

AviPro™ PRECISE

Denumirea medicamentului de uz veterinar

AviPro™ PRECISE – vaccin viu liofilizat contra bursitei infecțioase la păsări.

Compoziție

Fiecare doză de vaccin conține: virus viu al bursitei infecțioase, tulpină LC-75: cel puțin $10^{3.0}$ EID₅₀.

Forma farmaceutică

Liofilizat.

Proprietăți imunobiologice

Instalează imunitatea păsărilor față de bursita infecțioasă (boala de Gumboro), reduce simptomele clinice ale bursitei infecțioase, afectarea acută a bursei lui Fabricius și mortalitatea. Imunitatea se instalează în decurs de 2 săptămâni și durează cel puțin 4 săptămâni la broileri și cel puțin 15 săptămâni la găinile ouătoare.

Tipul de animale

Găini

Indicații de utilizare

Imunizarea activă a păsărilor împotriva bursitei infecțioase (bolii de Gumboro), reducerea simptomelor clinice ale bursitei infecțioase, a afectării acute a bursei lui Fabricius și a mortalității. Este necesar să fie vaccinat întregul efectiv de păsări.

Contraindicații

Vaccinul nu va fi folosit în cazul păsărilor clinic bolnave și slăbite.

Măsuri de precauție

Folosiți întreg conținutul flaconului după deschiderea acestuia, pentru a evita impurificarea și pierderea capacității active a acestuia.

Vaccinul poate influența și găinile nevaccinate, întrucât se elimină prin excremente timp de până la 16 zile.

Evitați situațiile de stres până, în timpul și după vaccinare.

Interacțiunea cu alte preparate

Aveți grijă ca apa de băut și recipientul în care este turnată aceasta să nu conțină dezinfecțanți și detergenți.

Informațiile cu privire la siguranța și eficacitatea vaccinului în cazul folosirii împreună cu alte preparate medicamentoase de uz veterinar lipsesc. De aceea vaccinul nu trebuie să fie amestecat cu alte medicamente veterinare. Decizia privind administrarea vaccinului până sau după folosirea

altor preparate medicamentoase de uz veterinar trebuie să fie luată individual, în fiecare caz concret.

Indicații speciale privind producția de ouă

A nu se folosi.

Mod de administrare și doze

A se folosi prin metoda adăpării. Administrați o doză de vaccin unei păsări.

Determinarea zilei vaccinării depinde de un șir de factori, inclusiv statutul anticorpilor materni, tipul păsărilor, gravitatea infecției, condițiile de întreținere și management.

Anticorpii materni potențial împiedică acțiunea vaccinurilor vii contra bursitei infecțioase. De aceea vârsta optimă pentru vaccinare depinde de ambii factori: nivelul anticorpilor materni contra bursitei infecțioase în efectivul dat și capacitatea vaccinului de a neutraliza astfel de anticorpi materni.

Omogenitatea înaltă a nivelului de anticorpi materni ai efectivului joacă un rol important în determinarea termenului de vaccinare și garantează o mai bună acțiune a vaccinului.

Pentru a prevedea vârsta la care nivelul anticorpilor materni s-a redus într-o măsură suficientă pentru a asigura o vaccinare eficientă, se recomandă să fie efectuat un studiu serologic al sângelui la cel puțin 24 de pui și să se folosească formula lui Deventer pentru vaccinurile medii.

Broileri: Fără anticorpi materni – de la 7 zile de viață

Cu anticorpi materni – de la 14 zile de viață

Găini ouătoare/Indivizi maturi: Fără anticorpi materni – de la 7 zile de viață

Cu anticorpi materni – de la 3-4 săptămâni de viață.

Într-un efectiv în care nivelul anticorpilor materni la păsări oscilează în limite largi, poate fi necesară o vaccinare ulterioară la 7 zile de la prima vaccinare (de exemplu, coeficientul de variație este peste 30%), sau în cazul în care efectivul provine din surse diferite.

Metoda de utilizare

Folosiți doar apă rece, pură și proaspătă, fără clor și ioni de metale.

Îndepărtați capacul din aluminiu și dopul din flaconul cu vaccin.

Deschideți flaconul cu vaccin în apă.

Dizolvați conținutul flaconului într-o cantitate corespunzătoare de apă și amestecați bine.

Preparați doar cantitatea de vaccin necesară pentru a fi folosită timp de 2 ore.

După dizolvare folosiți imediat vaccinul preparat.

Administrare prin adăpare:

Toate recipientele și accesoriile folosite pentru vaccinare (tuburi, adăpători etc.) trebuie să fie absolut curate, fără urme de dezinfectanți, detergenți etc.

Adăpătorile și liniile de adăpare trebuie să fie golite de apă, pentru ca nivelul apei înainte de adăugarea suspensiei cu vaccin în adăpători să fie minim.

Toate conductele trebuie să fie golite de apă obișnuită, pentru ca adăpătorile să conțină doar apă amestecată cu vaccin.

Determinați cantitatea necesară de apă în funcție de numărul de păsări pe care urmează să le vaccinați (a se vedea în continuare).

Adăugarea de Aviblu influențează pozitiv stabilitatea vaccinului.

Citiți instrucțiunile pentru Aviblu înainte să îl adăugați în amestecul cu vaccin.

La început dizolvați vaccinul într-un recipient mic (de exemplu, un litru) și amestecați bine. Goliți complet flaconul cu vaccin și clătiți-l bine. Apoi diluați suspensia obținută cu vaccin într-un recipient mai mare de 5 sau 10 l și amestecați bine încă o dată. Folosiți întreg conținutul flacoanelor cu vaccin doar pentru o hală de păsări sau o linie de adăpare, întrucât distribuirea soluției cu vaccin poate conduce la o dozare incorectă.

La suspensia cu vaccin se adaugă apă rece proaspătă, aproximativ 1000 de doze de vaccin la un litru de apă, la numărul zilelor de viață pentru 1000 de pui. Adică, pentru 1000 de pui cu vârsta de 10 zile sunt necesari 10 litri de apă. În caz că aveți îndoieli, determinați cantitatea de apă consumată cu o zi înainte de ziua vaccinării.

Întrucât păsările beau apă într-o măsură diferită, se poate crea necesitatea de a le lipsi de apă cu 2-3 ore înainte de vaccinare, pentru a garanta faptul că toate păsările vor bea soluția cu vaccin în perioada vaccinării.

Efecte adverse

În a 7-a zi după vaccinare, la majoritatea păsărilor se observă o scădere moderată generală a numărului de limfocite. Restabilirea limfocitelor începe peste șapte zile după vaccinare, iar către a 28-a zi după vaccinare doar necroze nesemnificative mai rămân la unii indivizi.

Perioada de așteptare (eliminarea preparatului din organism)

Zero zile

Avertizări speciale pentru persoanele și personalul de deservire care asigură administrarea vaccinului

Vaccinul conține virus viu atenuat. Evitați contaminarea în timpul pulverizării sau turnării.

Personalului de deservire i se recomandă să se spele pe mâni și să le dezinfecteze după folosirea vaccinului.

Măsuri de siguranță speciale în timpul administrării vaccinului, modalități de neutralizare și aruncare la gunoieră a acestuia

Flacoanele goale și deschise vor fi neutralizate conform normelor legislației locale.

Termen de valabilitate

36 de luni.

Condiții de păstrare și transportare

A se păstra în locuri uscate și întunecate, la temperaturi de la 2 ° C până la 8 ° C.

A se păstra în locuri ferite de accesul copiilor.

A se feri de acțiunea razelor solare directe.

A nu se congela.

Soluția preparată cu vaccin se va feri de acțiunea razelor solare directe și de îngheț.

A se păstra la temperaturi care nu depășesc 25 ° C.

Termenul de valabilitate al soluției cu vaccin preparate: 2 ore. A nu se folosi după expirarea termenului de valabilitate.

Ambalaj

Flacoane din sticlă a câte 1000, 2500, 5000, 10000 de doze, plasate câte 10 bucăți în cutii din carton.

Denumirea și sediul deținătorului certificatului de înregistrare

Elanco Europe Limited, Lilly House, Priestley Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 9NL, Marea Britanie.

Denumirea și sediul producătorului

Lohman Animal Health GmbH, Heinz-Lohman-Str. 4, D-27472 Cuxhaven, Germania

Condiții de emitere

În bază de rețetă.

Certificat de înregistrare N BA-00598-02-13

Informații suplimentare

În cazul în care preparatul nu corespunde prevederilor prospectului sau apar complicații, încetați imediat folosirea acestei serii și informați Institutul pentru cercetări științifice și control în domeniul biotehnologiei și tulpinilor de microorganisme, dar și furnizorul (producătorul).

Elanco, AviPro și dunga diagonală reprezintă mărci comerciale proprii sau licențiate ale ELI Lilly and Company, a companiilor afiliate sau filialelor acesteia.

Lohman Animal Health GmbH

Heinz-Lohman-Str. 4, D-27472 Cuxhaven, Germania