

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 758

на жидкий препарат «Хорда 50» линии «Food's»


PRO·BRITE
professional chemistry

HORDA-50

МОЮЩИЙ СИЛЬНОКИСЛОТНЫЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ БЕЗ ФОСФАТОВ И НИТРАТОВ

Назначение:

Препарат для наружной мойки теплообменников, варочных котлов, линий розлива, конвейеров, ёмкостей для хранения продукции и др. оборудования на пищевых производствах.

Свойства:

Жидкий сильнокислотный пенный концентрат против накипи и др. минеральных отложений на нержавеющей стали, алюминии, резине, пластиках и др. кислотостойких поверхностях. Не содержит фосфорных и азотных соединений. Образует стабильную пену. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:

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

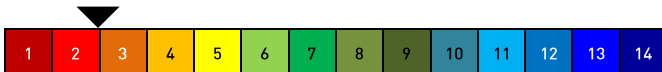
Примечание: после обработки поверхности обязательно <1ч промывать до полного удаления остатков препарата. С алюминия и цветных металлов смывать сразу! Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, температуре воды и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, кислоты, специальные добавки, вода.

Плотность: 1,17 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 2,5±0,5

**Меры предосторожности:**

Опасно! Использовать резиновые перчатки, 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, при необходимости обратиться к врачу. Не смешивать со щелочными препаратами!

Хранение:

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

Срок годности: 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
758-20	20	4640007977071	-	-
758-200	200	4640007977088	-	-
785-1000	1000	4640007977095	-	-