



ОКУПТП «Брестоблагросервис» -
официальный дистрибьютор
ООО «ГЕА Фарм Технолоджиз Рус»



ОКУПТП «Брестоблагросервис» реализует со склада в г.Бресте продукцию
ООО «ГЕА Фарм Технолоджиз Рус»:

CircoSuper SFM





CircoSuper SFM - кислотное жидкое средство для промывки и дезинфекции доильных установок и холодильников молока, отвечающее самым высоким требованиям. Предназначено для качественной промывки при использовании воды средней жесткости.

Преимущество продукта




- ✓ **Высококачественная промывка.** Дает оптимальное моющее действие во всех находящихся в эксплуатации доильных установках и холодильниках молока.
- ✓ **Сильная кислотная формула.** Быстро и эффективно растворяет минеральные отложения в виде молочного камня и известковых соединений, одновременно препятствует их повторному отложению в установках.
- ✓ **Дезинфицирующее действие.** Содержит дезинфицирующие компоненты.

✓ **Щадящий к материалу.** При надлежащем применении обеспечивает щадящую промывку поверхностей из нержавеющей стали, стекла, пластмассы, резины и силикона.

Примечание: Предварительно промыть водой с температурой до 30°C. Промыть и продезинфицировать с применением **CircoSuper SFM**. В завершение ополоснуть питьевой водой. Рекомендуется ежедневная попеременная промывка с использованием щелочного продукта следующим образом:

-  Утром - щелочная с **CircoSuper AFM**
-  Вечером - кислотная с **CircoSuper SFM**.

Указания по пользованию

-  Дозировка: 0,4% от объема = 38 мл /10 л
-  Температура: 40 - 60°C
-  Продолжительность: 10-20 мин.

Продукт следует хранить в прохладном, защищенном от солнца и мороза месте. Не смешивать с хлорсодержащими моющими средствами. При надлежащем хранении продукт хранится в течение 12 месяцев.

Основной состав: Органические кислоты, соединения азотной кислоты.

Соблюдайте, пожалуйста, меры предосторожности и правила техники безопасности, указанные в паспорте безопасности.

Возможна доставка до склада покупателя.

Для более детальной информации 80162 45 66 08, +37533 904 66 86



ОКУПТП «Брестоблагросервис» -
официальный дистрибьютор
ООО «ГЕА Фарм Технолоджиз Рус»



ОКУПТП «Брестоблагросервис» реализует со склада в г.Бресте продукцию
ООО «ГЕА Фарм Технолоджиз Рус»:

CircoSuper AFM



CircoSuper AFM - щелочное жидкое средство для промывки и дезинфекции доильных установок и холодильников молока, отвечающее самым высоким требованиям. Предназначено для качественной промывки и дезинфекции при использовании воды средней жесткости.



Преимущество продукта

- ✓ **Высококачественная промывка.** Дает оптимальное моющее действие во всех находящихся в эксплуатации доильных установках и холодильниках молока.
- ✓ **Сильное действие.** Даже при высоком содержании минеральных веществ в воде и молоке они надежно удерживаются в растворе, что препятствует их повторному отложению в установках.
- ✓ **Высокая щелочность.** Эффективно и надежно удаляет




молочный жир.

- ✓ **Содержит хлор.** Профессионально растворяет молочный белок и трудно-выводимые отложения протеина. Надежно дезинфицирует поверхность.
- ✓ **Защита от коррозии.** При надлежащем применении ингибиторы коррозии обеспечивают защиту поверхностей молокопроводов из нержавеющей стали, стекла, пластмассы и резины.

Примечание: Предварительно промыть водой с температурой до 30°C. Промыть и продезинфицировать с применением CircoSuper AFM. В завершение ополоснуть питьевой водой. Рекомендуется ежедневная попеременная промывка с использованием щелочного продукта следующим образом:

-  Утром - щелочная с **CircoSuper AFM**
-  Вечером - кислотная с **CircoSuper SFM**.

Указания по пользованию

-  Дозировка: 0,4% от объема = 41 мл /10 л
-  Температура: 40 - 60°C
-  Продолжительность: 10-20 мин.

Аналогично всем хлорсодержащим моющим средствам содержание хлора со временем уменьшается. По этой причине продукт должен быть использован в течение года с момента его изготовления. Хранить продукт следует в прохладном, защищенном от солнца и мороза месте.

Указанная дозировка относится к воде, имеющей жесткость до 20°dH. Для воды с большей жесткостью дозировка должна быть увеличена.

Основной состав: Гидроокись натрия, гипохлорид натрия, силикаты, комплексообразователи.

Соблюдайте, пожалуйста, меры предосторожности и правила техники безопасности, указанные в отдельном листке по технике безопасности.

Возможна доставка до склада покупателя.

Для более детальной информации 80162 45 66 08, +37533 904 66 86