

### Листівка-вкладка

#### Назва ветеринарного препарату

БіоБос IPT marker live, BioBos IBR marker live – вакцина жива маркована проти інфекційного ринотрахеїту великої рогатої худоби.

#### Склад

а) Ліофілізат

2 мл (одна доза) вакцини містять:

герпесвірус ВРХ тип 1, негативний, атенуований штам Bio-27: IBR gE –  $10^{5,7} - 10^{7,5}$  ТЦД<sub>50</sub>

Допоміжні речовини: середовище для ліофілізації.

1 мл середовища для ліофілізації містить:

TRIS	– 4,45 мг
хеталон II	– 2,87 мг
цукроза	– 13,75 мг
декстран 70	– 165 мг
вода для ін'єкцій	– до 1 мл

б) Розчинник А

1 мл розчинника А містить:

натрію хлорид	– 8,34 мг
калію хлорид	– 0,21 мг
натрію гідрогенфосфат додекагідрат	– 2,47 мг
калію дигідрогенфосфат	– 0,21 мг
вода для ін'єкцій	– до 1 мл

#### Фармацевтична форма

Ліофілізат та розчинник.

#### Імунобіологічні властивості

Вакцина призначена для активної імунізації великої рогатої худоби проти інфекційного ринотрахеїту, викликаного герпесвірусом ВРХ тип 1. Вакцина не викликає утворення антитіл проти глікопротеїну Е вірусу інфекційного ринотрахеїту (вакцина маркер), що дозволяє виділяти щеплених тварин від тварин, інфікованих польовим герпесвірусом ВРХ тип-1.

Стійкий імунітет розвивається через 7 днів після вакцинації інтраназальним методом, та 14 днів після внутрішньом'язової ін'єкції і триває протягом шести місяців після основної вакцинації.

#### Вид тварин

Велика рогата худоба.

#### Показання до застосування

Для активної вакцинації великої рогатої худоби проти інфекційного ринотрахеїту, викликаного герпесвірусом ВРХ тип 1.

#### Протипоказання

Не вакцинувати хворих тварин.

#### Застереження при застосуванні

Перед застосуванням невелику кількість розчинника необхідно додати у флакон із ліофілізатом та збовтати. Отриманий розчин повернути у флакон із розчинником, що залишився, та ретельно збовтати для отримання однорідної суспензії.

У випадку вакцинації інтраназальним методом необхідний об'єм розчиненої вакцини (із розрахунком по 1 мл розчиненої вакцини у кожную ніздрю) набрати шприцом з флакону, а потім голку замінити на аплікатор-розпилювач та застосувати вакцину.

Для вакцинації застосовують стерильне обладнання без слідів дезінфектантів.

#### Взаємодія з іншими засобами

Інформація стосовно нешкідливості та ефективності застосування вакцини з іншими ветеринарними препаратами відсутня.

Рішення щодо введення засобу з іншими ветеринарними препаратами приймає безпосередньо лікар ветеринарної медицини.

**Особливі вказівки при вагітності, лактації**

Без обмежень.

Інформація щодо введення вакцини бикам-заплідникам відсутня.

**Спосіб застосування та дози**

Вакцину застосовують у дозі 2 мл на голову інтраназальним методом або шляхом внутрішньом'язових ін'єкцій.

Метод застосування:

*інтраназально*: 2 мл вакцини у віці від 2 тижнів до 3 місяців;

*внутрішньом'язово*: 2 мл вакцини, починаючи з 3-місячного віку.

Для телят у віці від 2 тижнів вакцину застосовують з використанням інтраназального аплікатора.

Для кожної тварини рекомендується застосовувати новий аплікатор.

Основна вакцинація:

Тварин вакцинують двічі: 2 мл вакцини інтраназально у віці від 2 тижнів та у 3-місячному віці внутрішньом'язово.

Ревакцинація: однократне щеплення кожні 6 місяців.

**Побічні ефекти**

Відсутні.

**Період виведення (каренції)**

Нуль днів.

**Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВП**

Уникати аутовакцинації. У випадку випадкового введення необхідно терміново звернутися до лікаря.

**Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним ВП, способи його знешкодження і утилізації**

Невикористаний і протермінований препарат або використані порожні флакони повинні бути знешкоджені шляхом кип'ятіння впродовж 30 хвилин.

**Термін придатності**

2 роки. Розчинену вакцину необхідно використати впродовж 8 годин.

**Умови зберігання і транспортування**

Зберігати в сухому темному місці при температурі від 2°C до 8°C. Розчинену вакцину зберігати при температурі нижче 25°C.

**Упаковка**

Вакцина випускається у скляних флаконах об'ємом 3 мл або 10 мл. Розчинник випускається у скляних флаконах об'ємом 10 мл або 50 мл. Флакони з вакциною та розчинником закриті гумовим корком, придатним для проколювання, та завальцьовані алюмінієвими ковпачками.

Розмір пакування:

Пластикові контейнери: 5 x 5 доз.

Картонні коробки: 1 x 25 доз.

**Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення та виробника**

Акціонерне товариство «Біовета», Коменського 212, 683 23, Івановіце на Гане, Чеська Республіка.

**Додаткова інформація**

Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-вкладки або виникли ускладнення, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікроорганізмів (ДНКІБШМ) та постачальника (виробника). Одночасно з посланцем у ДНКІБШМ направляють, відповідно до «Вказівки про порядок пред'явлення рекламцій на біологічні препарати, що призначені для застосування у ветеринарній медицині» від 03.06.98 № 2, три нерозкриті флакони цієї серії препарату за адресою 03151, м. Київ, вул. Донецька, 30, ДНКІБШМ.