

DS-NOVATEX 80 AMF

для совмещенной мойки и дезинфекции оборудования на предприятиях пищевой промышленности.

КОНЦЕНТРАТ

Нейтральное пенообразующее дезинфицирующее средство с моющим эффектом на основе алкиламинацетата.

Для применения с пеногенераторами и пенными станциями



Действие	Эффективно удаляет большинство микроорганизмов с поверхностей оборудования пищевой промышленности даже при низких температурах
Назначение	DS-NOVATEX 80 AMF предназначен для дезинфекции преимущественно ручным способом наружных поверхностей различных видов технологического оборудования, трубопроводов, инвентаря, тары и поверхностей производственных помещений на предприятиях молочной промышленности.
Особенности средства	Пенится, НЕ подходит для СИП-систем Рабочий раствор не имеет запаха, не портит обрабатываемые поверхности из различных материалов (низкоуглеродистая и хром-никелевая сталь, цветные металлы, алюминий, цинк, стекло, керамические и полимерные материалы, пластмассы и уплотнители) Не содержит фосфор Не действует на сталь, нержавеющая сталь, цинк, алюминий и другие цветные металлы, пластмассы ПЭ, ПП, ПВХ, уплотнители (NBR, CR, EPDM), керамические и стеклянные поверхности Имеет бактерицидный и фунгицидный эффект
Способ применения	<u>Ручной способ обработки</u> предусматривает многократное нанесение (не менее 10-ти раз в минуту) рабочего раствора на обрабатываемую поверхность оборудования и протирание ее с помощью щеток и ершей, обеспечивая равномерное смачивание поверхности и постоянное наличие на ней моющего средства или многократное (не менее 15-ти раз в минуту) протирание с помощью щеток и ершей при погружении в моющий раствор разборных деталей и узлов оборудования.
Упаковка	Канистра емкостью 20,2 кг, арт. DS-080/20 Бочка емкостью 202 кг, арт. DS-080/200
Характеристики	Внешний вид: прозрачная желтоватая жидкость Содержание азота: 1,4% Плотность: 0,97 - 1,01 г/см ³ Показатель преломления при 20°С : 1,3537-1,3577

Серия NOVATEX

Средства для дезинфекции пищевых производств

GreenLAB

профессиональная химия

pH 1% р-ра: 8,6 - 9

Электропроводность 1% р-ра: 0,37 мS/см

ХПК : 401 - 441 мг O₂/г

Содержит N,N-бис-(3-аминопропил) додециламин (10%)

Меры предосторожности

Исключить доступ детей и животных. Не вдыхать и не допускать контакта с кожей. Вызывает сильные ожоги. Токсично для водных организмов: **НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ СРЕДСТВА В ПОЧВУ, ВОДОЕМЫ И КАНАЛИЗАЦИЮ.** Работать только под приточно-вытяжной принудительной вентиляцией. Применять только с использованием соответствующих СИЗ (спецодежда, перчатки, защитные очки, респиратор). При любом происшествии или ухудшении самочувствия немедленно обратиться к врачу. Беречь от огня и нагрева: при пожаре возможен взрыв емкости от давления.

Хранение

DS-NOVATEX 80 AMF следует хранить при температуре от 0 до +50°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.