

Адамант

ИННОВАЦИОННОЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО

Общие сведения о продукте:

Адамант® - 100% натуральный продукт, представляющий собой комплекс минеральных веществ и эфирных масел, обладающих высокой абсорбционной и удерживающей способностью, а также бактериостатическими и фунгицидными свойствами.

Адамант® это порошок мелкой фракции кремового цвета с характерным, приятным запахом эфирных масел.

Биологические свойства:

Адамант® - гигиеническое средство используется в качестве осушителя подстилки в местах содержания животных и птицы. Уменьшает влажность, содержание аммиака и сероводорода в воздухе, что значительно улучшает параметры микроклимата животноводческих и птицеводческих помещений.

Специально подобранные эфирные масла, входящие в состав средства, активно борются с патогенными бактериями, в том числе такими как *Salmonella* и *Campylobacter*, а также с одноклеточными паразитами (кокцидии (эймерии), гистомонада), уничтожают споры плесневых грибов, что уменьшает риск возникновения маститов и ламинитов у коров, повышает сохранность молодняка животных, снижает развитие микозов у птиц и респираторных заболеваний у сельскохозяйственных животных.

Бактериальный комплекс, входящий в состав **Адамант®**, подавляет развитие микроорганизмов, которые разлагают мочевины до аммиака, что существенно снижает его концентрацию в воздухе.

Адамант® не оказывает раздражающего действия на слизистые оболочки дыхательных путей.

Отличительные особенности Адамант®:

- Обладает нанопористыми свойствами - поглотительная способность влаги и вредных газов достигает более 250%;
- Содержит больше действующего вещества на единицу массы;
- Регулирует микробиоценоз животноводческих и птицеводческих помещений (нейтрализует *Salmonella*, *Campylobacter* и одноклеточных паразитов, уничтожает споры грибов);
- Предупреждает инфекционные заболевания;
- Применяется в присутствии животных и птицы;
- Повышает сохранность поголовья;
- Препятствует скольжению;
- Способствует заживлению ран, ссадин и других повреждений кожного покрова;
- Отпугивает насекомых и уничтожает их личинки, нарушая циклы развития;
- Прост в использовании и легко убирается;
- Экологически безопасен, улучшает структуру почв.

Применение:

Адамант® применяется для дезодорации и улучшения санитарных качеств животноводческих и птицеводческих помещений (впитывает влагу, поглощает аммиак и другие вредные газы, облегчает дыхание, предупреждает заболевания желудочно-кишечного тракта и дыхательных путей).

Применение Адамант® способствует:

В скотоводстве

- Профилактике маститных заболеваний
- Увеличению качества молока (снижение числа соматических клеток)
- Профилактика респираторных заболеваний молодняка
- Профилактика пододерматита
- Более быстрому заживлению ран, порезов
- Профилактике и лечению болезней копыт (сухие ножные ванны)
- Уменьшению травматизма у коров
- Увеличению среднесуточного привеса у молодняка

В свиноводстве

- Предупреждению гипотрофии поросят
- Профилактике респираторных заболеваний
- Сокращению % падежа
- Ускорению заживления пуповины и шрамов после кастрации
- Увеличению привесов
- Профилактике диареи

В птицеводстве

- Профилактике респираторных заболеваний
- Снижению загрязнения яиц
- Предупреждению аммиачных ожогов лап, хромоты
- защите от укусов насекомых и от кожных инфекций
- Профилактике стрессов
- Снижению возникновения микозов

Порядок применения Адамант®:

Средство рассыпается вручную.

Для дойного и сухостойного стада: 30 – 60 г/м² через день. *В телятнике:* 30 – 60 г/м², при содержании в боксах: 50-100 г на один бокс через день.

При сильной степени загрязнения, высокой влажности или скученном содержании животных норма расхода может быть увеличена до 100 г/м² 5-6 раз в неделю.

Для свиней в родильном отделении: 50-60 г/м² (200-300 грамм на одну свиноматку). *Содержание поросят в гнезде:* 30-60 г/м². *Содержание поросят после отъема:* 30-80 г/м², смена подстилки по мере загрязнения. Возможно применение **Адамант®** в качестве сухой ванны для новорожденных поросят из расчета 20 г на одного поросенка.

Для птицы: 100-200 г/м² (используют **Адамант®** при посадке новой партии цыплят, предварительно вычистив и просушив пол в птичнике).

Противопоказания:

Нет никаких ограничений при применении средства.

Меры личной безопасности:

Использовать средства индивидуальной защиты (защитную маску).

Упаковка:

Многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем по 20 кг.

Хранение и срок годности:

Хранить в сухих, чистых, хорошо проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +25 °С и относительной влажности не выше 85%. Срок хранения средства гигиенического в неповрежденной оригинальной упаковке – 24 месяца.

