

Моновалентная
вакцина с
иммуногенным
штаммом SAD –
Внуково-32 вируса
бешенства



Биокан R суспензия для инъекций

Инактивированная вакцина против бешенства

СОСТАВ

Действующее вещество:
вирус бешенства
инактивированный (*Virus rabiei*),
штамм SAD – Внуково-32
мин. 2 МЕ

ЦЕЛЕВЫЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ

Собаки, коты, пушные
животные, крупный рогатый
скот, лошади, овцы, козы,
свиньи.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Вакцина предназначена для
активной иммунизации целевых
видов животных против
бешенства.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ И ДРУГИЕ ФОРМЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Вакцина Биокан R может
применяться отдельно,
одновременно или в сочетании
с другими вакцинами Биокан:
А/ Вакцина Биокан R может
применяться в качестве
разбавителя для других
лиофилизированных вакцин
Биокан (например, DHPPi, DP, P).
В/ Вакцина Биокан R может
применяться одновременно
с жидкими вакцинами Биокан С,
Биокан В, Биокан М и Биокан L.

ДОЗИРОВКА

Доза - 1 мл вакцины независимо
от возраста, веса и породы
животного.

Путь введения:

- подкожно, предпочтительно
в область за лопаткой;
- внутримышечно,
предпочтительно в мышцы
задней конечности.
Животных прививают в возрасте
3 месяцев и старше. Защитный
иммунитет вырабатывается
в течение 14 дней после
вакцинации. Животным,
привитым ранее 3-месячного
возраста, следует проводить
повторную вакцинацию при
достижении этого возраста
(минимальный интервал между
вакцинациями должен
составлять не менее 14 дней).
Животным, привитым
в возрасте 3–12 месяцев,
следует проводить повторную
вакцинацию через 1 год после
первичной вакцинации.
Повторная вакцинация через
один год после первичной
вакцинации защищает
животных от бешенства
в течение не менее 2 лет.

Для поддержания иммунитета
рекомендуется проводить
повторную вакцинацию
в соответствии
с постановлениями в области
ветеринарии каждой страны.

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца. Использовать
в течение 8 часов после
открытия флакона.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом темном месте
при температуре 2 °С – 8 °С.
Не замораживать!

УПАКОВКА

10 × 1 мл, 20 × 1 мл, 50 × 1 мл,
100 × 1 мл, 1 × 5 мл, 5 × 5 мл,
10 × 5 мл, 1 × 10 мл, 5 × 10 мл,
10 × 10 мл, 1 × 20 мл, 5 × 20 мл,
10 × 20 мл.