

## BLAST-OFF

**Эффективное средство для удаления бетона и застывшего цементного раствора на водной основе, пенится, поддается биологическому разложению и не поддается коррозии.**

### ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

BLAST-OFF содержит карбоновые кислоты и органические молекулы, которые встречаются в сахарном тростнике и сахарной свекле. Эти молекулы с двойной силой особенно эффективны для чистки засохшего бетона и пятен застывшего цементного раствора, не повреждая поверхности и не разъедая стали, хрома, алюминия и электрических элементов

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Применяется на поверхностях из алюминия, стали, пластика, стеклотекстолита, стекла, резины и окрашенного металла.
- Применяется для удаления остатков цементных растворов с любых поверхностей, применяется в различных типах бетономешалок, для чистки машин перевозящих бетон, машин для кладки брусчатки, насосах для бетона, опалубок, строительных инструментов и других орудий труда.
- Предназначено для очистки строительных материалов и инструмента от цементных загрязнений, копоти и солевых отложений. Также применяется для устранения старых пятен, соли и других солевых отложений на основе кальция с бетонной поверхности.

### СВОЙСТВА ПРОДУКТУ

- Быстродействующая формула быстро устраняет пятна и легкий налет с бетона.
- Небольшие молекулы глубоко и быстро проникают даже в старые большие накопления бетона.
- Образует много густой пены, эффективно проникает в вертикальные и горизонтальные поверхности.
- BLAST-OFF допущены к использованию в соответствии со стандартами безопасности и Гигиены Труда, а также федерального Управления Транспорта как нетоксичное и не едкое средство, безопасен для людей и окружающей среды.
- Быстро разлагается (90% за семь дней).
- не вступает в химическую реакцию с поверхностями чем не способствует коррозии стали, хрома, алюминия и окрашенного металла.
- Уменьшает повреждения, возникающие после использования абразивных инструментов и отбойных молотков.
- Содержит чувствительный красный краситель, который меняет цвет на белый (прозрачный), что означает, что нанесенный средство BLAST-OFF закончил процесс чистки.
- Не содержит минеральных кислот
- Не имеет запаха.
- Нанесённое средство можно оставить на орудиях труда на ночь для более эффективной чистки.
- Безопасный в использовании на резине, пластику и стекле.
- Содержит эффективное мощное средство, которое проникает в жир, масло, грязь и сажу.
- Готов к использованию - не требует размешивания и разбавления.
- Green Engineered™ - безопасный для здоровья и окружающей среды.
- Отвечает всем требованиям ЛОС (летучих органических соединений VOC)

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Только для промышленного применения.
- Не рекомендуется применять на пиломатериале и фанере. Средство BLAST-OFF можно использовать для форм с ФСФ, ФК фанеры и машин для изготовления форм.
- Избегайте попадания в глаза, на кожу и на одежду. Носите защитную одежду.
- Избегать замерзания. В случае замерзания, упаковка продукта может повредиться, а продукт может потерять качественные показатели. Замороженный продукт не использовать.
- Избегайте высыхания средства BLAST-OFF на окрашенных поверхностях, таких как кузов автомобиля и мешалки. Если средство засохнет, его придется устранять механическим способом или повторным применением BLAST-OFF.
- Убедитесь, что срок годности, указанный на упаковке, не истек. Не используйте продукт, срок годности которого истек. Использование продукта, срок годности которого истек, может привести к ухудшению качественных показателей.
- Действенный в неразбавленном виде.

### ИНСТРУКЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Попросите актуальную документацию продукта, этикетки и паспорта безопасности от производителя и внимательно прочитайте перед использованием.
- Влияние на выбор продукта, методов нанесения, процедур и количества слоев, а также влияние на вид и качественные показатели имеют условия окружающей среды, состояние поверхности и конструкции. Техническая документация продукта предоставляет общую информацию о применении в естественных условиях. Однако, покупатель должен обязательно убедиться, что продукт и его качественные характеристики позволяют достичь ожидаемого результата при использовании в соответствующих условиях.
- Наносить с помощью кисти или распылителя на засохший бетон или пятна бетона с разходом на уровне 2,5-5,0 м<sup>2</sup> / л.
- Наилучший результат достигается при нанесении средства BLAST-OFF с помощью распылителя BLAST-OFF PUMP FOAMER, которая образует густую пену эффективно действует на вертикальных и горизонтальных поверхностях.
- Для получения наилучшего эффекта, оставьте нанесенный средство BLAST-OFF во влажных условиях, к примеру, с утра или вечером. Также можно смочить поверхность, чтобы получить влажные условия.
- Чувствительный красный краситель показывает, что нанесенный средство BLAST-OFF эффективно устраняет засохший бетон. Если нанесенный средство BLAST-OFF станет прозрачным, перед смягчением засохшего бетона, повторно нанесите средство.
- Периодически очищайте обработанную поверхность с помощью щетки, чтобы устранить слой смягченного бетона и позволить средства BLAST-OFF глубже проникать в бетон.
- Повторно применяйте средство BLAST-OFF каждые 15-20 минут пока бетон не станет мягким. При легком загрязнении средство BLAST-OFF следует нанести 2-3 раза через 30-45 минут.
- не большие ручные орудия труда можно отмачивать в сосуде со средством BLAST-OFF от 30 до 60 минут, чтобы быстро устранить засохший бетон.



Профессиональная химия для бетона

NOX-CRETE Europe Sp. z o.o.  
тел 0048 32 732 11 32 - russia@nox-crete.eu - ukrain@nox-crete.eu

## BLAST-OFF

- На сильно засохший бетон, средство можно наносить несколько раз и на более длинные интервалы времени.
- Размягченный бетон устранили с помощью мойки высокого давления или шланга с распылителем.
- Если средство BLAST-OFF засохнет, на обработанной поверхности появится белый пленка. Для устранения повторно примените средство BLAST-OFF и смойте водой.

### ТЕХНИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЛОС	<50 г / л
Цвет	Красный чувствительный краситель
Запах	Без запаха
Плотность	1078 г / л

### УПАКОВКА

Продукт упакован в мешках по 10 и 20 литров, 208 литров в упаковке, 1041 литр на поддоне.

### СТРОК ГОДНОСТИ

Срок годности один год. Использовать до истечения срока годности.

### ТРАНСПОТИРОВКА/ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом помещении при температуре от 4 °C до 38 °C.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Кроме главного офиса в Омаха, штат Небраска, NOX - CRETE Products Group имеет ряд региональных представительств и центров дистрибуции на всех главных рынках мира . Чтобы получить больше информации, в том числе технической, обращайтесь по телефонам (800) 669-2738 или ( 402 ) 341-1976 .

### ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

ВНИМАНИЕ! ЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО

#### УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

NOX-CRETE, INC. (NOX-CRETE) предлагает этот продукт для продажи при условии, что Покупатель и все пользователи принимают следующие условия продажи и гарантию, которые могут измениться только на основании письменного договора, заключенного через уполномоченного представителя от NOX-CRETE. Ни один другой представитель NOX-CRETE не уполномочен давать гарантии или запрещать ответственность, о которой речь ниже.

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

NOX-CRETE гарантирует, что этот товар не имеет производственных дефектов. Если товар, срок годности, который не прошел, был закуплен с дефектом, NOX-CRETE бесплатно заменит поврежденный товар на новый. NOX-CRETE не дает НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, явных и неявных по этому продукту. Не существует КОММЕРЧЕСКИХ ГАРАНТИЙ. Ни в коем случае NOX-CRETE не несет ответственности за повреждения товара, прямое или не прямое, возникшее в результате неправильного использования или транспортировки этого товара, никакие претензии, стоимость которых превышает стоимость товара, закупленного с дефектом, не принимаются во внимание.

#### РИСК

NOX-CRETE НЕ ДАЕТ ГАРАНТИИ НА ТОВАР, ИСПОЛЬЗОВАННЫЙ ПОКУПАТЕЛЕМ. ПОКУПАТЕЛЬ НЕСЁТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТОВАРА.



Профессиональная химия для бетона

NOX-CRETE Europe Sp. z o.o.  
тел 0048 32 732 11 32 - russia@nox-crete.eu - ukrain@nox-crete.eu