

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 234

на жидкий препарат «Дэ-Эн-Эф-234 Кват Алюм» линии «Food's»

DNF-234 Quat Alum

МОЮЩИЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ ЧАС

Назначение:



Препарат для мойки транспортёрных лент линий розлива и упаковки, ёмкостей и трубопроводов, тары, посуды, инвентаря, инструментов, столов и др. оборудования, а также полов и стен в помещениях пищевых производств, на птицефабриках, свинофермах и др. объектах ветнадзора, в организациях общественного питания.

Свойства:



Жидкий нейтральный пенный концентрат против лёгких живородящих и др. пищевых загрязнений на нержавеющей стали, алюминии и цветных металлах, стёклах, стеклокерамике, керамике, пластиках, деревянных и окрашенных поверхностях. Уничтожает патогенные микроорганизмы, предотвращает их размножение. Образует стабильную пену. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Приготовить 2,5-3,5% раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с пенообразующим оборудованием, замачиванием, распылением или вручную.

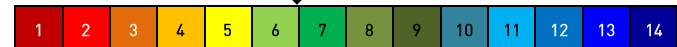
Примечание: после обработки поверхности, непосредственно соприкасающиеся с пищевыми продуктами, промывать водой до полного удаления остатков препарата. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, моющие добавки, бензалкониум хлорид, вода.

Плотность: 0,99 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 6,5±0,5



Меры предосторожности:



Осторожно! Использовать резиновые перчатки, при распылении респиратор, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

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

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
234-20	20	4640007976722	-	-
234-200	200		-	-
234-1000	1000		-	-