

БИО-112

Моющее средство для посудомоечных машин

Назначение:

Жидкое щелочное моющее средство для использования в посудомоечных машинах, не содержит фосфатов и активного хлора.

Свойства и область применения:

Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат. Эффективно против пищевых загрязнений на нержавеющей стали, керамике, стёклах и пластмассах. Предотвращает отложения на посуде и в посудомоечной машине. Не вызывает коррозию. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются. Применяется для машинной мойки посуды и столовых приборов в организациях общественного питания и на пищевых производствах.

Способ применения:

Руководствоваться инструкциями изготовителя посудомоечной машины. Норма разбавления не более 5мл/ 10л при t мойки 50-70°C. После мойки использовать ополаскиватель для ускорения сушки, придания блеска и предотвращения подтёков.

Примечание: оптимальные концентрации определять по типу машины, степени загрязнения и виду посуды.

Основные характеристики:

Состав: вода более 30%, щелочь не менее 15% но не более 30% щелочные компоненты более 15% но менее 30%, фосфонаты не менее 5% но не более 15%, амф. ПАВ менее 5%.

Плотность: 1,25 г/см³ при 20°C.

Значение pH: 12,0±0,5

Меры предосторожности:

Беречь от детей! 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!

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте при t от 1 до 25°C отдельно от пищевых продуктов и кормов. Не допускать перегрева и замораживания!

Гарантийный срок: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Тара 5л.

ТУ 2381-002-11045603-2016

RU.77.01.34.015.E.002397.10.16 от 14.10.2016 г.

Адрес производства: г. Курга пр-т маршала Голикова 28а.

Производитель: ООО «Хим-Пром» РФ г. Курган ул. Бажова 142 корп.1 к.т. 8(3522) 634-494

Артикул: 112-5