

GFBox 14

Основное моющее средство для мытья/чистки транспортных ящиков

концентрат

Свойства продукта

- подходит для машинной и ручной мойки

GFBox 14 предусмотрено для мытья используемых в пищевой промышленности транспортных ящиков как машинным, так и ручным методом. Состав изделия обеспечивает также эффективное удаление наклеенной на ящики маркировки.

Состав

гидроксид натрия, метасиликат натрия, гидроксид калия, EDTA.

Использование

Машинная мойка – соблюдать инструкции производителя устройств для мойки ящиков. Ручная мойка – обрабатываемую поверхность сначала сполоснуть теплой водой. После этого приготовить 0,25-2% рабочий раствор и нанести методом распыления на поверхность и оставить на 10-15 минут. Отделившуюся грязь смыть горячей водой.

Концентрация рабочего раствора и время экспозиции:

0,25-2%	2,5-20мл/л	10-15 мин.
---------	------------	------------

Предупреждение

Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. Вредно при проглатывании. Избегать вдыхания тумана/паров/распылителей жидкости. Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.

Физические и химические свойства

Физическое состояние: *желтая жидкость*

pH: *~13*

Растворимость: *в воде растворяется в любом соотношении*

Относительная плотность: *1,23 г/см³*

Хранение

См. срок годности, указанный на упаковке. Хранить при температуре выше +10°C, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

Упаковка

25л канистра (30,75кг)

200л вата (246кг)

1000л IBC (1230кг)

