

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению ветеринарного лекарственного препарата

«ЦИРБЛОК М НУО»

(вакцина против энзоотической пневмонии свиней, вызываемой *Mycoplasma hyorhynchiae*, и цирковирусной инфекции свиней инактивированная)

### 1 Общие сведения

#### 1.1 ЦИРБЛОК М НУО (CIRBLOC M NUO).

Общепринятое (группировочное) наименование: вакцина против энзоотической пневмонии свиней, вызываемой *Mycoplasma hyorhynchiae*, и цирковирусной инфекции свиней инактивированная.

1.2 Лекарственная форма: эмульсия для внутримышечного введения.

Одна доза вакцины (2 мл) в качестве действующих веществ содержит инактивированный штамм 2940 *Mycoplasma hyorhynchiae* – не менее 184 АЕ и капсидный протеин ORF2 цирковируса свиней, тип 2d – не менее 19,6 мкг и вспомогательные вещества: масляный адъювант (легкое парафиновое масло – 277 мкл, сорбитан триолеат – 66 мкл, полисорбат 80 – 97 мкл) и фосфатный буферный раствор. Не содержит консерванта.

1.3 По внешнему виду вакцина представляет собой эмульсию беловатого цвета. При хранении допускается расслоение эмульсии с образованием сероватого осадка кремообразной консистенции. После встряхивания – однородная эмульсия.

1.4 Вакцина расфасована по 50 мл (25 доз), 100 мл (50 доз), 250 мл (125 доз) и 500 мл (250 доз) во флаконы из полиэтилена низкой плотности соответствующей вместимости, закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками с пластиковыми крышками. Флаконы упакованы в картонные коробки.

1.5 Вакцину хранят и транспортируют в защищенном от света месте при температуре от 2 °С до 8 °С.

1.6 Срок годности вакцины – 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортировки, после первого вскрытия флакона с вакциной – 10 часов.

1.7 Препарат уничтожают в соответствии с действующим законодательством.

1.8 Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

### 2 Биологические свойства

2.1 Вакцина вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю энзоотической пневмонии, вызываемой *Mycoplasma hyorhynchiae*, через 3 недели и к цирковирусу свиней второго типа (PCV2) – через 2 недели после однократного введения пороссятам. Длительность иммунитета составляет не менее 23 недель.

2.2 Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

### 3 Порядок применения

3.1 Вакцину применяют пороссятам для профилактики энзоотической пневмонии, вызываемой *Mycoplasma hyorhynchiae*, и цирковирусной инфекции, вызываемой цирковирусом свиней второго типа (PCV2).

3.2 Вакцину применяют пороссятам, начиная с 3-недельного возраста, однократно внутримышечно в дозе 2 мл на животное.

Перед началом вакцинации рекомендуется выдержать флакон с вакциной до достижения температуры 15°C–25°C. Перед применением и во время использования содержимое флакона тщательно взбалтывают для восстановления однородности эмульсии.

Вакцину вводят пороссятам внутримышечно у основания уха с соблюдением общепринятых правил асептики и антисептики с помощью полуавтоматических инъекторов или шприцев, используя для каждого животного отдельную стерильную иглу. Шприцы и иглы стерилизуют кипячением.

3.3 Вакцина не предназначена для применения супоросным свиноматкам, а также свиноматкам в период лактации.

3.4 Запрещено иммунизировать клинически больных и/или ослабленных животных.

3.5 Через 4 часа после вакцинации возможно кратковременное повышение температуры тела, которое самостоятельно проходит в течение суток. В месте введения вакцины возможно появление отека, который проходит самостоятельно.

Редко вакцина может вызвать реакцию гиперчувствительности. В этом случае рекомендуется симптоматическое лечение.

3.6 Взаимодействие с другими лекарственными препаратами не установлено. Решение о применении вакцины до или после применения других лекарственных препаратов принимается ветеринарным врачом в индивидуальном порядке. Не смешивать вакцину в одном шприце с другими лекарственными препаратами.

3.7 Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики энзоотической пневмонии и цирковирусной инфекции свиней.

3.8 Продукты убоя и мясо от вакцинированных животных реализуют без ограничения независимо от сроков вакцинации.

#### **4 Меры личной профилактики**

4.1 При проведении вакцинации следует соблюдать меры личной гигиены и техники безопасности.

4.2 Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка доврачебной помощи.

4.3 При попадании вакцины на кожу и слизистые оболочки их необходимо промыть большим количеством водопроводной воды. После работы с вакциной вымыть руки с мылом.

4.4 Вакцина содержит минеральное масло. Случайная инъекция человеку может вызвать сильную боль и отек в месте инъекции, особенно при попадании инъекционной иглы в сустав или палец. Даже небольшое количество вакцины вызывает сильный отек, который может привести к ишемическому некрозу тканей и даже утрате пальца.

При случайном введении вакцины человеку следует немедленно обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу. Если боль не проходит более 12 часов после медицинского осмотра, необходимо повторно обратиться к врачу.

Информация для врача: при необходимости может потребоваться срочное вскрытие и промывание места инъекции, особенно при поражении подушечек пальцев или сухожилия.

## 5 Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения проводится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животных, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения на соответствие нормативным документам.

## 6 Полное наименование производителя

6.1 Сева-Филаксия Ветеринари Биолоджикалз Компани, 1107 Будапешт, Сзаллас, 5, Венгрия.

Инструкция по применению ветеринарного лекарственного препарата «ЦИРБЛОК М НУО» (вакцина против энзоотической пневмонии свиней, вызываемой *Mycoplasma hyopneumoniae*, и цирковирусной инфекции свиней инактивированная) подготовлена ветеринарным врачом Свиловичем В.В. АО «Ceva Sante Animale» (Французская Республика), Представительство в Республике Беларусь, 220015, Минск, ул. Пономаренко 6А, тел./факс (+375 17) 227-19-08.

**СОГЛАСОВАНО**

«Белорусский государственный  
ветеринарный центр»  
(Приказ Департамента ветеринарного  
и продовольственного надзора)

№ 31 от 05.05.2025