

Уникальное  
сочетание антигенов  
гриппа и высоко  
иммуногенного  
штамма ENV - 1



## БиоЭквин FH

### Эмульсия для инъекций для лошадей

#### СОСТАВ

##### Действующие вещества в одной дозе:

Вирус гриппа (Virus influenzae equorum), инактивированный, штаммы:  
A/Equi 2/Bnno 08 (американский тип), H3N8 мин. 6,0 log<sub>2</sub> НТ<sup>1</sup>  
A/Equi 2/Mogava 95 (европейский тип), H3N8 мин. 6,0 log<sub>2</sub> НТ<sup>1</sup>  
Вирус герпеса (Herpesvirus equorum), инактивированный (ENV-1) мин. 2,1 log<sub>10</sub> VNI<sup>2</sup>

##### Адъювант(ы):

Масляный адъювант  
Монтанид ISA 35 VG 0,25 мл  
Эмульсия для инъекций.

##### ЦЕЛЕВЫЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ Лошади.

##### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Вакцина предназначена для активной иммунизации лошадей с целью уменьшения частоты возникновения респираторных инфекций и клинических симптомов, вызванных вирусом гриппа и вирусом герпеса (ENV-1).  
Выработка активного иммунитета: 14 дней после первичной вакцинации.  
Продолжительность активного иммунитета: 6 месяцев после повторной вакцинации.

Вакцина предназначена также для активной иммунизации с целью уменьшения количества выкидышей у беременных кобыл, вызванных вирусом герпеса лошадей (ENV-1).

##### ДОЗИРОВКА

Доза вакцины – 1 мл.  
Вакцину (1 мл) вводят глубоко внутримышечно. Перед использованием содержимое флакона следует подогреть до температуры 15–25 °С и тщательно взболтать.

##### Схема вакцинации:

##### Первичная вакцинация против гриппа лошадей и вируса герпеса:

Первичная вакцинация проводится в возрасте 6 месяцев; вторая вакцинация – через 4 недели.

##### Повторная вакцинация против гриппа лошадей и вируса герпеса:

Первая повторная вакцинация (третья доза) проводится через 3 месяца после первичной вакцинации. Следующая повторная вакцинация проводится каждые 6 месяцев.

##### Прививание беременных кобыл:

Для снижения частоты выкидышей, вызванных вирусом герпеса лошадей, одну дозу вакцины вводят беременным кобылам на второй месяц после спаривания, а затем на пятый или шестой и девятый месяц беременности.

##### СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности лекарственного препарата для ветеринарного применения в неповрежденной упаковке - 18 месяцев.

##### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в холодильнике при температуре 2 °С – 8 °С. Защищать от света. Хранить в сухом месте.

##### УПАКОВКА

2 × 1 доза, 10 × 1 доза.