

# ГРИНКО

## Кормовая добавка ЭМПРОБИО® для декоративных животных

**ЭМПРОБИО®** - кормовая добавка, обеспечивающая эффективную профилактику и лечение желудочно-кишечных заболеваний животных и птиц

**ЭМПРОБИО®** - кормовая добавка нового поколения, отвечающая современным требованиям сельскохозяйственного производства и ветеринарной медицины.



### Свойства микроорганизмов **ЭМПРОБИО®**:

- включает штаммы молочнокислых бактерий и дрожжей, выделенных из естественных природных источников (нет генно - модифицированных штаммов);
- микроорганизмы препарата, находясь между собой в симбиотических отношениях, образуют ассоциацию, обладающую новыми и уникальными качествами, нежели каждый штамм в отдельности - антагонистическая активность штаммов молочнокислых бактерий в виде монокультур меньше, чем активность микробиологической ассоциации;
- повышает активность непатогенной кишечной палочки, восстанавливает защитную анаэробную микрофлору (бифидо- и лактобактерии) в короткие сроки;
- микроорганизмы не образуют спор, поэтому после попадания в кишечник, им не требуется времени для активизации физиологических процессов;
- высокая приспособленность микроорганизмов к агрессивным факторам организма (кишечные токсины, желудочный сок) позволяет достигнуть кишечника в количестве необходимом для достижения терапевтического эффекта;
- микроорганизмы способны колонизировать стенку кишечника что позволяет им функционировать даже после окончания приема препарата.;
- молочнокислые бактерии предотвращают адгезию патогенных и условно-патогенных микроорганизмов в кишечнике;
- органические кислоты, спирты и антибиотики, синтезируемые микроорганизмами препарата обеспечивают антагонизм по отношению к патогенным и условно-патогенным микроорганизмам (кишечная палочка, стафилококк, сальмонеллы, протей);
- подавляет рост и развитие грибов (*Trichophyton*, *Penicillium*, *Aspergillus Scopulariopsis Stachybotrys*), вызывающих лишай, аспергиллез, отомироз, онихомироз, стахиботрикоз, выделяющих нейротоксины и др.
- флавоноиды растительного происхождения убивают патогенные микроорганизмы, но не влияют на аборигенную микрофлору;
- у патогенных микроорганизмов не вырабатывается устойчивости к препарату.





## Нормы применения кормовой добавки ЭМПРОБИО для декоративных животных

| Животные                    | Возрастные и породные группы     | Расход ЭМПРОБИО мл/день           | Всего на курс 14 дней, мл ЭМПРОБИО | Особые указания   |
|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---|
| <b>Собаки</b>               | Комнатно-декоративные породы     | 1,0 — 3,0                         | 14,0 — 42,0                        | <b>Для смешивания с препаратом использовать такой объём питьевой воды или корма, который животное употребляет за сутки.</b> |
|                             | Мелкие породы весом до 10кг      | 3,0 — 5,0                         | 42,0 — 70,0                        |   |
|                             | Средние породы весом 10-30кг     | 9,0 — 12,0                        | 126,0 — 168,0                      |   |
|                             | Крупные породы весом свыше 30кг  | 15,0 — 20,0                       | 210,0 — 280,0                      |   |
| <b>Кошки</b>                | Мелкие породы весом до 4кг       | 1,0 — 2,0                         | 14,0 — 28,0                        |   |
|                             | Средние породы весом 4-6кг       | 2,0 — 3,0                         | 28,0 — 42,0                        |   |
|                             | Крупные породы весом свыше 6кг   | 3,0 — 5,0                         | 42,0 — 70,0                        |   |
| <b>Попугаи / канарейки</b>  | Мелкие виды весом до 50г         | 0,3                               | 4,2                                | <b>Добавлять в поилки или кормушки в тот объём питьевой воды или корма, которое животное употребит за сутки</b>             |
|                             | Средние виды весом 50-90г        | 0,5                               | 7,0                                |   |
|                             | Крупные виды весом свыше 90г     | 0,8                               | 11,2                               |   |
| <b>Голуби</b>               | Декоративные и др. виды 240-450г | 0,5                               | 7,0                                |   |
| <b>Кролики</b>              | Карликовые весом до 1,5кг        | 0,5 — 1,0                         | 7,0 — 14,0                         | <b>Применять в смеси с кормом или питьевой водой, не исключена выпойка в чистом виде.</b>                                   |
|                             | Декоративные весом до 2кг        | 1,0 — 1,5                         | 14,0 — 21,0                        |   |
|                             | Гиганты весом 3,5 – 6,6кг        | 2,0 — 3,0                         | 28,0 — 42,0                        |   |
| <b>Шиншиллы</b>             | Весом 450-860г                   | 0,1 — 0,2                         | 1,4 — 2,8                          |   |
| <b>Декоративные грызуны</b> | Мыши весом 10-30г                | 0,1                               | 1,4                                |   |
|                             | Морские свинки весом 800-1500г   | 0,5                               | 7,0                                |   |
|                             | Крысы весом 250-450г             | 0,2                               | 2,1                                |   |
|                             | Хомяки весом 4г                  | 0,1                               | 1,4                                |   |
| <b>Черпахи</b>              | Весом 100-1500г                  | 0,1 — 0,5                         | С кормом ежедневно, без перерывов  | <b>Увлажнять корм в зависимости от размера черпаха, рыбы</b>  |
| <b>Аквариумные рыбки</b>    | Любые виды аквариумных рыб       | Увлажнить необходимый объём корма |                                    |   |



ООО «Компания «ГринКо»

Ведущий производитель микробиологических препаратов

295038, Россия, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Лизы Чайкиной, 1, офис 430  
тел.: +38 (0652) 375-646, +7 (978) 722-52-23, E-mail: greenko.russia@gmail.com  
www.greenko.com.ru



# ГРИНКО

## ЭФФЕКТ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ЭМПРОБИО<sup>®</sup>

- ✓ восстановление микрофлоры желудочно-кишечного тракта;
- ✓ снижение риска диареи и дисбактериоза после применения антибиотиков;
- ✓ остановка диффузных поносов в краткие сроки;
- ✓ создает благоприятные условия для пищеварения;
- ✓ улучшает конверсию корма;
- ✓ способствует выработке интерферона;
- ✓ повышает устойчивость организма к инфекциям;
- ✓ улучшает усвояемость железа, кальция и других минералов.
- ✓ повышает устойчивость к стрессам (повышенная температура воздуха, переход на другие рационы кормов, скученное содержание и др.)

## ПЛЮСЫ ПРИМЕНЕНИЯ ЭМПРОБИО:

- желательно с первого дня жизни;
- возможно с кормом и питьевой водой;
- удобно в домашних и производственных условиях;
- не приводит к передозировке;
- позволяет отказаться от антибиотиков;
- увеличивает среднесуточный прирост и средний вес;
- повышает сохранность поголовья;
- снижает выбраковку птиц;
- увеличивает производство мяса;
- экономически оправданно.

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ЭКОЛОГИЧНОСТЬ, ЭКОНОМИЧНОСТЬ -

### основные преимущества препарата.

ООО «Компания «ГринКо» всегда готова к индивидуальному сотрудничеству с Вами.

Наш адрес: 295038, Россия, Республика Крым,  
г. Симферополь, ул. Лизы Чайкиной 1, офис 430.

Заказы принимаются по телефонам:

(0652) 37-57-36, (0652) 37-56-39

Моб. РФ: +7 978 722 52 23

+7 978 764 57 89

на электронную почту: [greenko.russia@gmail.com](mailto:greenko.russia@gmail.com)

на нашем сайте: [www.greenko.com.ru](http://www.greenko.com.ru)

