

## **Absorbit**

# СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЖИРОВЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ И МОЙКИ ГРИЛЯ И ФРИТЮРНИЦ

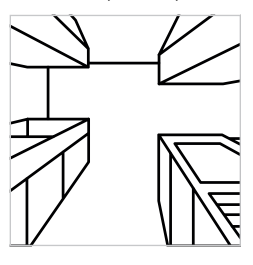
**Absorbit** содержит щелочь, которая с легкостью удаляет жир с поверхности посуды. **Absorbit** обладает превосходными эмульгирующими свойствами и позволяет эффективно очищать жарочную посуду, продлевая срок ее службы и обеспечивая максимально эффективную работу оборудования.

**Область применения:** Жарочная посуда, фритюрницы, сетчатые дуршлаги и сковородки.

- Чисто: Удаляет даже самые сильные жировые загрязнения.
- Эффективно: Высококонцентрированный продукт, обладающий высокой эффективностью.
- Безопасно: Формула продукта не имеет вредного воздействия на металл, что обеспечивает возможность безопасного использования для кухонной посуды.







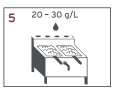
## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ















ул. Летниковская, д. 10, корп. 4 тел: +7 495 9807060 www.ecolab.com

- Ознакомътесъ с гигиеническим планом и этикеткой на упаковке для получения более подробной информации.
- При работе с продуктом используйте средства личной защиты.

### Очистка фритюрниц:

- 3 Удалите жир, масло и остатки загрязнений.
- 4 Заполните фритюрницу водой до максимального уровня.
- 5 Добавьте 20–30 грамм **Absorbit** на литр воды и тщательно перемешивайте.
- 6 Нагрейте раствор до 90 °C (не до кипения) и оставьте замачиваться на 10-20 минут.
- 7 Промойте чистой водой.

## Очистка другой кухонной утвари (сетчатых дуршлагов, противней и т.д.):

Заполните чистую емкость горячей водой (60 °C – 80 °C) и добавьте **Absorbit** в объеме 20 грамм на литр, затем тщательно перемешайте. Поместите в раствор загрязненную посуду и замочите на 10–20 минут. Промойте чистой водой.

## ПРИМЕЧАНИЕ / ИНФОРМАЦИЯ

Только для профессионального использования!

## БЕЗОПАСНОСТЬ

Не смешивать с другими средствами! Для получения дополнительной информации по применению и мерам безопасности ознакомьтесь с этикеткой на упаковке и паспортом безопасности. Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от 10 до 40 °C.

## УПАКОВКА

6 × 2,2 кг - бутылка