



SteelTEX[®] CAUS

ОПИСАНИЕ

SteelTEX[®] CAUS - сильнодействующая щелочная очищающая жидкость на основе каустической соды. Она специально разработана для удаления биологических веществ, жиров, масел и других органических осадков из теплообменных аппаратов и связанного с ним оборудования.

Средство широко используется во всех областях пищевой промышленности.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Средство экологически безвредно и легко поддается микробиологическому разрушению.
- Быстродействующее средство без запаха и красителей
- Средство активно также с жесткой и соленой водой, не боится замораживания и сохраняет мощную способность после размораживания.
- Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Перед применением средство необходимо взболтать.
- В зависимости от степени загрязнения готовят рабочий раствор с концентрацией препарата от 10% (концентрация 1:10)
- Уровень pH не должен быть ниже 12 в течение процесса очистки. Для повышения уровня pH в рабочий раствор следует добавлять раствор SteelTEX[®] CAUS.
- Рекомендуемая температура очистки равна 50–70°C
- Рекомендуемое время очистки составляет 2–6 ч. (в зависимости от степени загрязнения)
- По окончании процедуры очистки, промыть нейтрализующим раствором **SteelTEX[®] NEUTRALIZER** и используя набор **SteelTEX[®] pH TEST** проконтролировать уровень pH. Нейтральный уровень **pH=7**.
- Для пассивации поверхностей используйте **SteelTEX[®] PREVENT**
- Для утилизации раствора используйте **SteelTEX[®] UTILIZER**

Используйте данный реагент со специальным насосным оборудованием торговой марки **Pump Eliminate[®]**.

Описание носит информационный и рекомендательный характер.

SteelTEX[®] CAUS

ОБЩИЕ ХИМИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Внешний вид	Жидкость
Цвет	Желтый
Запах	Без запаха
Уровень pH	>12
Плотность при 20°C (г/мл)	1,15–1,35
Концентрация	1:10

Предупреждения:

R35 – Вызывает ожоги

R37 – Раздражает дыхательную систему

S ½ - Хранить в закрытом виде и недоступном для детей месте.

S 25 – Избегать контакта с глазами

S 26 – В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

S 36/37/39 – Носить соответствующую защитную одежду, перчатки и защиту глаз/ лица.

Срок хранения 1 год в закрытой таре производителя

Описание носит информационный и рекомендательный характер.