



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
Сувакцин Circo+МН RTU (Suvaxyn Circo+МН RTU)

(Организация-разработчик: «Zoetis Inc», 10 Sylvan Way, Parsippany, New Jersey 07054, USA)

Номер регистрационного удостоверения: 840-1-3.18-4242№ПВИ-1-3.18/05202

I. Общие сведения

1. Торговое наименование: Сувакцин Circo+МН RTU (Suvaxyn Circo+МН RTU).

Международное непатентованное наименование: вакцина для профилактики цирковирусной инфекции и энзоотической пневмонии свиней инактивированная.

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций.

Вакцина изготовлена из инактивированного бета-пропиолактоном цирковируса свиней (сPCV1-2) и бактерии *Mycoplasma hyopneumoniae* (штамм Р-5722-3) с добавлением масляного адьюванта SP Oil, тиомерсала в качестве консерванта, тетранатриевой соли ЭДТА и декагидрата тетрабората натрия в качестве стабилизатора, и разбавителя PBS.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию белого цвета. Срок годности вакцины 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцина расфасована по 50 мл (25 прививных доз), 100 мл (50 прививных доз) и 250 мл (125 прививных доз) в пластиковые флаконы соответствующей

вместимости. Флаконы герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы с вакциной упакованы в картонные коробки. В каждую коробку с вакциной вложена инструкция по ее применению на русском языке.

5. Вакцину хранят и транспортируют при температуре от 2 °С до 8 °С. Замораживание вакцины не допускается.

6. Вакцину следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Флаконы с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, подвергшиеся замораживанию, а также остатки вакцины, не использованные в течение 4 часов после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и обеззараживанию путём кипячения в течение 15 минут.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Биологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: иммунобиологический лекарственный препарат.

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у свиней к возбудителям цирковирусной инфекции второго типа и энзоотической пневмонии, вызываемой *Mycoplasma hyopneumoniae* через 3 недели после однократного применения, который сохраняется не менее 23 недель.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. Порядок применения

11. Вакцина предназначена для профилактики цирковирусной инфекции и энзоотической пневмонии свиней.

12. Запрещается вакцинировать клинически больных и/или ослабленных животных, а также свиноматок в период супоросности и лактации. Не рекомендуется вакцинировать племенных хряков.

13. При проведении вакцинации необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами ветеринарного назначения.

Все лица, участвующие в проведении вакцинации должны быть в спецодежде (халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены средствами защиты (очки закрытого типа, респираторы). В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки, их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды.

При случайном введении препарата человеку, место инъекции необходимо обработать 70 % раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

14. Запрещается вакцинировать свиноматок в период супоросности и лактации.

15. Вакцинации подлежат поросята, начиная с 3-недельного возраста. Вакцину вводят однократно внутримышечно в область шеи за ухом в дозе 2,0 мл независимо от массы и возраста животного.

Во время проведения вакцинации флакон с вакциной периодически встряхивают для восстановления однородности суспензии.

Для вакцинации используют одноразовые шприцы или многоразовые шприцы и иглы, которые стерилизуют кипячением в течение 15-20 минут.

Стерилизация шприцов и игл химическими средствами не допускается. Место инъекции обрабатывают 70% спиртом или другим дезинфицирующим раствором.

16. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. После иммунизации у животных может наблюдаться незначительное повышение температуры тела, угнетение, дрожь, которые проходят через 24 часа без медикаментозного вмешательства. В месте введения вакцины возможно образование незначительной припухлости, исчезающей самопроизвольно в течение 6 дней.

У особо чувствительных поросят может наблюдаться анафилактическая реакция. В этом случае должно быть применено симптоматическое лечение.

17. Симптомов проявления цирковирусной инфекции и энзоотической пневмонии свиней при передозировке вакцины не установлено. При передозировке возможно кратковременное повышение температуры тела и образование самопроизвольно исчезающей припухлости в месте инъекции.

18. Взаимодействие с другими лекарственными препаратами не установлено.

19. Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики цирковирусной инфекции и энзоотической пневмонии свиней. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

20. Особенности поствакцинальной реакции при однократной иммунизации не установлено.

21. Продукты убоя и мясо от вакцинированных животных реализуют без ограничений.

Наименование и адрес
производственной площадки
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения

- Зоэтис Бельджиум Эс. Эй., Rue
Лейд Бурниат 1-1348, Лувейн-Ла-Нёв,
Бельгия / Zoetis Belgium SA Rue Laid
Burniat 1-1348 Louvain-la-Neuve, Belgium;
- Зоэтис Инк. 2000 Рокфорд Роуд,
Чарльз Сити, Айова, США / Zoetis Inc.
2000 Rockford Road Charles City,
Iowa, USA;
- Зоэтис Эл Эл Си, 601 В.
Корнхаскер Хайвэй, Линкольн, НЕ
68521, США / Zoetis LLC, 601 W.
Cornhusker Highway, Lincoln, NE 68521,
USA.

Наименование, адрес организации,
уполномоченной держателем или
владельцем регистрационного
удостоверения лекарственного
препарата на принятие претензий от
потребителя

ООО «Зоэтис», РФ, 123112, Москва,
Пресненская набережная, д. 10.

Менеджер по регистрации
ООО «Зоэтис»
Писковцева А. Ю.



«2» декабря 2021 г.