



Новая вакцина,
содержащая
антигены гриппа,
сообразно
эпидемиологической
ситуации



БиоЭквин F

суспензия для инъекций

Вакцина против гриппа

СОСТАВ

Действующие вещества в одной дозе:

Вирус гриппа (Virus influenzae equorum), инактивированный, штаммы:

A/Equi 2/Mogava 95 (европейский тип), мин. 5 log₂ НИТ¹

A/Equi 2/Brgo 08 (американский тип, монофилетическая группа Флорида 2), мин. 5 log₂ НИТ¹

¹ среднее геометрическое специальных антител, определенных реакцией торможения гемагглютинации в сыворотке крови морских свинок. Суспензия для инъекций.

ЦЕЛЕВЫЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ

Домашние лошади – Equus caballus.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Вакцина предназначена для активной иммунизации животных с целью уменьшения проявления клинических симптомов, вызванных вирусом гриппа лошадей, а также снизить уровень распространения вируса после инфицирования.

Выработка иммунитета:

14 дней после первичной вакцинации.

Продолжительность

иммунитета: 6 месяцев после первичной вакцинации и 12 месяцев после третьей дозы.

ДОЗИРОВКА

1 мл глубоко внутримышечно.

Первичная вакцинация

Первый раз вакцинируются жеребёнки в возрасте 6 месяцев, вторую инъекцию – через 4 недели.

Повторная вакцинация

Первую повторную вакцинацию (третью дозу) проводят через 6 месяцев после курса первичной вакцинации, а последующую повторную вакцинацию против гриппа проводят один раз в 12 месяцев. Повторно прививать беременных кобыл в последнем триместре беременности следует не позднее чем за один месяц до предполагаемой даты родов.

СРОК ГОДНОСТИ

33 месяца.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в холодильнике при температуре 2 °С – 8 °С.

УПАКОВКА

2 × 1 доза, 10 × 1 доза.