

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 330

на жидкий препарат «Эс-Эл-330» линии «Food's»

SL-330

МОЮЩИЙ СИЛЬНОЩЕЛОЧНОЙ НИЗКОПЕНННЫЙ КОНЦЕНТРАТ

Назначение:

Препарат для мойки бочек, кегов, бродильных и лагерных танков, др. ёмкостей, трубопроводов, линий розлива и упаковки, др. оборудования на пищевых производствах.

Свойства:

Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат против жировых и др. пищевых загрязнений, в т.ч. пивного камня, на нержавеющей и малоуглеродистой стали, др. щелочестоихих поверхностях. Не повреждает резиновые уплотнения. При регулярном использовании предотвращает образование минеральных отложений. Не содержит силикатов, хлора и ПАВ. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:

- Для стандартной мойки: применять 0,5-1%-раствор, температурный режим мойки 5-90°C.
- Для удаления пивного камня: применять 5-10%-раствор, температурный режим мойки 25-40°C. При повышении температуры эффективность усиливается.

Примечание: не использовать для мойки обшивки ёмкостей из специальных пластиков! После обработки поверхности промывать до полного удаления остатков препарата. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: щёлочи и моющие добавки, комплексоны, вода.

Плотность: 1,24 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 12,0±0,5

Меры предосторожности:

Опасно! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. **Не использовать на алюминии и цветных металлах! Не смешивать с кислотными препаратами!**

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов.

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
330-20	20	4640007978443	-	-
330-200	200		-	-
330-1000	1000		-	-

