

# БРОВАДЕЗ-ПЛЮС

раствор для дезинфекции



## Состав

Препарат содержит:

- диметилдиалкиламмония хлорид — 10%
- дидецилдиметиламмония хлорид — 5%
- этилендиаминтетрауксусная кислота — 7%

## Фармакологические свойства

Препарат действует бактерицидно и спороцидно на большинство грамположительных и грамотрицательных бактерий — *Brucella* spp., *Clostridium* spp., *Klebsiella* spp., *Listeria* spp., *Proteus* spp., *Pseudomonas* spp., *Salmonella* spp., *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *C. jejuni*, *C. fetus*, *E. coli*, *Lactobacillus* Arten, *Mycobacterium tuberculosis*, *Yersinia enterocolitica* и пр., вируцидно на РНК-содержащие вирусы — *Aviarnavirus*, *Paramixovirus*, *Orthomixovirus* и ДНК-содержащие вирусы — *Parvovirus*, *Dependovirus*, *Aviadenovirus*, *Avipoxvirus*, *Circovirus*, антипротозойно на эймерии — *E. tenella*, *E. maxima*, *E. acervulina*, *E. necatrix*, *E. mitis* и пр., фунгицидно на грибы — *Aspergillus* spp., *Candida albicans*, *Trichophyton* spp., *Saccharomyces cerevisiae* и пр., алгацидно на зеленые водоросли, обладает дезодорирующими свойствами.

## Показания

Дезинфекция, деконтаминация и дезинвазия объектов, подлежащих ветеринарному надзору, а именно:

- участков технологического цикла птицеводства (прединкубационная санация яиц, инкубаторов, системы водоснабжения, поддержание оптимального бактериального фона питьевой воды);
- оборудования боен и цехов по переработке мяса и молока;
- торговых, лабораторных помещений, их инвентаря;
- транспортных средств, в том числе в зонах карантина;
- животноводческих помещений, будок, клеток для содержания мелких животных и птицы, особенно после их дегельминтизации;
- водопроводных систем и линий подачи жидких кормов на фермах;
- технологических бассейнов и систем хранения воды.

## Способ применения и дозы

Препарат применяют в виде рабочих растворов, которые готовят путем смешивания концентрата с нехлорированной водой. Дезинфекцию проводят путем протирания поверхностей губкой или их орошения из мелкодисперсных распылителей. Оптимальным является расход 0,3–0,5 л рабочего раствора на 1 м<sup>2</sup> поверхностей.

- Используют рабочие растворы таких концентраций:
- 0,05% (5 мл на 10 л воды) — предотвращение размножения зеленых водорослей и других микроорганизмов в закрытых бассейнах и системах водоснабжения;

## Описание

Жидкость светло-голубого цвета, прозрачная.



- 0,1% (10 мл на 10 л воды) — санация доильного оборудования, молокоперерабатывающих объектов, кормушек, поилок для животных и птицы;
- 0,25% (25 мл на 10 л воды) — профилактическая дезинфекция помещений и инвентаря в присутствии животных и птицы, дезинфекция инкубационных яиц;
- 0,5% (50 мл на 10 л воды) — асептическая уборка боен, мясоперерабатывающих цехов, холодильных камер, санация оборудования инкубаториев, торговых, лабораторных помещений, транспортных средств;
- 1% (100 мл на 10 л воды) — профилактическая дезинфекция оборудования, бункеров, помещений кормоцехов и животноводческих помещений при санитарных разрывах, обеззараживания инструментов;
- 1,5% (150 мл на 10 л воды) — текущая дезинфекция и дезинвазия мест содержания больных животных и птицы, в частности при контаминации помещений микобактериями, дезинфекция колес транспортных средств при пересечении зон карантина;
- 2% (200 мл на 10 л воды) — дезинвазия при протозойных заболеваниях животных и птицы;
- 3% (300 мл на 10 л воды) — вынужденная и текущая дезинфекция в комплексе мер по оздоровлению хозяйств от туберкулеза.

## Предостережения

Контактирующий с препаратом персонал должен соблюдать правила гигиены и безопасности, принятые при работе с ветеринарными препаратами, и использовать защитную одежду (халат, шапочка, прорезиненный фартук, резиновая обувь, резиновые перчатки, герметичные защитные очки, респиратор и пр.). Растворы концентрацией более 2,5% могут вызывать раздражение кожи, поэтому при работе с ними следует использовать резиновые перчатки и защитные очки.

При попадании неразбавленного препарата на открытые участки кожи немедленно промыть их проточной водой. Во время работы с препаратом запрещается курить, употреблять пищу и напитки. После окончания работ тщательно вымыть лицо и руки теплой водой с мылом.

## Противопоказания

Не установлены.

## Упаковка

Стекланные флаконы по 50, 100 мл, полимерные флаконы по 1 л, полимерные канистры по 5 л.

## Срок годности

4 года.

## Условия хранения

В упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте при температуре от 0 до +25 °С.

Не допускать замораживания и перегрева препарата.