

VITRINO^R 620

FINK TEC GmbH

Кислотное пенное промывочное средство для пищевых производств:

- удаляет известковые отложения и пигментные загрязнения
- растворяет жир и белок
- обладает интенсивным пенообразованием, превосходная смачиваемость
- содержит ингибитор

Описание продукта:

VITRINO^R 620 – концентрат мощного средства на базе неорганических кислот, содержит смачиватели и пенообразователи, используется для удаления белка, жира, известковых отложений и пигментных загрязнений с поверхностей любого вида, например, машин, приборов, оборудования, полов и стен на всех производствах пищевой промышленности.

Агрегатное состояние	прозрачная, бесцветная жидкость
Показатель-рН (1% раствор при 20°C)	1,5
Плотность	1,20 г/см ³ при 20°C
Проводимость	10,6 мС/см для 1%-го раствора
Показатель-М (0,1 NaOH / 10 мл 1% раствора)	4,9 мл
Коэффициент титрования	0,204 метод 1

Ингредиенты:

Неорганические кислоты, неионогенные ПАВ, замедлители

Принцип действия:

VITRINO^R 620 – гидролизует и растворяет соединения белка, эмульгирует жировые отложения и удаляет известковые и пигментные загрязнения, преобразуя их в водорастворимые соединения. Благодаря вспениванию промывочного раствора достигается интенсивный контакт активных веществ с загрязнениями и оптимальное время воздействия. Выделяющиеся оксиды азота при контакте с окисляемыми неорганическими и/или органическими веществами эффективно ингибируются.

Действие продукта на поверхность

VITRINO^R 620, подходит для промывки металлических, керамических и синтетических поверхностей. Для обработки оцинкованных поверхностей использовать концентрацию промывочного средства до 2% и время воздействия ограничить 10 минутами.

Применение:

Средство **VITRINO^R 620** используется следующим образом как промывочное средство на пищевых производственных предприятиях:

Концентрация	2,0 до 5,0%
Температура	от 30 до 60°C
Время воздействия	от 10 до 20 минут
Технология промывки:	Пеногенератор, ручное оборудование, ванна, ручная мойка

Условия использования определяются видом и степенью загрязнения. **VITRINO^R 620** особенно хорошо использовать как альтернативное средство для щелочной промывки для всех видов кислотной промывки на всех предприятиях пищевой промышленности, а также на производстве напитков любого вида. Для мясопереработки и для производства готовой продукции **VITRINO^R 620** особенно хорошо подходит для промывки котлов, форм для запекания ветчины и производства паштетов. Нанесение пенного промывочного средства с помощью пеногенератора **FINK** облегчает использование продукта и улучшает результат промывки. После обработки продуктом **VITRINO^R 620** поверхности следует промыть водой.

Указание по хранению:

Продукт **VITRINO^R 620** беречь от попадания прямых солнечных лучей. Беречь от воздействия низких температур до -15°C.

Техническая информация:

Размеры тары: арт. № 18620.78.01	канистра 40 кг
Класс опасности материала:	UN 3264, R 34, C едкий, UBA 0332 0421

Экологические показатели:

Средство **VITRINO^R 620** соответствует положениям закона о промывке и дезинфекции и использовании ПАВ, его органические составляющие биологически разлагаются.

CSB	305 мг/г
Класс опасности для воды	I (слабоопасное при попадании в воду)
Номер для утилизации отходов	EAK 060199