

NT-ECOTAX 104 TR

для ополаскивания различных видов тары и форм на предприятиях пищевой промышленности

КОНЦЕНТРАТ

Жидкий нейтральный ополаскиватель



Действие	Ополаскивает, удаляет остатки моющих средств с поверхностей оборудования в цехах пищевой промышленности
Назначение	NT-ECOTEX 104 TR предназначен для применения в системах мойки для ополаскивания различных видов тары и форм на предприятиях пищевой промышленности, в т.ч. из нержавеющей стали (минимум DIN 1.4301 = AISI 304), алюминия и гальванизированных поверхностей, а также пластиковых контейнеров.
Особенности средства	<p>Используется в секциях ополаскивания машин туннельного типа</p> <p>Не пенится, подходит для СИП-систем</p> <p>Образует пленку на обрабатываемых поверхностях, ускоряющую высыхание, что способствует снижению расхода воды при ополаскивании.</p> <p>Способствует удалению остатков моющего средства, усиливает моющий эффект и предотвращает появление пены.</p> <p>Не содержит фосфор и азот</p> <p>Не действует на нержавеющая сталь (минимум DIN 1.4301 = AISI 304), сталь, алюминий, гальванизированные поверхности, PC, PMMA, PA, PE, PP, PVC, EPDM, NBR, PTFE</p>
Способ применения	<p>Концентрацию NT-ECOTEX 104 TR возможно определить путем пропорции между израсходованным количеством концентрата и количеством воды, пошедшей на приготовление раствора.</p> <p>Дозировка NT-ECOTEX 104 TR может осуществляться пропорционально количеству потока воды, или посредством контроля тактов. Рекомендуется использование диафрагменных насосов.</p> <p>Рекомендуемая концентрация: 0,05 - 0,1% по средству при добавлении в воду последнего ополаскивания при температуре >20° С</p> <p>Пленка, быстрое высыхание говорят о нормальной дозировке.</p> <p>Повышенное пенообразование - признак высокой концентрации. Капли на поверхности свидетельствуют о низкой концентрации.</p>

Упаковка	Канистра емкостью 22 кг, Арт. NT-104/20 Бочка емкостью 220 кг, Арт. NT-104/20
Характеристики	Внешний вид: прозрачная жидкость желтоватого цвета Плотность: 1,02 г/см ³ pH 1% р-ра (деионизированная вода): 6,5 - 7,5 Точка помутнения < 20°С
Меры предосторожности	Не является опасным веществом и требует обычных мер предосторожности. Применять только с использованием соответствующих СИЗ (спецодежда, перчатки, защитные очки, респиратор). При любом происшествии или ухудшении самочувствия немедленно обратиться к врачу. При утилизации моющих растворов необходимо обращать повышенное внимание на их токсичность, что особенно важно при использовании дезинфектантов и анаэробных станций обработки сточных вод.
Хранение	NT-ECOTEX 104 TR следует хранить при температуре от +2 до +30°С в специально отведенном, сухом, запираемом, затемненном, хорошо вентилируемом помещении, отделенном от продуктов питания, в отдельных ячейках или шкафах под замком. Для хранения должна использоваться оригинальная тара предприятия-производителя. Ответственный за хранение моющих и дезинфицирующих средств назначается приказом администрации предприятия после соответствующего инструктажа.