

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Комитета
ветеринарного контроля и надзора
Министерства сельского хозяйства
Республики Казахстан


«07» 09 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Живой, лиофилизированной вакцины **Himmvac Fowl Pox Vaccine** для иммунизации против Оспы птиц (организация-разработчик - KBNP, INC., 254-18 Dugok-Ri, Sinam, Yesan, Chungnam, Корея)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование вакцины: Himmvac Fowl Pox Vaccine
Международное непатентованное наименование вакцины: живая, лиофилизированная вакцина для иммунизации против Оспы птиц Himmvac Fowl Pox Vaccine
2. Лекарственная форма - лиофилизат для приготовления раствора для внутркожной инъекции. Вакцина изготовлена из модифицированного штамма (2775) Оспы птиц, не менее $10^{2.0}$ EID₅₀ (на SPF яйцах с эмбрионами).
3. По внешнему виду вакцина представляет собой - лиофилизат цвета слоновой кости. Срок годности вакцины - 24 мес. от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна. Вакцину необходимо использовать после разведения с разбавителем в течении 2 часов.
4. Вакцина выпускается в обращение в стеклянных флаконах на 1 000 доз (1 мл) и 2 000 доз (2 мл). В качестве разбавителя используется физиологический раствор или вода для инъекций. Флаконы укупорены резиновыми пробками и алюминиевыми колпачками. Флаконы с вакциной упакованы в картонные или полимерные коробки с наличием гнезд или перегородок, обеспечивающих их неподвижность. В каждую коробку вложена инструкция по применению вакцины.
5. Вакцину и разбавитель хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2 °C до 4 °C.
6. Вакцину следует хранить в местах, недоступных для детей.
7. Флаконы с препаратом без этикеток, с нарушенной укупоркой, имеющие трещины, а также с разведенной, но не использованной в течение 2 ч вакциной, подлежат выбраковке и обеззараживанию кипячением в течение 30 мин с последующей утилизацией. Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. Himmvac Fowl Pox Vaccine - иммунобиологический ветеринарный препарат.

10. У привитой птицы формируется иммунитет к Оспе птиц в течение 10 – 14 суток после введения вакцины, который сохраняется в течение всего восприимчивого к Оспе птиц периода.

В составе Живой, лиофилизированной вакцины для иммунизации против Оспы птиц Himmvac Fowl Pox Vaccine содержится-вирус Оспы птиц, модифицированный штамм (штамм 2775) не менее $10^{2.0}$ EID₅₀ (на SPF яйцах с эмбрионами).

Вакцина безвредна, лечебным эффектом не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцина предназначена для профилактической иммунизации птицы в угрожаемых и неблагополучных по Оспе птиц хозяйствах.

12. Дозировка и применение

Не открывайте и не смешивайте вакцину до готовности начать вакцинацию. Вакцину используйте немедленно после смешивания.

Применение в перепонку крыла

Разбавьте вакцину стерильным разбавителем (10 мл) и вакцинируйте птицу индивидуально по 0.01 мл на птицу индивидуально менее чем 6-недельного возраста одинарной иглой и старше 6-недельного возраста - сдвоенными иглами.

13. Предосторожности

Вакцинируйте только здоровых цыплят.

Хотя болезни могут быть не явными, кокцидиозы, хронические респираторные заболевания, микоплазменные инфекции, лимфоидный лейкоз, инфекционная бурсальная болезнь, болезнь Марека или другие болезненный состояния могут вызвать серьёзные осложнения или ослабить защиту.

Удовлетворительное предохранение может быть достигнуто только у хорошо развитого, здорового цыпленка.

Птицы должны вакцинироваться не позже чем за 4 недели до начала периода кладки яиц.

Прекратите использование любых дезинфицирующих средств за 24 часа до и после вакцинации.

Все восприимчивые птицы, содержащиеся в одном помещении, должны вакцинироваться одновременно.

Разводите только такое количество вакцины, которое будет немедленно использоваться, и быстро её используйте.

Прокипятите все контейнеры из-под вакцины и неиспользованное содержимое.

Тщательно мойте руки после подготовки и использования вакцины.

Не растягивайте время дозирования.

Защищайте вакцину от чрезмерного света и тепла.

Используйте все содержимое флакона после первого открытия.

Используйте по инструкции ветеринарного специалиста, и только для ветеринарного использования.

14. Запрещено вакцинировать клинически больных и/или ослабленных птиц.

15. Симптомов проявления Оспы птиц или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

16. Особеностей поствакцинальной реакции при иммунизации не установлено.

17. Вакцина вызовет снижение яйцекладки, если несушки будут вакцинированы в продуктивный период.

18. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечается.

19. Вакцина совместима с другими иммунобиологическими препаратами.

20. Ограничений на использование мясо разрешено употреблять в пищу через 14 суток после вакцинации.

Столовое и инкубационное яйцо используется без ограничения.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

22. Все лица, участвующие при проведении вакцинации, должны быть одеты в специальные одежды (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и индивидуальными средствами защиты: очками закрытого типа. В местах работы должны быть аптечки первой доврачебной помощи.

23. При попадании вакцины на кожу и/или в слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. При случайном введении вакцины человеку место введения необходимо обработать 70 % раствором этилового спирта, обратится в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

Наименование и адрес производственной площадки лекарственного препарата для ветеринарного применения

KBNP, INC.
254-18 Dugok-Ri, Sinam, Yesan,
Chungnam, Корея

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

Nutri Pharmax SDN BHD
No.6, Lorong Serunai 1, Valdor,
Sungai Bakap, 14200 Sungai Jawi,
Pulau Pinang, Малайзия
Телефон и Факс : +6045829377

БЕКІТЕМІН
Қазақстан Республикасының АШМ
Ветеринариялық бақылау және қадағалау
Комитетінің төрағасы

Мұжанисов А.
«09» 09 2020 ж.

НҰСҚАУЛЫҚ

Құс Шешегіне қарсы иммундауга арналған тірі, лиофилизацияланған Himmvac Fowl Pox Vaccine вакцинасын қолдану бойынша (жасаушы ұйым - KBNP, INC., 235-9 Chusaro, Sinam, Yesan, Chungnam, Korea)

I. ЖАЛПЫ АҚПАРАТ

1. Вакцинаның сауда атаяуы: Himmvac Fowl Pox вакцинасы

Вакцинаның халықаралық патенттелген атаяуы: тірі, химиялық құстарға қарсы иммунизациялауга арналған лиофильденген вакцина Himmvac Fowl Pox вакцинасы.

2. Дозалану формасы - интрадермальді инъекцияға арналған ерітінді дайындауға арналған лиофилизат. Вакцина ұсақ түқымды құстардың модификацияланған штаммынан (2775), кемінде $10^{2.0}$ EID₅₀ (эмбриондары бар SPF жұмыртқаларында) жасалды.

3. Сыртқы түрі бойынша вакцина піл сүйегіне боялған лиофилизат болып табылады. Вакцинаның жарамдылық мерзімі 24 ай. берілген күннен бастап сақтау және тасымалдау жағдайларына байланысты. Жарамдылық мерзімі аяқталғаннан кейін вакцина қолдануға жарамсыз. Вакцина 2 сағат ішінде сүйылтқышпен сүйылтылғаннан кейін қолданылуы керек.

4. Вакцина шыны құтыда 1000 дозада (1 мл) және 2000 дозада (2 мл) қол жетімді. Еріткіш ретінде физиологиялық тұз немесе инъекцияға арналған су қолданылады. Бөтелкелер резенке тығындармен және алюминий қалпақшалармен қапталған. Вакцина бар шишалар олардың қозғалғыштығын қамтамасыз ету үшін картонга немесе пластик қораптарға ұялары немесе бөліктері салынған. Әр қорапта вакцинаны қолдану бойынша нұсқаулық бар.

5. Вакцина мен еріткіш 2 ° С-ден 4 ° С температурада күрғак, қаранды жерде сақталады және тасымалданады.

6. Вакцинаны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтау керек.

7. Жапсырмасы жоқ препаратпен, сынуы бар, жарықтары бар, сондай-ақ сүйылтылған, бірақ 2 сағат ішінде қолданылмайтын вакцина бар шишалар 30 минут қайнатылып, заарсыздандырылып, жойылуы керек. Дезинфекцияланған вакцинаны жою арнайы сақтық шараларын қажет етпейді.

8. Вакцина рецептсіз жіберіледі.

II. БИОЛОГИЯЛЫҚ МЕНШІКТЕР

9. Химмак құстарына қарсы вакцина - иммунобиологиялық ветеринарлық препарат.

Вакцинацияланған құс вакцина енгізілгеннен кейін 10-нан 14-ке дейін шегіртке құстарына қарсы иммунитетті дамытады, ол барлық мерзім ішінде шешек құстарына сезімтал болады.

Құс Rox Himmvac Fowl Pox вакцинасына қарсы иммунизациялауға арналған тірі, лиофилизацияланған вакцина құрамында құс Rox вирусы бар, езгерілген штамм (штамм 2775) кемінде $10^{2.0}$ EID₅₀ (эмбриондары бар SPF жұмыртқасында).

Вакцина зиянсыз, терапиялық әсер етпейді.

III. ҚОЛДАНУ ТӘРТІБІ

Вакцина қауіпті және шешек ауруы кезіндегі дисфункциясы бар фермаларда құс етін профилактикалық иммунизациялауға арналған.

12. Дозалау және қолдану

Вакцинаны бастауға дайын болмайынша вакцинаны ашпаңыз немесе араластырмаңыз. Вакцинаны араластырғаннан кейін бірден қолданыңыз.

Қанат мембранасына қолдану

Вакцинаны заарсыздандырылған сүйылтқышпен (10 мл) сүйылтыңыз және құсқа жеке-жеке егіңіз, әр құсқа 0,01 мл 6 аптадан аз жасқа және егіз инелермен 6 аптадан асқан жасқа егіңіз.

13. Сақтық шаралары

Тек сау тауықтарды егіңіз.

Аурулар айқын көрінбесе де, коксидиоздар, созылмалы респираторлық инфекциялар, микоплазма инфекциясы, лимфоидты лейкемия, жүқпалы бурсаль ауруы, Марек ауруы немесе басқа да ауыр жағдайлар ауыр асқынударға немесе қорғауды әлсіретуі мүмкін.

Қанағаттанарлық қорғаныс жақсы дамыған, сау тауықтаған болады.

Құстарды жұмыртқа салу кезеңі басталғанға дейін 4 аптадан кешіктірмей егу керек.

Вакцинациядан 24 сағат бұрын және кейін кез-келген дезинфекциялық ерітінді қолдануды тоқтатыңыз.

Бір бөлмеде ұсталатын барлық сезімтал құстарға бір уақытта вакцинациялау керек.

Дереу қолданылатын вакцина мөлшерін тек сүйылтып, оны тез арада қолданыңыз.

Вакцинаның барлық контейнерлерін және пайдаланылмаған мазмұнын қайнатыңыз.

Вакцинаны дайындағаннан және қолданғаннан кейін қолыңызды жақсылап жуыңыз.

Мөлшерлеу уақытын созбаңыз.

Вакцинаны шамадан тыс жарықтан және жылудан сақтаңыз.

Алғашқы ашудан кейін бөтелкедегі барлық заттарды қолданыңыз.

Ветеринардың нұсқауларына сәйкес және тек ветеринариялық максаттарда пайдаланыңыз.

14. Клиникалық ауруы бар және / немесе әлсіреген құстарды егуге тыыйм салынады.

15. Вакцинаның артық дозасы бар құстардың шешектері немесе басқа патологиялық белгілерінің белгілері орнатылмаған.

16. Иммундау кезіндегі вакцинадан кейінгі реакцияның ерекшеліктері анықталмаған.

17. Вакцина егер ұрғашылар өнімді кезеңінде вакцинацияланған болса, онда ұрықтың орналасуы төмендейді.

18. Вакцинаны осы нұсқаулықта сәйкес қолданған кезде жанама әсерлер мен асқынулар байқалмайды.

19. Вакцина басқа иммунобиологиялық препараттармен үйлеседі.

20. Етті қолдануға шектеулер вакцинациядан кейін 14 күн өткеннен кейін жеуге рұқсат етіледі.

Үстел мен аналық жұмыртқалар шектеусіз қолданылады.

IV. Жеке алдын-алу шаралары

21. Вакцинамен жұмыс кезінде ветеринариялық қолдануға арналған дәрілік және иммунобиологиялық препараттармен жұмыс кезінде жеке гигиена ережелері мен қауіпсіздік техникасы сақталған болуы керек.

22. Вакцинацияға қатысатын барлық адамдар арнайы күіммен (резенке етік, халат, шалбар, шляпалар, резенке қолғаптар) және жеке қорғаныс құралдарымен: көзілдірікпен. Жұмыс орындарында алғашқы медициналық көмек көрсету керек.

23. Егер вакцина теріге және / немесе шырышты қабаттарға енсе, оларды көп ағынды сумен шаю ұсынылады. Вакцинаны адамға кездейсоқ енгізген жағдайда, инъекция орны 70% этил спиртінің ерітіндісімен өнделуі керек, медициналық мекемеге хабарласыңыз және бұл туралы дәрігерге хабарлаңыз.

Ветеринариялық қолдануға
арналған дәрілік препараттың
өндірістік алаңының атауы мен
мекенжайы

Тұтынушыдан шағым қабылдауға
дәрілік препараттың тіркеу күәлігін
ұстаушы немесе иесі уәкілеттік
берген ұйымның атауы, мекен-
жайы.

KBNP, INC.
235-9 Chusaro, Sinam, Yesan,
Chungnam, Korea

Nutri Pharmax SDN BHD
No.6, Lorong Serunai 1, Valdor, Sungai
Bakap, 14200 Sungai Jawi, Pulau
Pinang, Малайзия
Телефон и Факс : +6045829377