

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 541

на жидкий препарат «Астрикс 3» линии «Food's»

# ASTRIX 3

МОЮЩИЙ СИЛЬНОЩЕЛОЧНОЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ НА ОСНОВЕ ХЛОРА

### Назначение:



Препарат для мойки оборудования, тары, полов и стен на пищевых производствах.

### Свойства:



Жидкий сильнощелочной пенный концентрат против белковых, пигментных, жировых и смешанных пищевых загрязнений на нержавеющей стали, керамике, пластиках и др. щелочестойких поверхностях. Подавляет рост и размножение патогенной микрофлоры и плесени. Обладает отбеливающим эффектом. Образует стабильную пену. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-50°C. Использовать с пенообразующим оборудованием, замачиванием, распылением или вручную.

1. Для пенной мойки: применять 3-4%-раствор.
2. Для мойки вручную и замачивания: применять 1-3% раствор,

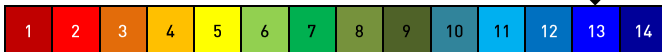
**Примечание:** после мойки поверхности промывать водой до полного удаления остатков препарата. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, способу и др. условиям мойки.

### Основные характеристики:

**Состав:** вода, гипохлорит натрия>30%, 15%<НПАВ<30%, комплексон, щёлочь.

**Плотность:** 1,20 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 13,0±0,5



### Меры предосторожности:



**Опасно!** Использовать резиновые перчатки, средства защиты органов дыхания, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров и при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не смешивать с кислотными и др. препаратами! Не использовать на алюминии, меди и цветных металлах! Не допускать попадания концентрата в открытые водоёмы!

### Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева >30°C!

**Срок годности:** 1 год от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения). По истечении срока годности или при нарушении условий хранения эффективность препарата снижается.

### Логистические данные:

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
541-20	20	4640007975732	-	-
541-200	200		-	-
541-1000	1000		-	-