

BoviBio Respi 4 suspensie injectabilă pentru bovine

Declararea substanțelor active și a altor ingrediente

O doză de vaccin (2 ml) conține:

Substanțe active:

Virus respiratoris syncytialis bovis inactivatum, tulpina BIO-24 RP ≥ 1 *

Virus parainfluenzae 3 bovis inactivatum, tulpina BIO-23 RP ≥ 1 *

Virus diarrhoeae bovis inactivatum, tulpina BIO-25 RP ≥ 1 *

Mannheimia (Pasteurella) haemolytica inactivată, tulpina DSM 5283, serovar 1A RP > 1 *

* Eficacitatea relativă (RP) este dată de comparația dintre titrurile serice de anticorpi în cazul lotului imunizat cu un vaccin de referință și lotul imunizat cu vaccinul propriu-zis, în baza testului cu infecție de control la animalele din specia țintă.

Adjuvanți:

Hidroxid de aluminiu hidratat 2 % 0,4 ml

Saponină Quillaja (Quil A) 1 % 0,04 ml

Excipienți:

Tiomersal 0,1 %

Soluție de formaldehidă 35 % 0,05 %

Lichid roșiatic cu sediment.

Indicații

Pentru imunizarea activă a bovinelor împotriva:

- virusului parainfluenza 3, pentru reducerea infecției
- virusului sincițial respirator bovin, pentru a reduce infecția și simptomele clinice ale acesteia
- virusului diareei bovine, pentru reducerea infecției
- *Mannheimia (Pasteurella) haemolytica* serotipul AI, pentru a reduce simptomele clinice și leziunile pulmonare

Instalarea imunității: Producerea de anticorpi împotriva virusului BRS, virusului PI3, virusului BVD și *Mannheimia haemolytica* atinge cel mai ridicat nivel la 3 săptămâni după programul complet de imunizare. Se recomandă o revaccinare la un interval de 6 luni după efectuarea imunizării de bază.

Durata imunității: După revaccinare, imunitatea persistă cel puțin 6 luni.

Contraindicații

Se vor vaccina doar animalele sănătoase. Nu se va utiliza la animale care prezintă semne de boală.

Reacții adverse

După vaccinare, se poate observa apariția unei inflamații locale, datorate conținutului de substanțe adjuvante din vaccin. Inflamația, care poate ajunge până la 6 cm, dispare de obicei la 2 - 3 săptămâni de la vaccinare.

În unele cazuri, poate apărea o creștere ușoară a temperaturii corporale care durează până la 3 zile după vaccinare.

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

Specii țintă

Bovine.

Posologie pentru fiecare specie, cale de administrare și mod de administrare

Doza de vaccin - 2 ml. Vaccinul se administrează subcutanat.

Imunizarea de bază (vaccinarea urmată de o revaccinare):

Se recomandă vaccinarea vițelilor de la vârsta de 8 săptămâni cu o revaccinare după 2-4 săptămâni (e posibilă vaccinarea vițelilor la vârsta de 2 săptămâni).

Revaccinarea:

În efectivele cu probleme se recomandă o revaccinare după 6 luni de la imunizarea de bază, dacă este posibil înainte de perioada de risc pentru efectivul respectiv (de ex. transferul animalelor, modificarea sistemului de creștere, etc...).

Vaci gestante și juninci:

Vaccinare urmată de revaccinare în perioada 7 - 5 săptămâni și 2 - 4 săptămâni înainte de data estimată a parturii cu scopul creșterii rezistenței vițelilor prin consumul de colostru.

Recomandări privind administrarea corectă

Înainte de utilizare se încălzește vaccinul până la o temperatură de 15 - 25°C și se agită conținutul flaconului.

Vor fi vaccinate doar animalele sănătoase.

Timp de așteptare

0 zile.

Precauții speciale pentru depozitare

A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor. A se păstra în condiții de refrigerare (2 °C - 8 °C).

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 2 ani.

Perioada de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 10 ore.

Atenționări speciale

Precauții speciale pentru utilizare la animale

Imunizarea de bază trebuie inițiată la timp, astfel încât protecția să fie totală de la începutul perioadei de risc pentru animal. Imunizarea de bază la viței trebuie să fie completă înainte de plasarea în grajdul comun sau carantină.

Se recomandă vaccinarea tuturor animalelor din efectiv, dacă aceasta nu este contraindicată la unele animale, astfel încât încărcătura infecțioasă să fie redusă la minimum. Nevaccinarea tuturor animalelor ajută la menținerea și transferul patogenilor și apariția bolii în efectiv.

Nivelul de anticorpi postvaccinali poate fi redus de anticorpii maternali prezenți la vițeele de până la 6 săptămâni.

Infecțiile respiratorii la viței sunt deseori asociate cu un nivel scăzut al igienei zootehnice. De aceea, îmbunătățirea în general a zooigienei este importantă pentru asigurarea unui efect de imunizare bun la animalele vaccinate.

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal la animale

În caz de auto-injecție accidentală solicitați imediat sfatul medicului și prezentați prospectul produsului sau eticheta.

Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune

Nu sunt disponibile informații despre siguranța și eficacitatea utilizării acestui vaccin cu orice alt produs medicinal veterinar. Decizia de a utiliza acest vaccin înainte sau după orice alt produs medicinal veterinar trebuie luată de la caz la caz.

Supradozare

Nu s-au înregistrat alte reacții adverse în afara celor menționate la secțiunea "*Reacții adverse*". După administrarea subcutanată a unei supradoze (de 2 ori mai) dimensiunea reacției locale a fost mai mare (până la 9 cm diametru), comparativ cu reacțiile locale consecutive administrării unei doze standard.

Incompatibilități

Acest produs medicinal veterinar nu trebuie amestecat cu alte produse medicinale veterinare.

Precauții speciale pentru eliminarea produsului neutilizat sau a deșeurilor, după caz

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea acestuia trebuie eliminat conform cerințelor locale.

Alte informații

Vaccinul este ambalat în flacoane de sticlă hidrolitică, clasa I sau II, închise cu un dop de cauciuc și capsate cu un capac de aluminiu.

Dimensiuni de ambalaje:

1 x 2ml, 10x2 ml, 20 x 2 ml, 1 x 10 ml, 10 x 10 ml 1 x 20 ml, 5x20 ml, 10x20 ml, 1 x 50 ml, 1 x 100 ml.

Numai pentru uz veterinar.

Produsul se va elibera pe bază de prescripție medicală veterinară.

Producător:

Bioveta, a. s., Komenskeho 212, 683 23 Ivanovice na Hane, Cehia.