

Уникальная кормовая добавка **растительного происхождения**, представляющая собой смесь фитокомпонентов, эквивалентную по воздействию на организм животных и птиц биологической активности синтетического DL-Метионина

Регистрационный номер: ПВИ-2-2.15/044498

#### Назначение:

корректор аминокислотного питания, высокопитательная, белково-витаминная кормовая добавка **для снижения уровня ввода синтетического DL-Метионина** в рационы кормления сельскохозяйственных животных и птиц, нормализации обмена веществ, укрепления иммунитета, повышения устойчивости к воздействию вирусных инфекций, повышения продуктивности и сохранности.

#### Фитосоставляющие:

Спаржа кистевидная (*Asparagus racemosus*)  
 Ашвагандха (*Withania somnifera*)  
 Турбинелла пирум (*Turbinella pyrum*)  
 Чеснок (*Allium sativum*)  
 Пажитник рожковый (*Trigonella coniculatum*)  
 Хлорофитум (*Chlorophytum borivilianum*)  
 Базилик (*Ocimum sanctum*)  
 Семена сои (*Soya seed*)  
 Филлантус (*Phyllanthus*)  
 Мангифера индийская (*Mangifera indica*)

#### Активно-действующие вещества:

Протеин, жирные кислоты, клетчатка, аминокислоты, биофлавоноиды, активные формы витаминов, витаминоподобные вещества (фолиевая кислота, бетаин).

#### Упаковка:

Полиэстеровые мешки, вес нетто 25 кг.

#### Производитель:

NATURAL HERBS & FORMULATIONS, Индия  
<http://naturalherbs.co.in/>




**Контактные данные для получения  
 дополнительной информации:**

E-mail: [info@tdrostor.ru](mailto:info@tdrostor.ru)  
 Тел.: +7 (800) 200-75-52  
 Тел.: +7 (926) 552-29-31  
 Тел.: +7 (916) 094-29-18  
 Тел.: +7 (978) 737-78-95  
<http://www.naturalherbs.ru>

# ФИТОМЕТ

(N-METHIONINE) 


#### Рекомендации к применению:

-  Улучшает работу печени и управляет жировым обменом (не вызывает гепатоза);
- Является богатым источником SAM (аденозилметионина – S-аденозил-L-метионина) – мощнейшего агента гепатопротекции и лецитина фактора эмульгации жиров перед всасыванием;
-  Увеличивает показатели яйценоскости и размер яйца;
- Обеспечивает максимальный прирост массы тела в раннем постнатальном периоде и жизнеспособность молодняка;
-  Обеспечивает 100% усвояемость птицей.

#### Нормы ввода в корма:

- бройлерам – 0,5-1,0 кг/т;
- курам-несушкам - 0,5-1,0 кг/т;
- крупному рогатому скоту, лошадям – 1,0 кг/т;
- свиньям – 0,8 кг/т.

**1 кг ФИТОМЕТА может полностью заменить  
 1 кг DL-Метионина.**

-  Метионин является главной критической аминокислотой в питании сельскохозяйственных животных и птиц;
- Метионин участвует в различных метаболических связях, включая реакции транс-метилования (метаболизм гомоцистеина), где аминокислоты при обмене веществ образуют энергию;
- Дефицит метионина приводит к снижению яйценоскости и уменьшению размера яйца, отставанию в росте, иммуносупрессии, снижению мышечной массы в организме, слабой работе внутренних органов, ожирению печени.

