



## 306 MEGWIN щелочной низкопенный для торговых точек разливных напитков

Концентрированное средство с дезинфицирующим эффектом на основе ЧАС для мойки линии разливного пива в ПЭТ-тару. Обладает усиленным моющим действием на пивной камень.

### Назначение

#### ✓ УДАЛЯЕМЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

- Пивной камень
- Дрожжи

#### ⚙ МЕТОДЫ ОЧИСТКИ

- Механический

#### 📦 ФАСОВКА

6 кг | 13 кг | 27 кг

#### 🗑 ОБЪЕКТЫ МОЙКИ

- Линия разливного пива в ПЭТ-тару (с пеногасителем и без него)

#### 🧪 СОСТАВ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Щелочные электролиты, комплексообразующие вещества, неионогенные поверхностно-активные вещества, ингибитор коррозии, функциональные добавки.

**pH** 12,5-13,0 (1% р-р в дистиллированной воде)

Гос.Регистрация № RU.74.50.11.015.E.000157.10.11  
ТУ 2383-001-61326000-2011

### Способы применения

Перед мойкой вытеснение продукта из линии розлива обязательно.

Рекомендованная концентрация 1,5-3,0%, температура раствора 20-40°C, время экспозиции 5-15 мин.

По завершению мойки промывка водой до полного удаления остатков моющего раствора.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Оптимальные концентрации и параметры мойки (температура и время мойки) подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени загрязнения поверхности. При работе в жесткой воде концентрация рабочего раствора увеличивается.

## ЭФФЕКТИВНАЯ СХЕМА ПРИМЕНЕНИЯ



① ЩЕЛОЧНАЯ МОЙКА →

306 MEGWIN щелочной  
низкопенный для торговых  
точек разливных напитков



② ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Дезинфицирующее средство  
АКВАdez-НУК 15 для  
предприятий по  
производству  
пивобезалкогольных  
напитков