



ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ  
И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

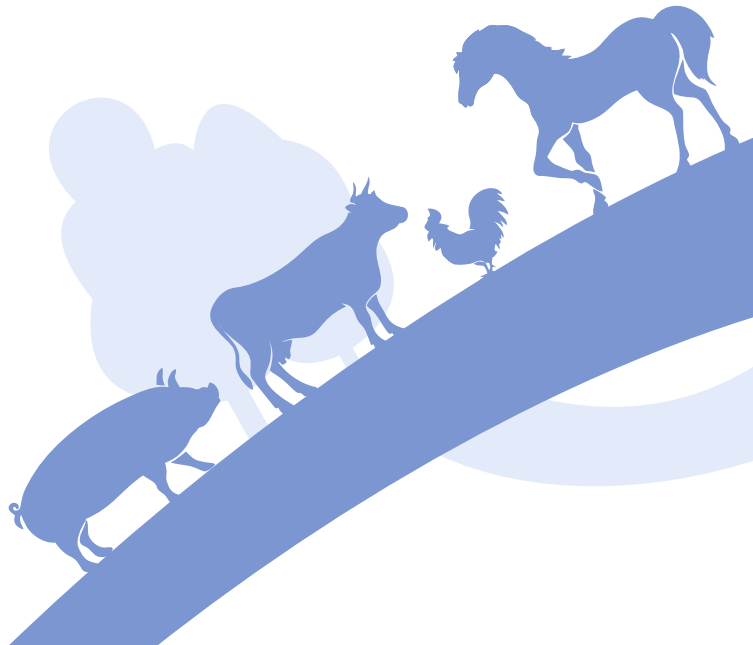
**8 (495) 211-99-91**

г. Москва, Леснорядский пер., д.10, стр.2

отдел  
**продаж 8 (495) 260-13-21**

E-mail: mediavetservis@mail.ru

Сайт: <http://medvs.ru>



**АВЕРДЕЗ**  
дезинфекция

Произведено в России.

# АВЕРДЕЗ

## ДЕЗИНФЕКЦИЯ

### ① ОПИСАНИЕ

АВЕРДЕЗ является уникальным средством, обладающим одновременно инсектоакарицидным и антимикробным дезинфицирующим действием.

### • СОСТАВ

В качестве активного действующего вещества содержит: 1.2 -1.5% соединений из группы макроциклических лактонов (натуральные авермектины - аbamектины, полусинтетические ивермектин или гемисукцинат авермектина Bia), полигексаметиленгуанидина гидрохлорид, а также вспомогательные вещества до 100%.

📅 Срок годности 2 года

### ▣ ПРИМЕНЕНИЕ

Авердез применяют в присутствии и отсутствии животных для уничтожения условно патогенных и патогенных микроорганизмов, личинок и взрослых особей мух, блох, вшей, гамазовых и иксодовых клещей, тараканов. Препарат обладает пролонгированным целевым действием в течение 20-30 дней после применения. Для обработки помещений используют свежеприготовленный рабочий раствор АВЕРДЕЗ, который готовят путем тщательного разведения одной части средства в 100 частях чистой воды (1:100, соотношение средства и воды).

**ВНИМАНИЕ!** При приготовлении рабочих растворов используют воду с температурой не выше 45°C. Рабочий раствор не следует хранить более 24-х часов после его приготовления. Норма расхода рабочего раствора составляет 150 мл/м<sup>2</sup> (не впитывающая влагу поверхность) и 400-500 мл/м<sup>2</sup> (впитывающая влагу поверхность). Кратность обработки помещений определяется энтомологическими показаниями (при появлении насекомых) или санитарноэпидемиологической ситуацией.

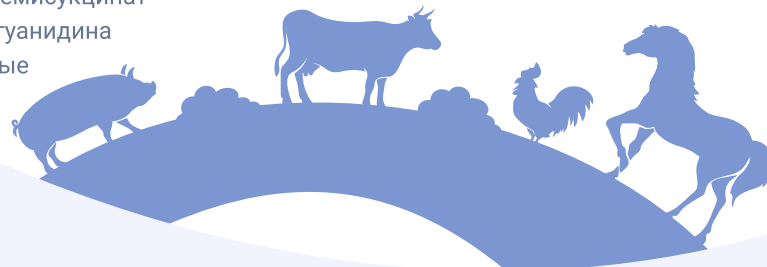
Средство может быть применено с помощью общепринятой распыляющей или опрыскивающей аппаратуры известных марок.

### [] ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Авердез - противопаразитарное средство на основе макроциклических лактонов (абамектин, ивермектин или авермектин) и полигексаметиленгуанидина.

Жидкая водорастворимая форма для дезинфекции животноводческих и птицеводческих производственных помещений.

- Аналогов нет: противопаразитарное средство + дезинфекция.
- Эффективен против красного клеща!



### 🚫 ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Противопоказанием к использованию АВЕРДЕЗ является индивидуальная непереносимость компонентов препарата животными.

При появлении проявлений, таких как отказ от корма и нарушение координации движений, его использование прекращают и вводят антигистаминные препараты.

### ▀ СРОКИ ВЫВЕДЕНИЯ

Продукция животноводства, птицеводства после применения АВЕРДЕЗ может быть использована без ограничений.