

350072, Россия, <u>г. Краснодар,ул. Московская, д. 77, литер. А;</u> т/ф + 7 (861) 211-84-85, E-mail: <u>medelox-yug@yandex.ru</u>, <u>Сайт в интернете: гк-медлокс-юг.рф</u>



Биоэксклин Актив 13

Моющая смазка для транспортерных лент высокоскоростных линий розлива

Назначение:

Средство предназначено для смазки конвейерных лент транспортеров для улучшения скольжения стеклянных бутылок и металлических банок.

Применяется для конвейерных лент изготовленных из нержавеющей и хромникелевой стали, полимерных материалов, в смазочных системах различного типа (капельного, разбрызгивания, ванны погружения и т.п.). Используется на высокоскоростных линиях розлива в стеклянную тару.

Область применения:

Рекомендуется использовать на линиях розлива для ленточных конвейеров в пивобезалкогольной, ликеро-водочной, молочной, консервной и других областях пищевой промышленности.

Свойства:

Концентрированное жидкое нейтральное средство с дезинфицирующим эффектом.

Средство хорошо смазывает транспортерные ленты. Обладает моющими и диспергирующими свойствами, что позволяет удалять с ленты комплексные загрязнения.

Обладает бактерицидными свойствами, очищает и предотвращает возникновение слизистых отложений между частями ленты, на направляющих рельсах, валах и роликах.

Средство экономично при дозировке, эффективно работает в воде любой жесткости и температуры. Не оказывает отрицательного воздействия на любые поверхности. При использовании смазки не образуются известковые отложения, которые накапливаются в случае применения смазок на мыльной основе.

По степени воздействия на организм человека средство классифицируется как безопасное для здоровья. Не обладает аллергическими и кумулятивными свойствами.

Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Является негорючей жидкостью, водорастворимо, биоразлагаемо. Замерзает, при размораживании наблюдается загущение, препарат необходимо перемешать, внешний вид восстанавливается, все свойства сохраняются.

Рекомендации по применению:

- 1. Применяются водные растворы средства 0,1 0,3 % концентрации.
- 2. Оптимальные концентрации рабочего раствора подбираются в зависимости от индивидуальных условий производства, типа конвейера, системы дозировки (непрерывное или дозирование с интервалами), производительности линий розлива и скорости транспортерной ленты.

Примечание: перед тем как перейти на применение смазки следует тщательно промыть всю систему подачи и дозирования смазки. Не допускать смешивания с другими моющими средствами и смазками.

Технические характеристики:

COCTAB: Средство представляет собой оптимизированную смесь ПАВ, комплексообразующих, моющих и дезинфицирующих добавок. Не содержит мыла и силиконов.

Внешний вид: Прозрачная слабоокрашенная жидкость. Допускается легкая опалесценция и незначительный осадок.

Значение рН: около 4,70 (1% раствора в дистиллированной воде)

Плотность: около 1,00 г/см куб. при t = 20 C

Дополнительная информация:

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высококвалифицированные специалисты помогут Вам решить различные проблемы по очистке и дезинфекции оборудования и помещений, разработать технологические рекомендации по применению моющих средств в условиях Вашего предприятия.

Меры предосторожности:

При работе с рабочими растворами:

- соблюдать меры предосторожности принятые при работе с химическими веществами.

При работе с концентратом:

- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз обильно промыть водой;
- использовать резиновые перчатки.

Условия хранения:

Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +25 С.

Хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей.

Не допускать длительного хранения при отрицательных температурах и перегрева.

Гарантийный срок хранения

2 года со дня изготовления.

Арт. А 13

CCP RU.23.KK.08.015.E.001466.11.15 ot 05.11.2015 Γ .

ТУ 2499-003-48321883-2015