

CHEMICID SP 3000

КИСЛОТНОЕ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО

Область применения:

Жидкое, кислотное чистящее средство, с большим количеством специальных добавок, применимо, в первую очередь, для удаления известнякового и молочного камня, а также для удаления жировых и белковых загрязнений. Благодаря специальному составу обладает свойством образования жировой эмульсии и очистки загрязнений. Рекомендовано применять в сфере пищевой, молочной и мясной промышленности. Не повреждает хромоникелевую сталь, алюминий, резину и кислотостойкие принадлежности.

Технические параметры:

Внешний вид: бесцветная жидкость с характерным запахом
Плотность (20 °С): $\approx 1,2 \text{ г/см}^3$
Значение pH (1%): $\approx 1,8$ (раствор 10 г/л, при 20 °С)
Растворимость: в воде, в неограниченном кол.-ве (при 20 °С)
Пенность: не пенится, или умеренно пенится

Состав:

Неорганическая кислота, неионные поверхностно-активные вещества, ингибитор коррозии, пеногаситель.

Рекомендации по применению:

Благодаря тому, что средство является жидкостью, умеренно пенится, а также не повреждает материалы и отлично чистит, его можно использовать почти при всех видах ручной и машинной чистки, где желательно использовать кислотное чистящее средство. Хорошо применяется для ручной очистки, в циркуляционных системах, в системах, где для циркуляции используются насосы и для мойки методом распыления (опрыскивания).

Область применения	Концентрация	Температура	Время воздействия
Кислотная СІР мойка	1 – 2 %	20 – 70 °С	20 – 30 мин.

После очистки поверхность тщательно смыть питьевой водой, чтобы удалить остатки средства. Не допускать контакта пищевых продуктов ни с препаратом, ни с его остатками.

Хранение:

Хранить в оригинальной, хорошо закрытой упаковке, в защищенном от мороза, сухом, прохладном месте, отдельно от пищевых продуктов и препаратов с содержанием

активного хлора и щёлочи. Срок хранения в оригинальной упаковке, в соответствии предписаниям – 12 месяцев.

Меры по технике безопасности:

Меры безопасности, что касаются обращения с препаратом, подробно описаны в технике безопасности. Хранить в закрытом, недоступном для детей месте. Причиняет сильные ожоги. При попадании в глаза - немедленно промыть водой. При попадании на кожу - немедленно смыть водой. При работе необходимо использовать защитную одежду, перчатки, маску/очки. При несчастном случае или плохом самочувствии немедленно нужно обратиться к врачу, показать этикетку.

Расфасовка:

5, 25 кг канистры, 60 кг баллоны, 250 кг бочки, 1м³ ёмкости.