой полиэфираминовой технологии Chevron (PEA), этот очиститель обеспечивает эффективную обработку топливных систем бензиновых двигателей легковых автомобилей, фургонов и малотоннажных грузовиков.

Techron Concentrate Plus разработан для удаления вредных отложений с деталей топливных форсунок, карбюраторов, впускных клапанов и камер сгорания широкого спектра бензиновых двигателей, включая двигатели с системами распределенного впрыска (PFI), непосредственного впрыска (DISI), а также гибридные и многотопливные двигатели. Techron Concentrate Plus совместим со многими коммерчески доступными смесями, содержащими этанол, в том числе E10 и E85.

### Потребительские преимущества

**Обработка одного бака бензина очистителем Techron Concentrate Plus обеспечивает:**

- снижение расхода топлива за счет удаления вредных отложений с форсунок и впускных клапанов;
- восстановление мощности двигателя, динамических и эксплуатационных характеристик;
- улучшение характеристик при холодном пуске;
- уменьшение свиста и стука, вызванных отложениями;
- сокращение вредных выбросов в атмосферу.

### Особенности продукта

- Экономия топлива
- Повышение мощности двигателя и улучшение динамики
- Защита при пуске холодного двигателя
- Уменьшение свиста и стука, вызванных отложениями
- Уменьшение вредных выбросов

## Области применения

Очиститель **Techron Concentrate Plus** предназначен для двигателей следующих типов:

- четырехтактные двигатели с искровым зажиганием, работающие на бензине, этаноле, смесях бензин/этанол в легковых автомобилях, фургонах и малотоннажных грузовиках;
- гибридные бензиновые двигатели;
- четырехтактные подвесные моторы;
- двухтактные двигатели.

Очиститель **Techron Concentrate Plus** не рекомендуется применять:

- в дизельных двигателях.
- в авиации

**Techron Concentrate Plus:**

- совместим со многими доступными на рынке смесями, содержащими этанол;
- не содержит серу;
- не повреждает каталитические нейтрализаторы и датчики кислорода;
- не способствует отложению шлама в картере двигателя.

## Одобрения, эксплуатационные характеристики и рекомендации

### Рекомендации

- Очиститель **Techron Concentrate Plus** рекомендован крупнейшими автопроизводителями.

### Способ применения

- Добавляйте один флакон **Techron Concentrate Plus** (350 мл) в один бак (50–70 л) бензина каждые 8000–16000 км или при плановых заменах масла, но не чаще чем два раза за один интервал замены масла.

**Примечание.** Всегда проверяйте, чтоб выбранный вами продукт соответствует рекомендациям производителя по условиям эксплуатации оборудования.

Типичные характеристики		
Испытание	Методы испытания	Результаты
<b>Срок хранения: 60 месяцев с даты розлива, указанной на товарной этикетке.</b>		
Внешний вид	Визуально	Светлая прозрачная жидкость
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	3,53
Относительная плотность при 15°C	ASTM D1298	0,865
Температура вспышки, метод Пенского-Мартенса, °C	ASTM D93	79

Приведенные в типичных характеристиках данные отображают показатели текущего уровня производства и могут изменяться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

**Заявление-отказ от ответственности:** Chevron не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению.

**Здоровье, безопасность, условия хранения и воздействие на окружающую среду:** Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте безопасности, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта безопасности предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.

**A Chevron company product**