

NT-ECOTEX 101 CF

для пенной мойки наружных поверхностей оборудования, наполнительных и упаковочных машин, а также полов и стен на предприятиях пищевой промышленности

КОНЦЕНТРАТ

Нейтральное пенное моющее средство



Действие	Эффективно очищает поверхности оборудования и помещений в цехах предприятий пищевой промышленности, загрязненные жирами (маслами) на основе растительных и модифицированных жиров
Назначение	NT-ECOTEX 101 CF предназначен для наружной мойки оборудования и помещений как ручным, так и механизированным способом на предприятиях пищевой промышленности.
Особенности средства	НЕ подходит для СИП-систем Не действует на сталь, нержавеющую сталь, алюминий, цинк, ПЭВД, ПВХ, стекло и керамику Предотвращает образование накипи и других минеральных отложений
Способ применения	<ol style="list-style-type: none">1. Смыть крупные загрязнения и остатки пищевого сырья с обрабатываемых поверхностей струей проточной воды2. Нанести на очищаемые поверхности пенный раствор средства NT-ECOTEX 101 CF в концентрации 2-5%3. Оставить раствор для воздействия на 10-20 минут4. Полностью смыть моющее средство с обработанных поверхностей водой, нагретой до +40...+60 °C <p>Детальные рекомендации по приготовлению рабочих концентраций растворов средства для различных типов оборудования приведены в Инструкциях ГНУ ВНИМИ Россельхозакадемии</p>
Упаковка	Канистра емкость 21 кг, Арт. NT-101/20 Канистра емкостью 210 кг, Арт. NT-101/200
Характеристики	Внешний вид: прозрачная коричневатая жидкость Состав: смесь неионогенных и анионных ПАВ, фосфаты Содержание фосфора: 1,04% Содержание азота: 0,1% Плотность: 1,03 - 1,07 г/см ³ ХПК: 135 - 155 мг O ₂ /г pH 1% р-ра (деионизированная вода): 8,4 - 8,8 pH 1% р-ра (жесткость 16 od): 7,3 - 7,7
Меры предосторожности	Не является опасным веществом и требует обычных мер предосторожности. Рекомендуется учитывать возможность образования аэрозолей в процессе мойки, особенно при применении систем высокого давления, избегать вдыхания. Применять только с использованием

Хранение

соответствующих СИЗ (спецодежда, перчатки, защитные очки, респиратор). При любом происшествии или ухудшении самочувствия немедленно обратиться к врачу.

NT-ECOTEX 101 CF следует хранить при температуре от 0 до +35°C 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.