

Протоплазма (Protoplasma)

Лекарственная форма: Раствор для инъекций, применяется в ветеринарии

Фармакотерапевтическая группа

Иммуностимулирующее, антистрессовое, антимикробное, противовирусное, энергетическое средство.

Целевые виды

Все виды животных и птицы.

Состав

1 мл раствора содержит:

Концентрат растительных стволовых клеток (*Glycine max*, *Hordeum vulgare*) – 100 мг

Вспомогательные вещества: натрия хлорид, вода для инъекций.

Фармакологические свойства

Богатый многокомпонентный состав природного биологически активного соединения «Протоплазма» обеспечивает высокую эффективность и широкий спектр действия.

Обладает антибактериальным, противовирусным, антистрессовым и энергетическим действием.

Также проявляет выраженные антиоксидантные, иммуномодулирующие, гепатопротекторные и детоксикационные свойства.

Механизм действия основан на активации биохимических процессов в клетках тканей.

Регулирует работу желудочно-кишечного тракта (активирует естественную микрофлору кишечника – бифидо- и лактобактерии), восстанавливает гормональный фон, усиливает функции сердечно-сосудистой системы и печени, обладает противовоспалительным, обезболивающим и регенерирующим действием.

Создает оптимальные условия для уничтожения вирусов, усиливает специфический иммунный ответ при вакцинации, способствует восстановлению специфической и неспецифической резистентности, повышает содержание Т- и В-лимфоцитов в крови и снижает риск развития аутоиммунных реакций.

Энергетическое действие расширяет физиологические возможности организма, способствует увеличению мышечной массы, повышению скорости движения, восстановлению сил и выносливости.

Активное вещество выводится из организма в течение 24 часов и не определяется в сыворотке крови.

Показания к применению

Применяется как иммуностимулирующее, антистрессовое, антимикробное, противовирусное и энергетическое средство:

- Для формирования и стимуляции иммунитета;
 - Для повышения естественной резистентности;
 - Для ускорения регенерации при гнойно-воспалительных заболеваниях (раны, абсцессы и др.) в составе комплексной терапии;
 - При стрессовых ситуациях (транспортировка, до и после операции, фиксация животных);
 - Для профилактики и лечения бактериальных и вирусных заболеваний дыхательной и пищеварительной систем;
 - Для усиления эффекта вакцинации и снижения поствакцинальных осложнений;
 - Для восстановления сил и повышения выносливости при длительных физических нагрузках.
-

Период ожидания

Мясо, молоко и яйца – без ограничений.

Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

После первого вскрытия использовать в течение 21 дня.

Срок годности: 2 года.

Производитель: ООО «Биотекси», Грузия.