



2008г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Витамина АДЗЕСК для профилактики и лечения гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне, у свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель фирма «SP Veterinaria S.A.» / «СП Ветеринария С.А.», Испания)

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Витамин АДЗЕСК (VITAMIN AD3ECK) лекарственное средство в форме раствора для орального применения для профилактики и лечения гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне, у свиней и сельскохозяйственной птицы.
2. Витамин АДЗЕСК содержит в качестве действующих веществ комплекс жирорастворимых и водорастворимых витаминов (А; D<sub>3</sub>; Е; С, К), а также вспомогательные компоненты: натрия метабисульфит, полисорбат 80, глицерин и воду очищенную.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

В 1 л препарата содержится: витамина А – 50 000 000 МЕ, витамина D<sub>3</sub> – 10 000 000 МЕ, витамина Е – 10 000 МЕ, витамина С – 50 г, витамина К – 2,50 г. Диапазон допустимых отклонений содержания витаминов от указанных величин составляет не более 15%.

3. По внешнему виду представляет собой густой вязкий раствор желтоватого цвета.
4. Выпускают расфасованным по 1,0 и 5,0 л в полиэтиленовые флаконы, закупоренные мембраной и крышкой с винтовой резьбой. Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: названия организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения, способа применения и объема лекарственного средства в упаковке, названия и содержания действующих веществ, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, способа применения, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.
5. Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5 до 25 °С.

Срок годности при соблюдении условий хранения - 2 года со дня изготовления. Витамин АДЗЕСК нельзя применять по окончании срока годности.

### II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

6. Витамины, входящие в состав лекарственного средства Витамин АДЗЕСК, оказывают синергидное действие на организм животных. Применение препарата профилактирует гиповитаминозы и заболевания, развивающихся на их фоне, способствует повышению

резистентности организма после перенесенных заболеваний, в периоды стрессов, старения, истощения, слабости.

Витамин А регулирует функции и регенерацию эпителиальных тканей, тем самым повышая защитную функцию организма животных. Витамин D участвует в обмене кальция и фосфора и влияет на их всасывание в желудочно-кишечном тракте, обладает противорахитическим действием. Витамин Е регулирует окислительно-восстановительные процессы, является сильным антиоксидантом, усиливает действие витаминов А и Д. Витамин С мощный антиоксидант, участвует в регуляции окислительно-восстановительных процессов, процессах свертываемости крови, синтезе ряда гормонов и катехоламинов. Витамин К участвует в процессах свертываемости крови, синтезе протромбина и остеокальцина.

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Витамин AD<sub>3</sub>ЕСК применяют свиньям и сельскохозяйственной птице для профилактики (в период стрессов, вакцинации, при несбалансированном кормлении) и лечения гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне, а также как средство вспомогательной терапии при лечении гельминтозов, бактериальных и вирусных заболеваний.
8. Витамин AD<sub>3</sub>ЕСК дают животным с водой для поения в течение 3 – 5 суток в дозах:
  - сельскохозяйственной птице 0,5 – 1 мл/л воды для поения;
  - свиньям: 1 - 2 мл/л воды для поения.
9. Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с инструкцией не отмечено. Противопоказаний не выявлено.
10. Препарат совместим с другими лекарственными средствами и кормовыми добавками.
11. Продукцию от животных после применения Витамина AD<sub>3</sub>ЕСК можно использовать в пищевых целях без ограничений.

### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

12. При работе с Витамином AD<sub>3</sub>ЕСК следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.
13. Запрещается использовать упаковку из-под препарата для пищевых целей.
14. Витамин AD<sub>3</sub>ЕСК следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана фирмой «С.П. Ветеринария С.А.», Испания.

(Адрес организации-производителя: «SP Veterinaria S.A.» CtrA Reus – Vinyols, km.4.1.P.O.Box 1005-43330 Reus (Tarragona)-Spain)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ - 2 - 6.8/02496