

Очиститель холодильных камер с дезинфицирующим эффектом

Профессиональный состав для проведения уборки и дезинфекции промышленных холодильников, рефрижераторных секций, морозильных камер и т.п. при минусовых температурах до **-30С**.

Представляет комбинированную смесь специально ингибированного, органического, на кислотной основе растворителя, поверхностно-активных веществ, эмульгирующих агентов и комплексообразователей.

Нейтральное моющее и дезинфицирующее средство для обработки поверхностей.

Идеальный продукт для судов, имеющих рефрижераторные секции, судовые холодильные установки.

Для ведения производственных (техно-логических) процессов — охлаждение и хранение свежельвленной рыбы, получение льда для охлаждения рыбы, замораживание и хранение мороженой рыбы, охлаждение и хранение соленой рыбы и консервов; провизионные, предназначенные для хранения запасов продовольствия для экипажа и пассажиров.

Для судов с неограниченным районом плавания, где предусматривают холодильную установку для кондиционирования воздуха.

Там, где есть непосредственное охлаждение трюмов.

Обработка всех типов поверхностей (стен, полов, стеллажей, лотков др.) в холодильных камерах от масложировых, белковых загрязнений.

Сокращает время обработки морозильных камер, значительно уменьшает амортизационные расходы предприятий.

Возможность производить очистку и дезинфекцию при низких температурах без остановки производственных процессов.

Придаёт блеск очищаемым поверхностям.

Эффективен против грамположительных и грамотрицательных бактерий, микобактерий, грибов, вирусов и др.

Не содержит наонал, фенол, щёлочь, этоксилаты.

Устраняет очень устойчивые отложения.

Не оставляет пленки или осадка.

Состав применяется в чистом виде неразбавленным.

Нанести средство на поверхность с помощью распылителя или ветошью, щётками, губками.

Выждать 3-15 минут, растереть загрязнения жёсткими щётками, губками. Смыть остатки средства и загрязнений чистой водой.

В процессе хранения допускается появление незначительного осадка или помутнения. Образование осадка или помутнение при хранении не является браковочным фактором. Перед применением встряхнуть.

Средство должно храниться в крытых вентилируемых помещениях, обеспечивающих защиту его от воздействия солнечных лучей, на расстоянии не менее 2 м от отопительных приборов при температуре от -10 С и не выше плюс 20 С.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления при температуре

Характерные особенности и преимущества:

- Очиститель на основе воды для работы при температуре до -30С.
- Возможность производить очистку и дезинфекцию при низких температурах без остановки производственных процессов.
- В состав не входят наонал, фенол, этоксилаты или другие эстрогенные компоненты.
- Биологически разлагаемый.
- Свободен от гидрокарбонатных растворителей (не содержит).
- Имеет широкий спектр применения для удаления жировых загрязнений, растительных и животных жиров и обычной грязи и глубоко проникших загрязнений.
- Эффективен и экономичен при использовании.

Продукт не продается в качестве подходящего для других целей.

Запрещается использование в других целях без консультации с производителем.