

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

ГИГИЕНА КУХНИ

S2 ACTIVE DIP (S2 АКТИВ ДИП)

СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАМАЧИВАНИЯ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО
МЫТЬЯ ПОСУДЫ С ОТБЕЛИВАЮЩИМ ЭФФЕКТОМ



Область применения

Средство для замачивания и предварительного мытья посуды с целью удаления сложных пищевых загрязнений. Для замачивания, предварительного мытья и осветления стальной посуды и кухонных принадлежностей, фаянсовой и пластмассовой посуды. Для дезинфицирующей мойки внутренних частей посудомоечных машин.

Характеристики

Малопеняющийся порошок с эффективными составляющими. Одобрено Национальным Продуктовым Агентством Финляндии.

Описание продукции

Ингредиенты

Воздействие

Фосфат 5-15% Умягчает воду и повышает эффект мытья.

Метасиликат натрия 5-15% Повышает эффект мытья и поддерживает величину pH выгодной с точки зрения мытья.

Отбеливатель на основе кислорода (перкарбонат натрия) 5-30% Усиливает эффект мойки, выводит пятна и устраняет потемнения.

Противокоррозийное средство Предупреждает разъедание поверхности и потемнение.

pH рабочего раствора ок. 11,0 (щелочное средство)

Использование

Предварительная мойка и замачивание: заполнить емкость для замачивания водой с температурой 20-40°C и растворить в ней порошок S2 Active Dip из расчета 50 мл на 5 л воды. Средство предотвращает рост микробов в воде.

Осветление: растворить 75-100 мл S2 Active Dip в 5 л воды температурой 60°C и положить посуду в емкость на 30 минут. После замачивания хорошо сполоснуть или помыть в машине.

Дезинфицирующая очистка посудомоечной машины: дозировать S2 Active Dip 0,5% (500 мл/100 л) в каждый моечный бак до его опустошения. Дать машине поработать 5-10 мин. и обработать верхнюю часть машины щеткой на длинной ручке раствором S2 Active Dip 50 мл/5 л воды. Далее опустошить баки и хорошо сполоснуть.

Внимание

Раздражает глаза и кожу. Не вдыхать порошок. В случае попадания в глаза немедленно промыть глаза большим количеством воды и обратиться к врачу. Использовать подходящие перчатки и защиту для глаз/лица.

Не вызывает пожелтения меламинового пластика.

Объекты применения



Размер упаковки/код

1 x 3 кг (емкость) 63059

Хранение

Хранить в сухом помещении в плотно закрытой упаковке. Эффективность средства сохраняется в течение 3 лет после даты изготовления.

Окружающая среда

Сырье безопасно для окружающей среды. Пустые, промытые емкости можно использовать как материал или источник энергии.

