



ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата
Нобилис® ИЛТ

Разработчик лекарственного препарата: 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: 528-1-6.14-4170№ПВИ-1-1.4/01543

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование: Нобилис® ИЛТ (Nobilis® ИЛТ)
международное непатентованное наименование: вакцина против
инфекционного ларинготрахеита птиц живая сухая.

2. Лекарственная форма: лиофилизат для приготовления суспензии для
окулярного введения.

Вакцина изготовлена из амнион-аллантаической жидкости и хориоаллантаических оболочек СПФ-эмбрионов кур, инфицированных живым аттенуированным вирусом инфекционного ларинготрахеита птиц (штамм Serva).

Одна доза вакцины содержит действующее вещество: живой аттенуированный вирус инфекционного ларинготрахеита птиц (штамм Serva) – не менее $2,5 \log_{10}$ ЭИД₅₀ и вспомогательные вещества: панкреатический гидролизат казеина, глицин, натрия хлорид, калия гидрофосфат, динатрия гидрофосфат дигидрат, гентамицина сульфат и воду для инъекций.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой сухую массу от белого до светло-бежевого цвета.

Срок годности лекарственного препарата в закрытой упаковке производителя – 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортировки. Вакцину необходимо использовать в течение 2 часов после вскрытия флакона и растворения. Не применять по истечении срока годности.

4. Вакцина расфасована по 2500 доз (по 2 см³ – объем до лиофилизации) в стеклянные флаконы. Флаконы с вакциной укупорены галогенобутиловыми резиновыми пробками, укреплены алюминиевыми колпачками и упакованы по 10 флаконов в картонные коробки с вложением инструкции по применению вакцины на русском языке.

5. Хранить в защищенном от света месте при температуре от 2 до 8°C.

6. Хранить в недоступном для детей месте.

7. Вакцину обеззараживают путем кипячения или сжигания в соответствии с требованиями законодательства. Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина Нобилис® ИЛТ отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Биологические свойства

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

10. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю инфекционного ларинготрахеита птиц через 5-7 суток после двукратного применения, который сохраняется в течение 12 месяцев.

III. Порядок применения

11. Вакцина предназначена для профилактики инфекционного ларинготрахеита у цыплят.

12. Запрещается вакцинировать клинически больную и/или ослабленную птицу.

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

14. Вакцина не рекомендуется к применению птице в период яйцекладки.

15. Цыплят вакцинируют окулярно дважды: в возрасте 4-6 недель и через 10 недель.

Перед применением 1 флакон вакцины (2500 доз) растворяют в 1 флаконе соответствующего объема растворителя Окуло/Назал (77 мл для растворения 2500 доз). Для этого флаконы с вакциной и растворителем соединяют при помощи прилагаемого пластикового переходника, объединяют и тщательно взбалтывают содержимое. При помощи дозирующей пипетки-аппликатора подготовленную вакцину в объеме ~0,03 мл (1 капля) закапывают на конъюнктиву. Голову цыпленка держат в горизонтальном положении в течение 1-2 секунд.

Допускается растворение вакцины стерильным физиологическим раствором и применение глазных пипеток при проведении вакцинации. Для этого на 1000 голов птицы вакцину растворяют в 50 мл физиологического раствора и при помощи глазной пипетки одну каплю (0,05 мл) наносят на слизистую оболочку глаза.

16. В некоторых случаях может наблюдаться слабо выраженный конъюнктивит, самопроизвольно исчезающий в течение одной недели и не требующий медикаментозного лечения.

17. Патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

18. Не следует применять другие вакцины против инфекционных болезней респираторного тракта в течение 14 дней до и после иммунизации Нобилис® ИЛТ.

19. Особенности поствакцинальной реакции при первичной или повторной иммунизации не выявлены.

20. Следует избегать нарушений рекомендуемых сроков проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики инфекционного ларинготрахеита.

