







Профессиональные моющие средства

| Наименование средства | Краткое описание | Область применения/ Способ применения | Технические характеристики | | Фото |
|-----------------------|------------------|--|----------------------------|------------------------------------|------|
| | | | Концентрация | Температура Время экспозиции | |







ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА

| | | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------------------|---|
|  <p>ARBICID</p> | <p>Средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных. Обладает мощным дезинфицирующим действием и последствием. Обеспечивает полное освобождение объекта от микроорганизмов. Применяют несколькими способами: методом мелкокапельного орошения, генерирования пены или протирания, методом распыления рабочего раствора «ARBICID» в виде тумана.</p> | <p>Помещения Транспорт Инструменты</p> | <p>0,25-1% (25-100 гр. на 10 л воды)</p> | <p>+5°... +40°С</p> <p>20-60 мин</p> |  |
|--|--|--|--|--------------------------------------|---|





ЩЕЛОЧНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

| | | | | | |
|---|---|------------------|--|---------------------------------------|---|
|  <p>DESOLUT подходит для роботов</p> | <p>Беспенное щелочное дезинфицирующее средство с мощным эффектом на основе активного хлора. Применяется как для традиционного, так и для роботизированного доильного оборудования. Справляется с загрязнениями белковой, жировой, масляной природы. Обладает отличными дезинфицирующими свойствами.</p> | <p>СIP мойка</p> | <p>0,3-0,7% (30-70 гр. на 10 л воды)</p> | <p>+45°... +90°С</p> <p>5-15 мин</p> |  |
|  <p>CLESOL STD-R для роботов</p> | <p>Беспенное высокощелочное моющее средство, не содержащее хлор. Применяется для роботизированного доильного оборудования. Средство обладает отличными чистящими свойствами, которые позволяют удалять не только молочные жиры, но и белки.</p> | <p>СIP мойка</p> | <p>0,5-1% (50-100 гр. на 10 л воды)</p> | <p>+70°... +80°С</p> <p>10-15 мин</p> |  |

КИСЛОТНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

| | | | | | |
|---|---|------------------|--|---------------------------------------|---|
|  <p>CLESOL</p> | <p>Беспенное кислотное моющее средство на основе азотной и фосфорной кислоты. Применяется для традиционного доильного оборудования. Растворяет молочный камень и известковые отложения, снижает количество бактерий. Не оказывает негативного влияния на резиновые прокладки и силикон!</p> | <p>СIP мойка</p> | <p>0,5-0,7% (50-70 гр. на 10 л воды)</p> | <p>+40°... +90°С</p> <p>5-30 мин</p> |  |
|  <p>CLESOL-R для роботов</p> | <p>Беспенное кислотное моющее средство на основе фосфорной и лимонной кислоты. Применяется для роботизированного доильного оборудования. Предназначено для удаления неорганических загрязнений, таких как известь и молочный камень. Не оказывает негативного влияния на резиновые прокладки и силикон!</p> | <p>СIP мойка</p> | <p>0,5-0,7% (50-70 гр. на 10 л воды)</p> | <p>+70°... +80°С</p> <p>10-15 мин</p> |  |
|  <p>CLESOL HUK 5 для роботов</p> | <p>Кислотное моющее средство на основе надуксусной кислоты для очистки и дезинфекции ищеток, используемых в роботизированных установках. Средство обладает исключительно быстрым и эффективным моющим и дезинфицирующим действием благодаря веществам, которые проникают глубоко в щетки. Не вызывает раздражения сосков при условии соблюдения рекомендованной концентрации.</p> | <p>СIP мойка</p> | <p>0,5% (50 гр. на 10 л воды)</p> | <p>+20°... +25°С</p> <p>-</p> |  |

ГИГИЕНА ПЕРСОНАЛА

| | | | | | |
|---|---|--------------------------|---|------------------------------|---|
|  <p>ИТАЛМАС с дезинфицирующим эффектом</p> | <p>Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом. Средство обладает бактерицидной (в том числе в отношении микобактерий туберкулеза) и фунгицидной активностью в отношении дрожжеподобных грибов и возбудителей трихофитий. Не оказывает пересушивающего, аллергического и раздражающего действия на кожу.</p> | <p>Гигиена рук</p> | <p>Готово к применению, не требует разведения</p> | <p>-</p> <p>-</p> |  |
|  <p>ИТАЛМАС MS</p> | <p>Синтетическое порошкообразное щелочное моющее средство. Используется на предприятиях животноводческой промышленности: стирка спецодежды, мешков и других тканевых материалов от жиров, масел, крови, белков.</p> | <p>Стирка спецодежды</p> | <p>5-30 гр. на 1 кг ткани</p> | <p>+40 ...+95°С</p> <p>-</p> |  |

г. Вологда, Московское шоссе, д 44, оф. 4
Тел.: (8172) 330-300, (921) 236-29-05

www.agrocom35.ru
E-mail: agrocom35@mail.ru

