

# Иммуно Пропофит



## Только для ветеринарного применения

Способствует повышению иммунитета  
Раствор для перорального применения

### Ингредиенты

- Экстракт Прополиса
- Экстракт Эхинацеи пурпурной
- Экстракт Лакрицы

### Механизм действия

Прополис – это природная смолистая смесь, получаемая медоносными пчёлами при сборе особых веществ с различных растений. Прополис имеет высокую биологическую активность и хорошие фармакологические эффекты: противомикробные, противовоспалительные, антиоксидантные и иммуностимулирующие. Причина этого кроется в его химическом составе, включающем флавоноиды, ароматические кислоты, дитерпеновые кислоты и фенольные соединения. Прополис обладает иммуностимулирующим эффектом, увеличивая выработку антител и активируя В и Т-лимфоциты. Также прополис является мощным антиоксидантом. Этот эффект обусловлен высокой концентрацией фенольных и других антиоксидантных соединений. Эхинацея обладает антибактериальным, антисептическим, противовирусным и противовоспалительным действием, а также положительно влияет на иммунную систему. Это растение повышает клеточно-опосредованный иммунитет и улучшает иммунную функцию за счет стимулирования Т-лимфоцитов, фагоцитов, лейкоцитов и увеличения синтеза интерферона.

Лакрица (*Glycyrrhiza glabra*) имеет долгую историю лекарственного использования при респираторных и желудочно-кишечных заболеваниях. Глицирризиновая кислота и ее метаболиты являются наиболее эффективным компонентом экстракта Лакрицы. Фармакологическое действие глицирризиновой кислоты включает противовоспалительное, противоязвенное, иммуномодулирующее, противоаллергическое, антибактериальное и противовирусное действие.

### Фармакологические свойства препарата

- Стимулятор иммунной системы
- Улучшение работы иммунной системы против патогенов и заболеваний
- Иммунный бустер
- Повышение эффективности вакцинации
- Предотвращение заболеваний
- Снятие воспаления дыхательных путей
- Способствует заживлению желудочно-кишечных язв
- Снижение смертности
- Повышение FCR

Рекомендуемая дозировка

**Для домашней птицы:** 250 мл / 1000 л питьевой воды

**Для птиц-компаньонов (птица, как домашнее животное):** 3-1 капли в день

**Упаковка:** 500, 250, 30 и 1000 мл.

**Условия хранения:** хранить в сухом месте при температуре 25°С

**Срок годности:** 2 года с даты изготовления

