



ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины РОТАВЕК КОРОНА против рота вирусной, корона вирусной инфекций и эшерихиоза крупного рогатого скота .

(организация - производитель «Essex Animal Health Burgwedel»/
Эссекс Анимал Хелт, Бургюедаль, Германия)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. РОТАВЕК КОРОНА (ROTAVEC CORONA®) - вакцина для профилактики рота вирусной, корона вирусной инфекций и эшерихиоза молодняка крупного рогатого скота.

2. Вакцина содержит рота - и корона - вирусы крупного рогатого скота и культуру *E. coli* с адгезивным антигеном K99, инактивированные формалином, адсорбированные гидратом окиси алюминия и эмульгированные минеральным маслом (Монтанид ISA70). В качестве консерванта использован тиомерсал (0,01весовых %).

3. Препарат представляет собой жидкую стерильную эмульсию белого цвета.

4. Вакцина расфасована по одной дозе во флаконы объемом 2 см³ , по 5 доз во флаконы объемом 10 см³ и по 20 доз во флаконы объемом 40 см³ . Флаконы укупорены резиновыми пробками и обкатаны алюминиевыми колпачками. На флаконах с вакциной должны быть этикетки с указанием наименований организации-изготовителя и/или его товарного знака, наименование вакцины, её количество во флаконе (см³), номера серии, даты изготовления, срока годности и условий хранения, количества вакцины во флаконе и дозы введения, надписи «для животных».

5. Вакцину с нарушенной целостностью флаконов, отсутствующей этикеткой, наличием посторонних примесей, а также не использованную в день вскрытия флакона бракуют. Выбракованную вакцину подвергают кипчечению в течение 15 мин.

6. Хранят и транспортируют вакцину при температуре от +2⁰ до +8⁰ С. Срок годности препарата - 2 года со дня изготовления при условии хранения в сухом темном месте. Вакцина по истечении срока годности не должна применяться.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. В каждой дозе вакцины РОТАВЕК КОРОНА (ROTAVEC CORONA®) содержится антигены рота и корона вирусов и антигены *E. coli* в количестве соответствующем одной прививочной дозе для стельных коров и первотелок. Иммунитет от вакцинированных коров передается потомству с молозивом и молоком.

8. У отдельных животных после вакцинации могут появиться симптомы аллергии. В случае их возникновения необходимо ввести животным антигистаминные препараты.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

9. Вакцину применяют с профилактической целью в хозяйствах неблагополучных по рота, корона вирусным инфекциям и эшерихиозу молодняка крупного рогатого скота. Вакцина обеспечивает колостральный иммунитет новорожденных телят, которым выпаивают иммунное молозиво от вакцинированных коров в первые 2 дня лактации. Первую выпойку молозива проводят не позднее 6 часов после рождения, далее телята должны получать 2,5 – 3,5 литра молока от иммунизированных коров в день (в зависимости от массы тела) в течение первых 2-х недель жизни. Для этого молоко от всех вакцинированных коров собирают отдельно и хранят в холодильниках.

10. Перед вакцинацией проводят клинический осмотр поголовья и вакцинируют только клинически здоровых животных.

11. Вакцина безвредна при введении стельным коровам.

12. Перед началом вакцинации флакон с вакциной необходимо подогреть до температуры 36 – 38 °С и периодически встряхивать.

13. Вакцину вводят внутримышечно в область шеи однократно в дозе 2 см³ за 3-12 недель до предполагаемой даты отёла, соблюдая правила асептики.

14. У части иммунизированных животных в месте введения вакцины могут образовываться припухлости, исчезающие в течение 14 – 21 дня.

15. Ограничений в использовании мяса и молока коров, привитых вакциной, нет.

16. Не рекомендуется проводить иммунизацию животных другими вакцинами в течение 14-дневного периода до и после введения данной вакцины.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. Во время проведения вакцинаций необходимо использовать средства индивидуальной защиты, применять станки для фиксации животных и соблюдать правила личной гигиены. В случае попадания вакцины на открытые участки кожи или слизистые оболочки глаз, рта, носа и после окончания работы руки и другие открытые участки тела моют водой с мылом.

При случайных уколах или порезах следует использовать дезинфицирующие средства.

18. Вакцина предназначена только для животных.

19. Вакцину следует хранить в местах недоступных для детей.

Инструкция разработана фирмой «Шеринг-Плей Централ Ист АГ, совместно с организацией - производителем «Essex Animal Health Burgwedel»/ Эссекс Анимал Хелт, Бургюедаль, Германия).

Вакцина рекомендована к применению и регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».

Регистрационный № ПЗИ - 1-3.6/01950