

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

И.А. ВЛАСОВ

05.04.2019



ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Порцилис® Parvo

(Организация-разработчик: Интервет Интернешнл Б.В., Вим Де
Кёрверстраат 35, а/я 31 5830 AA Боксmeer, Нидерланды/ Intervet International B.V.,
Wim de Körverstraat 35, P.O. Box 31 5830 AA Boxmeer, The Netherlands).

Номер регистрационного удостоверения: 528-1-6.19-4452 N/1734-1-4.6/02085

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование: Порцилис® Parvo (Porcilis® Parvo)
международное непатентованное наименование: вакцина против
парвовирусной инфекции свиней инактивированная.

2. Лекарственная форма: эмульсия для инъекций.

Вакцина содержит инактивированный парвовирус свиней (штамм 014),
ростовую среду, α-токоферола ацетат, полисорбат 80, натрия хлорид, 35% раствор
формальдегида, симетикон и воду для инъекций.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой гомогенную жидкость
белого цвета. При хранении допускается выпадение осадка, который легко
ресусцинируется при взбалтывании.

Срок годности вакцины в закрытой упаковке производителя – 24 месяца с
даты выпуска при соблюдении условий хранения. После вскрытия флакона
вакцина должна быть использована в течение 10 часов. Запрещается применение
вакцины по истечении срока годности.

4. Вакцина расфасована по 20 мл (10 доз) и 50 мл (25 доз) в стеклянные или
пластиковые флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные
резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы с
вакциной упакованы в индивидуальные картонные коробки, обеспечивающие их
целостность. В каждую коробку с вакциной вложена инструкция по применению
на русском языке.

5. Вакцину хранят при температуре от 2 до 8 °C.

6. Вакцину следует хранить в недоступном для детей месте.

7. Вакцина подлежит утилизации в соответствии с требованиями
законодательства.

8. Вакцину отпускают без рецепта ветеринарного врача.

II. Биологические свойства

9. Порцилис® Parvo – иммунобиологический препарат для ветеринарного применения (вакцина).

10. Вакцина Порцилис® Parvo вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю парвовирусной инфекции свиней через 2 недели после однократного введения продолжительностью не менее 6 месяцев.

В одной иммунизирующей дозе вакцины (2 мл) содержится не менее 552 единиц инактивированного парвовируса свиней (штамм 014).

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. Порядок применения

11. Вакцина предназначена для профилактики парвовирусной инфекции свиней у ремонтных свинок и свиноматок с целью защиты их эмбрионов и плодов.

12. Запрещено вакцинировать клинически больных и/или ослабленных животных.

13. При работе с вакциной следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами для ветеринарного применения.

В случае появления аллергических реакций или при случайном введении препарата человеку следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению вакцины или этикетку).

14. Вакцина Порцилис® Parvo не предназначена для применения супоросным животным. Допускается применения вакцины в период лактации.

15. Вакцинации подлежат свиноматки и ремонтные свинки. Свиноматок иммунизируют однократно по крайней мере за 2 недели до осеменения. Ремонтных свинок иммунизируют однократно в период от 8 до 2 недель до первого осеменения.

Перед применением флаконы с вакциной выдерживают при комнатной температуре (15-25°C) и тщательно взбалтывают. Для введения вакцины используют стерильные шприцы и иглы. Вакцину вводят внутримышечно за ухом в дозе 2 мл.

Ревакцинацию свиней проводят вакциной Порцилис® Parvo однократно не позднее, чем за 2 недели перед следующим осеменением (каждые 5-6 месяцев).

16. Побочные явления и осложнения при применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не отмечаются. У отдельных животных могут наблюдаться постvakцинальные реакции в виде формирования незначительной припухлости в месте инъекции, субфебрильной лихорадки, угнетения, снижения аппетита, которые исчезают в течение 2-3 суток.

17. Симптомов проявления парвовирусной инфекции свиней или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.

18. Допускается одновременное применение вакцины Порцилис® Parvo с вакциной против болезни Ауески (Порцилис® Бегония) и против рожи свиней (Порцилис® Ery).

19. Особеностей постvakцинальной реакции при первичном и повторных введениях не выявлено.

20. Следует избегать нарушений схемы введения вакцины, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики парвовирусной инфекции свиней. В случае пропуска очередного введения вакцины, иммунизацию необходимо провести как можно скорее.

21. Мясо и продукты убоя, полученные от вакцинированных свиней, используют без ограничений независимо от срока вакцинации.

Наименования производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения: адреса Интервет Интернешнл Б.В., Вим Де Кёрверстраат 35, 5831 AN Боксmeer, Нидерланды / Intervet International B.V., Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, The Netherlands.

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

ООО «Интервет» (Россия, 143345, Московская область, Наро-Фоминский район, пос. Селятино, ул. Промышленная, дом 81/1).

С согласованием настоящей инструкции, утрачивает силу инструкция по применению Порцилис Parvo против парвовирусной инфекции свиней, согласованная Россельхознадзором 29.03.2017.