



Додаток 2
до реєстраційного посвідчення
№ ВА-00491-02-12
від 06.07.2012

Листівка-вкладка

Назва ветеринарного препарату

Галлівак ІВХ, Gallivac IBD – вакцина жива ліофілізована проти інфекційної бурсальної хвороби, штам S-706.

Склад

Одна доза вакцини містить:

Активні діючі речовини:

атенуйований вірус інфекційної бурсальної хвороби, штам S -706..... не менше $10^{4.0}$ ККІД₅₀;
наповнювач..... додають до утворення 1 дози.

Фармацевтична форма

Ліофілізат.

Імунобіологічні властивості

Вакцина стимулює активну імунізацію птиці проти інфекційної бурсальної хвороби.

Період виникнення імунітету: 2 тижні після вакцинації.

Тривалість імунітету: до кінця періоду вирощування.

Вид тварин

Кури.

Показання до застосування

Вакцина призначена для активної імунізації проти інфекційної бурсальної хвороби.

Протипоказання

Не існує.

Застереження при застосуванні

Вакцинують виключно клінічно здорову птицю.

Під час вакцинації птиці необхідно дотримуватися правил асептики.

Під час приготування вакцинного розчину застосовувати лише стерильне обладнання, що не містить дезінфектантів та антисептичних засобів.

Взаємодія з іншими засобами

Не виявлено.

Особливі вказівки під час несучості

Не вимагається.

Спосіб застосування та дози

Вакцину застосовують відповідно до наступної схеми вакцинації.

В різких епідемічних регіонах:

первинна вакцинація: у добовому віці.

ревакцинації: у віці від 11 до 14 діб від народження та у віці від 21 до 28 діб від народження.

В субклінічних ендемічних регіонах:

первинна вакцинація: у добовому віці.

ревакцинація: у віці від 14 до 21 діб від народження.

Застосовуючи одноразові шприци з голкою, через кришечку флакона, ввести питну воду у флакон з вакциною.

Відібрати розчинену вакцину за допомогою шприца та вилити його вміст в контейнер, який містить необхідний для введення препарату об'єм питної води.

Двічі сполоснути флакон з розчином.

Індивідуальна вакцинація

- Інтраокулярний метод

На 1000 голів птиці, розчинити 1000 доз ліофілізованої вакцини в 1 мл питної води, розвести відновлену вакцину у 30 мл питної води.

Нанести краплю розчину на кон'юнктиву ока кожної птиці, зачекати доки крапля розтечеться та відпустити птицю.

- Назальний метод (лише для курчат добового віку)

На 1000 голів птиці, розчинити 1000 доз ліофілізованої вакцини в 1 мл питної води, розвести відновлену вакцину у 250 мл питної води.

Занурте дзьоб у розчин до рівня ніздрів, так щоб розчин міг проникнути крізь носові канали.

Масова вакцинація

- Оральний метод (починаючи з 11 доби від народження)

На 1000 голів птиці, розчинити 1000 доз ліофілізованої вакцини в 1 мл питної води, розвести відновлену вакцину в об'ємі питної води, який споживається птицею протягом однієї, двох годин.

- Спрей (респіраторний метод)

На 1000 голів птиці, розчинити 1000 доз ліофілізованої вакцини в 1 мл питної води, розвести відновлену вакцину у 250 мл питної води (в залежності від устаткування, що застосовується).

Розпилити розчин вакцини на птицю, використовуючи спреєр під тиском, що виробляє мікрокраплі.

Для підвищення ефективності вакцинації, утримуйте птицю в ящику протягом розпилення і ще протягом 15 хвилин після завершення процедури.

Побічні ефекти

Не виявлено.

Період виведення (каренції)

Немає.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВІП

Під час вакцинації дотримуються загальних правил асептики та антисептики.

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

Знищити флакон та залишки вакцини відповідно до вимог місцевого законодавства.

Термін придатності

24 місяці.

Термін придатності після першого відкриття: використати відразу.

Термін придатності після розведення: 2 години при температурі 25⁰С.

Умови зберігання і транспортування

Зберігати та транспортувати за температури від 2 °С до 8 °С у місці, захищеному від світла та недоступному для дітей.

Упаковка

Скляні флакони по 1000 доз, 2000 доз, 2500 доз, 5000 доз, 10000 доз, 15000 доз, та 20000 доз.

Пластикова упаковка містить по 10 скляних флаконів.

Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення

МЕРІАЛ, 29 авеню Тоні Гарнієр – 69007 Ліон, Франція.

Назва та місцезнаходження виробника

МЕРІАЛ (Лабораторія Порте дес Алпес), руе де л'Авіеший – 69800 Сейнт Прієст, Ліон, Франція.

Правила відпуску

Без рецепту.

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 реклаमाцій 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.