



СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А.САВЕНКОВ

26 НОЯ 2021

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Нобилис® RT inac

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

Номер регистрационного удостоверения: 528-1-19.12-3806№ПВИ-1-3.5/01789

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: Нобилис® RT inac (Nobilis® RT inac)

международное непатентованное наименование: вакцина против ринотрахеита птиц инактивированная эмульгированная.

2. Лекарственная форма: эмульсия для инъекций.

Вакцина изготовлена из культуральной жидкости фибробластов СПФ-эмбрионов кур, инфицированной вирусом ринотрахеита птиц (штамм BUT1#8544), инактивированным β-пропиолактоном.

Одна доза вакцины (0,5 мл) содержит инактивированный антиген вируса ринотрахеита птиц (штамм BUT1#8544), индуцирующий не менее 10 log₂ единиц ИФА и вспомогательные вещества: легкий жидкий парафин, полисорбат 80, сорбитан олеат, глицин и воду для инъекций.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой однородную эмульсию от белого до бежевого цвета. При хранении допускается расслоение эмульсии, однородность которой восстанавливается при взбалтывании.

Срок годности вакцины в закрытой упаковке производителя – 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортировки. После вскрытия флакона вакцина должна быть использована в течение 3 часов. Не применять по истечении срока годности.

4. Вакцина расфасована по 500 мл (1000 доз) во флаконы из полиэтилентерефталата (ПЭТ). Флаконы с вакциной укупорены нитриловыми резиновыми пробками, укреплены алюминиевыми колпачками и упакованы в картонные коробки с вложением инструкции по применению на русском языке.

5. Хранить в защищенном от света месте при температуре от 2 до 8 °С. Не замораживать.

6. Вакцину следует хранить в недоступном для детей месте.

7. Вакцину или остатки, возникшие после ее использования, утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Биологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: иммунобиологический лекарственный препарат для ветеринарного применения (вакцина).

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у кур и индеек к возбудителю ринотрахеита птиц через 4 недели после однократного применения, который сохраняется в течение одного периода яйцекладки.

Антиген вируса ринотрахеита птиц (штамм BUT1#8544) инактивирован β -пропиолактоном и суспендирован в водной фазе водно-масляной эмульсии адьюванта с целью пролонгирования стимуляции иммунитета.

Вакцина лечебными свойствами не обладает.

III. Порядок применения

11. Вакцина Нобилис® RT inac предназначена для активной иммунизации кур-несушек, а также племенных кур и индеек с целью уменьшения смертности и снижения клинических проявлений (включая снижение яйценоскости), вызываемыми вирусом ринотрахеита птиц.

12. Запрещено прививать клинически больную и/или ослабленную птицу, а также кур позднее, чем за 4 недели до предполагаемого начала яйцекладки.

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

При случайном введении вакцины человеку следует обратиться в медицинское учреждение, сообщив, что препарат является водно-масляной эмульсией (при себе иметь инструкцию по применению вакцины или этикетку).

14. Вакцина не предназначена для применения птице в период яйцекладки.

15. Вакцинации подлежат индейки в возрасте 28 недель и куры в возрасте 14-20 недель, не позднее, чем за 4 недели до предполагаемого начала яйцекладки.

Вакцину вводят однократно в объеме 0,5 мл внутримышечно (в бедренную или грудную группу мышц) или подкожно (в нижнюю треть шеи).

Перед применением вакцину выдерживают при комнатной температуре до достижения 15-25°C. Перед применением и во время проведения вакцинации флакон с вакциной периодически встряхивают для восстановления однородности эмульсии.

Оборудование для вакцинации должно быть чистым и стерильным. Не использовать оборудование для вакцинации с резиновыми деталями, так как компоненты вакцины могут повредить некоторые виды резины.

Для создания более напряженного иммунного ответа рекомендуется предварительно (за 4 недели до введения Нобилис® RT inac) иммунизировать птицу живыми вакцинами против ринотрахеита птиц.

16. В некоторых случаях на месте инъекции возможно образование небольшой припухлости, самопроизвольно исчезающей в течение 2 недель.

