

# PROMNOVA ACID LF 1 D 045

**Кислотное концентрированное низкопенное средство усиленного действия для удаления минеральных отложений**

## ДЕКАЛЬЦИНАЦИЯ



### Способ применения



Средство используется в виде водного раствора в концентрации 5–500 мл на 1 л воды в зависимости от технологии и условий мойки. Требуется нейтрализация.

#### Предупреждение

При первом применении необходимо протестировать обрабатываемую поверхность на устойчивость к средству.



Осторожно

#### Меры предосторожности

##### Содержит соляную кислоту!

Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждение глаз, может вызвать раздражение дыхательных путей и коррозию металлов. Во время работы использовать СИЗ. При попадании в глаза или на кожу немедленно промыть большим количеством воды, незамедлительно обратиться к врачу! Хранить в местах, недоступных для детей, вдали от пищевых продуктов. Не смешивать с другими средствами. Перед применением прочитать инструкцию.

Средство моющее Dolphin Promnova Acid LF 1  
ТУ 2381-007-85522504-2013

Эффективно удаляет сложные минеральные загрязнения: твёрдые отложения солей магния и кальция, силикаты, ржавчину. Используется для декальцинации внутренних поверхностей теплового оборудования, CIP-мойки трубопроводов, внутренней мойки термокамер, холодильных и морозильных камер, наружной мойки установок и оборудования, танков, ёмкостей и инвентаря. Не использовать для очистки поверхностей, чувствительных к воздействию кислот.

#### Область применения

Рекомендовано для профессионального применения на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности по производству и переработке мяса, птицы, молока, молочной и масложировой продукции; переработке и консервированию рыбы, фруктов и овощей; производству хлебобулочных и мучных кондитерских изделий, мукомольной и крупяной промышленности, крахмала и крахмалосодержащих продуктов, комбикормов; пивоваренной, винодельческой и безалкогольной промышленности; в цехах по производству полуфабрикатов, в том числе в супермаркетах.

**Уровень pH:** концентрата – 0,5;  
1% раствора – 1,0.





**Плотность вещества:** 1,13 кг/м<sup>3</sup>.

**Состав:** вода >30%, соляная кислота 15–30%, анионные и неионогенные ПАВ <5%, растворители <5%, ингибитор коррозии.

**Условия хранения:** хранить в заводской упаковке при температуре +5...+25 °С. Не допускать замораживания и попадания прямых солнечных лучей.

**Срок годности:** 24 месяца.

#### Отгрубочная информация

		
Тара:	5 л	10 л
Артикул:	<b>D045-5</b>	<b>D045-10</b>
ЕАН-код:	4602009469251	4602009469244
Количество в коробке, шт.:	3	канистра
ИТФ-код:	14602009469258	—
Габаритные размеры, мм:	400x195x305	195x129x229
Вес брутто, кг:	17,8	11,7



Подробная информация  
о средстве – на сайте  
по ссылке QR-кода.