

## ОЛИГОФОС

### Состав

1 мл кормовой добавки содержит:

Концентрат растительных стволовых клеток (*Zea mays*) – 56,6 мг

---

### Описание

Прозрачный раствор светло-жёлтого цвета со специфическим запахом.

Кормовая добавка не содержит генетически модифицированных компонентов и химических добавок, непатогенна и нетоксична.

---

### Биологические свойства

Кормовая добавка относится к группе гепатопротекторов, обладает регенеративным, детоксикационным и антиоксидантным действием.

Биологически активные вещества (фенолы, азотсодержащие гетероциклические соединения) способствуют восстановлению и очищению печени, улучшают внутриклеточный обмен и метаболизм гепатоцитов, регулируют жировой и энергетический обмен, защищают желудочно-кишечный тракт от патогенных микроорганизмов и нормализуют микрофлору.

---

### Механизм действия

Гепатопротекторный эффект обусловлен совместным действием биологически активных веществ растительных экстрактов.

- Стабилизирует клеточные мембраны печени, препятствуя их разрушению и проникновению токсинов.
- Стимулирует синтез белков и ферментов, ускоряя регенерацию поврежденных гепатоцитов.
- Улучшает детоксикационную функцию печени.

- Обладает бактерицидной и бактериостатической активностью в отношении некоторых кишечных инфекций.
  - Защищает клеточную структуру печени и стимулирует её защитные функции.
  - Снижает токсическое воздействие на клетки печени.
- 

### Показания

Кормовая добавка «Олигофос» рекомендуется сельскохозяйственным животным и птице как профилактическое и защитное средство для нормализации обмена веществ при нарушениях функций печени и желудочно-кишечного тракта, включая:

- Хронические воспалительные заболевания печени
  - Токсические поражения печени
  - Нарушения обмена веществ при жировой дистрофии печени
  - Цирроз печени (в составе комплексной терапии)
  - В период и после длительного применения НПВС, антибиотиков и других препаратов
- 

### Способ применения и дозировка

Применяется перорально с питьевой водой или кормом (сыпучим или гранулированным).

#### Дозировка:

1 литр на 1 тонну воды, 1 раз в сутки в течение 5–7 дней.

Совместима со всеми компонентами корма, витаминами, минералами и антибиотиками.

---

### Побочные действия

Побочные эффекты и осложнения не выявлены.

---

#### Период ожидания

Продукция от животных и птицы после применения добавки может использоваться без ограничений.

---

#### Форма выпуска

- 100 мл в полиэтиленовом флаконе
  - 1 л в полиэтиленовой бутылке
- 

#### Условия хранения

Хранить в сухом месте, защищённом от солнечных лучей, при температуре 5–25°C.  
Хранить в недоступном для детей месте.

---

#### Срок годности

2 года со дня изготовления.  
Не использовать после истечения срока годности.

---

Производитель: ООО «Биотекс», Грузия, г. Тбилиси, ул. Юмашева, №8.