

Ингельвак ЦиркоФЛЕКС®



Инструкция

по применению вакцины Ингельвак ЦиркоФЛЕКС®
против цирковирусной инфекции свиней инактивированной

(Организация-разработчик: фирма "Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH",
Germany / "Бёрингер Ингельхайм Ветмедика ГмбХ", Германия)

Общие сведения

Торговое наименование: Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® (Ingelvac CircoFLEX®).

Международное непатентованное наименование: вакцина против цирковирусной инфекции свиней инактивированная.

Лекарственная форма: суспензия для инъекций. Вакцина содержит протективный антиген ORF2 цирковируса свиней второго типа (PCV2) в количестве 1.00 - 3.75 ОА в прививной дозе (1 мл), а также адьювант - 1 мг карбомера в изотоническом растворе хлорида натрия.

По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию светло-желтого цвета. Вакцина расфасована по 10 мл (10 доз), 50 мл (50 доз), 100 мл (100 доз) и 250 мл (250 доз) в полиэтиленовые флаконы соответствующей вместимости. Флаконы герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

Флаконы с вакциной упаковывают в картонные коробки по 1 или 12 штук. В каждую коробку с вакциной вкладывают инструкцию по ее применению. Коробки с вакциной упакованы в ящики (или другую транспортную упаковку). Срок годности вакцины - 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

Вакцину хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2°С до 8°С. Замораживание вакцины не допускается.

Вакцину следует хранить в местах, недоступных для детей.

Флаконы с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, а также остатки вакцины, не использованные в течение 5 часов после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 30 минут или обработке 2% раствором щелочи или 5% раствором хлорамина (1:1) в течение 30 минут.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

Биологические свойства вакцины

После применения вакцины Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® иммунный ответ у свиней к цирковирусу второго типа (PCV2) формируется через 2 недели после однократного применения.

Вакцина Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® индуцирует формирование иммунитета у свиней, что снижает длительность виремии, интенсивность клинического проявления болезни, потерю веса и гибель привитых животных, а также угнетает выделение PCV2 с назальными истечениями и его репликацию в лимфоидных органах и крови.

В одной прививной дозе вакцины содержится от 1.00 до 3.75 ОА (Относительная Активность (тест ELISA)) протективного антигена ORF2. Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

Порядок применения вакцины

Вакцина Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® предназначена для профилактики цирковирусной инфекции свиней в неблагополучных и угрожаемых по данной болезни хозяйствах.

Запрещено прививать клинически больных и/или ослабленных животных.

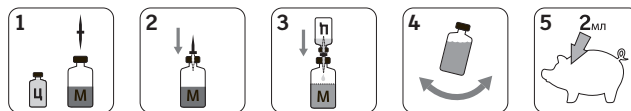
Вакцину вводят животным, начиная с двухнедельного возраста, однократно внутримышечно в область шеи за ухом в объеме 1 мл с соблюдением общепринятых правил асептики и антисептики.

Вакцину непосредственно перед введением животным тщательно встряхивают. Вакцина Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® может быть одновременно использована с вакциной от микоплазменной инфекции Ингельвак МикоФЛЕКС® производства "Бёрингер Ингельхайм Ветмедика". Вакцины смешивают в равных объемах непосредственно перед началом иммунизации. Смесь вакцин в дозе 2 мл (по 1 мл каждой вакцины) используется животным с 3-недельного возраста.

Смешивание вакцин проводят следующим образом:

- устройство в виде иглы вводят во флакон со свободным объемом вакцины Ингельвак МикоФЛЕКС®;
- противоположной частью иглы прокалывают пробку флакона Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® для обеспечения переноса его содержимого;
- после завершения переливания вакцины аккуратно перемешивают. Смесь вакцин после перемешивания в дозе 2 мл вводят животным однократно внутримышечно в область шеи за ухом с соблюдением общепринятых правил асептики и антисептики (см. рисунок).

Шприцы и иглы стерилизуют кипячением. Поверхность кожи на месте введения вакцины дезинфицируют 70%-ным этиловым спиртом. При вакцинации для каждого животного используют отдельную стерильную иглу.



Симптомов проявления цирковирусной инфекции или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено. Особенностей поствакцинальной реакции при первичной иммунизации не установлено.

Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики цирковирусной инфекции. Вакцина применяется однократно.

При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. После применения вакцины у свиней иногда возможно кратковременное (в течение первых суток) повышение температуры тела на 0,5-1,0°С, не требующее медикаментозного вмешательства. При возникновении в единичных случаях анафилактических реакций рекомендуется симптоматическое лечение животных препаратами адреналина. Запрещается применение вакцины Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® одновременно с другими иммунобиологическими препаратами, за исключением вакцины от микоплазменной инфекции Ингельвак МикоФЛЕКС® производства "Бёрингер Ингельхайм Ветмедика". Вакцины могут быть смешаны в соответствующих дозах для применения животным при непосредственном введении. Другие биопродукты могут применяться только через 7 суток после применения Ингельвак ЦиркоФЛЕКС®. Продукты убоя и мясо от вакцинированных животных реализуют без ограничения независимо от сроков вакцинации.

Меры личной профилактики

При работе с вакциной следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены индивидуальными средствами защиты (очками закрытого типа). 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. В случае разлива вакцины зараженный участок пола или почвы заливают 5% раствором хлорамина или едкого натрия. При случайном введении препарата человеку место введения необходимо обработать 70% раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

Организация-производитель: "Бёрингер Ингельхайм Ветмедика, Инк.", США / "Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc.", 2621 North Belt Highway, Saint Joseph, Missouri, U.S.A. 64506.

Место производства лекарственного препарата: "Бёрингер Ингельхайм Ветмедика, Инк.", США / "Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc.", 2621 North Belt Highway, Saint Joseph, Missouri, U.S.A. 64506.

Инструкция разработана "Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH" (Binger Strasse 173, D-55216 Ingelheim/Rhein, Germany) совместно с ООО "БиоМедВетСервис" (г. Москва, 111402, Рассветная аллея, д.5).

С утверждением настоящей Инструкции отменяется Инструкция по применению вакцины Ингельвак ЦиркоФЛЕКС® против цирковирусной инфекции свиней инактивированной, утвержденная Россельхознадзором 26 февраля 2013 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ "ВГНКИ".

Номер регистрационного удостоверения: 276-1-11.14-2417N®ПВИ-1-6.9/02915.

