

## **Инструкция по применению кормовой добавки Чиктоник**

**Чиктоник** - кормовая добавка, предназначенная для обогащения и балансирования рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, по витаминам и аминокислотам.

**Состав:** В 1 л кормовой добавки Чиктоник в качестве действующих веществ содержится:

- витамина А - 2 500 000 МЕ,
- витамина Д<sub>3</sub> - 500 000 МЕ,
- витамина Е - 3,75 г,
- витамина В<sub>1</sub> - 3,5 г,
- витамина В<sub>2</sub> - 4 г,
- витамина В<sub>6</sub> - 2 г,
- витамина В<sub>12</sub> - 10 мг,
- пантотенат натрия - 15 г,
- витамин К<sub>3</sub> - 250 мг,
- холин хлорид - 400 мг,
- метионин - 5 г,
- лизин - 2,5 г,
- альфа - токоферола - 3,8 г,
- гистидин - 900 мг,
- аргинин - 490 мг,
- аспарагиновая кислота - 1,45 г,
- треонин - 500 мг,
- серин - 680 мг,
- глутаминовая кислота - 1,16 г,
- пролин - 510 мг,
- глицин - 575 мг,
- аланин - 975 мг,
- цистин - 150 мг,
- валин - 1,1 г,
- лейцин - 1,5 г,
- изолейцин - 1,25 мг,
- тирозин - 340 мг,
- фенилаланин - 810 мг,
- триптофан - 75 мг,
- биотин - 2 мг,
- инозитола - 2,5 мг.

**Биологические свойства:** Чиктоник, благодаря наличию сбалансированного количества витаминов и аминокислот, в том числе незаменимых, компенсируют дефицит биологически активных веществ в организме животных, нормализует обмен веществ, способствует повышению неспецифической резистентности к неблагоприятным факторам внешней среды.

Применение кормовой добавки при несбалансированном кормлении, стрессах, в периоды интенсивного роста, высокой продуктивности ведет к повышению сохранности поголовья, особенно молодняка, увеличению продуктивности и продолжительности использования животных.

**Показания к применению:** Чиктоник применяют для обогащения и балансирования рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, по витаминам и аминокислотам.

**Режим дозирования:**

Кормовую добавку применяют животным групповым (через систему автопоения) или индивидуальным способом с водой для поения в течение 5 суток.

Вид животных	Возрастная и технологическая группа	Норма ввода
Птица	бройлеры, ремонтный молодняк, куры-несушки	1 -2 мл/л воды для поения
Лошади	жеребята	15-20 мл/гол
КРС	молодняк (с 6 до 18 мес. возраста)	15-20 мл/гол
	телята	8-10 мл/гол
Свиньи	супоросные и лактирующие свиноматки, откормочное поголовье	15-20 мл/гол
	поросыта-отъемыши	3-3,5 мл/гол
Овцы, козы	молодняк	3,5-4,0 мл/гол
	ягнята, козлята	2,0-2,5 мл/гол

В промышленном птицеводстве для снижения отрицательного действия стресса, вызванного вакцинацией, применением антибиотиков или кокцидиостатиков, Чиктоник дают птице в дозе 1 л/т воды для поения в течение 3 суток до стресса и 3 суток после него.

При планируемой перегруппировке или транспортировке птицы кормовую добавку дают в той же дозе в течение 2 суток до стресса и 3 суток после него.

Курам-несушкам препарат показан для улучшения яйценоскости.

**Противопоказания:** Противопоказаний не выявлено.

**Побочные эффекты:** При применении Чиктоника в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у сельскохозяйственных животных не выявлено.

**Особые указания:** Кормовая добавка совместима с другими лекарственными средствами и кормовыми добавками.

Продукцию от животноводства после применения Чиктоника можно использовать в пищевых целях без ограничений.

**Условия и сроки хранения:** Хранят продукт в закрытой упаковке производителя, в сухом защищенном от света месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°C до 25°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя - 2 года.

**Стандартная упаковка:** пластиковый флакон 1 л, пластиковая канистра 5 л.