

Rispoval[®] Ibr-Marker Inactivatum

Vaccin inactivat, marker contra rinotraheitei infecțioase bovine.

Compoziție

Fiecare doză de 2 ml conține:

Herpes virus bovin tip 1 (BHV-1), tulpina Difivac (IBR-Marker Virus, gE-negativ) - min. $10^{8.0}$ CCID₅₀, max. : $10^{9.0}$ CCID₅₀.

Excipienți:

Indicator pH : fenolsulfonftaleină	0,012 mg,
Stabilizator pH : HEPES-Na	10,4 mg,
Agent de neutralizare reziduală : tiosulfat de sodiu	9,5 mg,

Conservant:

Thimerosal	0,2 mg,
------------	---------

Adjuvant:

Hidroxid de aluminiu	18,6 mg,
Quil A	0,25 mg.

Proprietăți

Vaccinul se prezintă sub forma unei suspensii lichide, de culoare roșie spre violetă, destinată administrării pe cale subcutanată. Este destinat stimulării imunității active împotriva Herpes virusului bovin tip 1 (BHV-1) ce determină rinotraheita infecțioasă bovină.

Herpes virusul bovin tip 1, tulpina Difivac (IBR-Marker Virus, gE-negativă) a fost atenuată prin numeroase pasaje pe linii celulare bovine. După mai multe pasaje pe culturi celulare bovine o tulpină de tip BHV-1 poate fi izolată printr-un procedeu de purificare ce permite eliminarea din structura genomului viral a glicoproteinei gE. Datorită acestei depleții genice, glicoproteina gE este absentă din particulele virale al Bayovac IBR-Marker inactivatum. În acest mod, virusul vaccinal și anticorpilor vaccinali vor fi foarte ușor de diferențiat față de tulpinile virale "de stradă" datorită profilului genomic diferit și a metodelor serologice.

Indicații

Specia țintă: taurinele.

Pentru imunizarea activă a taurinelor împotriva Rinotraheitei Infecțioase Bovine (IBR) cu scopul reducerii semnelor clinice și a răspândirii virusului în mediu. Taurinele vaccinate pot fi diferențiate de cele infectate cu virusul sălbatic datorită prezenței marker-ului vaccinal comparative cu taurinele vaccinate anterior cu un vaccin convențional sau infectate cu virusul de stradă.

Doza și mod de administrare

Doza utilizată este de 2 ml pentru taurinele în vârstă de peste 3 luni de viață, inoculate pe cale subcutanată.

Prima vaccinare: Două vaccinări cu câte o doză fiecare (2 ml) la 3 - 5 săptămâni interval.

Revaccinare: O singură doză (2 ml) din 6 în 6 luni.

Dacă vițeii ce au vârsta mai mică de 3 luni de viață trebuie vaccinați, apariția imunității post-vaccinale poate fi redusă de interacțiunea anticorpilor vaccinali cu cei maternali. Acești viței vor trebui revaccinați când vor depăși vârsta de 3 luni.

Se recomandă vaccinarea tuturor taurinelor dintr-un efectiv.

Se va agita bine flaconul înainte de utilizare.

Produsul poate fi utilizat la femele în gestație sau lactație.

Contraindicații și precauții

Nu se vor vaccina animalele bolnave sau cele intens parazitare.

La locul inoculării poate apare o ușoară umflătură ce dispăre în următoarele 14 zile ce urmează de la injectare. În foarte rare cazuri, la fel ca în cazul oricărui vaccin, pot apare reacții anafilactice; în acest caz animalele vaccinate trebuie supravegheate timp de 30 de minute după vaccinare.

În cazul autoinjectării accidentale a produsului se va consulta imediat un specialist.

Nu se va amesteca/inocula concomitent cu alt vaccin sau alt produs imunologic.

Perioada de așteptare

0 zile.

Depozitare

Se va păstra la refrigerator, la temperaturi cuprinse între 2^o – 8^o C, ferit de îngheț, lumină sau căldură.

Valabilitate: 24 de luni din momentul fabricației dacă flaconul este neînțep și menținut în condiții corespunzătoare de depozitare.

Prezentare

Flacoane multidoză cu: 2, 10 sau 50 de doze.

Numai pentru uz veterinar !

Se eliberează pe bază de prescripție medicală !