

***ТД «Карбон - Шунгит Карелия»** - современное быстроразвивающееся предприятие, и на сегодняшний день является одним из ведущих предприятий, основанных на территории Республики Карелия. Компания ведет свою деятельность в направлении практического использования шунгита, а также готовых решений с его применением, в различных сферах деятельности.*

Минеральная добавка в корм птице.

Забогинский шунгит рекомендован лабораторией микотоксикологии Всероссийского научно-исследовательского и технологического института птицеводства (ГНУ-ВНИТИП) для использования птицефабрикам России в качестве средства стимуляции роста птиц и энтеросорбента минерального происхождения, применяемого в профилактике кормовых отравлений животных и птиц, обладающего способностью связывать, прочно удерживать и выводить из организма широкий спектр токсинов различного происхождения.

В сравнительном анализе лаборатории микотоксикологии ВНИТИП Забогинский шунгит признан лучшим энтеросорбентом минерального происхождения, эффективно удаляющим как полярные микотоксины (Афлотоксин В1), так и неполярные – Т2 токсин, ДОН. Сорбция шунгитом Т-2 токсина составляет более 30%. Способность понижать рН корма позволяет использовать шунгит, как бактерицидное, антисептическое и противогрибковое (фунгицидное) средство.

В сравнении с минеральными и комплексными сорбентами шунгит имеет ряд преимуществ:

- не является глинистым минералом и не блокирует элементы пищеварительной системы осаждающимися частицами глины.
- средняя сорбция микотоксинов в 1,3 - 3 раза выше средней сорбции цеолитов, бентонитов и глауконитов.
- процент сорбции витаминов и аминокислот ниже, чем у многих видов цеолитов, бентонитов и глауконитов;
- обладает полифункциональностью, являясь одновременно адсорбентом, консервантом и антисептиком.

Наличие большого набора макро- и микроэлементов позволяет использовать шунгит в качестве эффективного средства для оптимизации минерального питания птицы.

Введение шунгит - минеральной добавки в рацион бройлеров увеличивают показатели сохранности поголовья на 5%, среднесуточного прироста на 8-9%, мясной продуктивности на 10-11%. Введение минеральной добавки в рацион кур-несушек обеспечивает увеличение яйценоскости на среднефуражную несушку – на 24%, массы яиц – на 2% (P<0,01), толщины скорлупы – на 10% (P<0,001), способствуют увеличению выхода яичной массы на 28%.

Рекомендации по включению шунгит - минеральной добавки в комбикорма: замещение от 0,2 до 0,5 % рациона комбикорма на такое же количество добавки.

Шунгит – минеральная добавка в корм птице выпускается в виде песка фракции 0-1 мм. или порошка фракции 0-20 мкм. Упаковка: полипропиленовые мешки по 40 кг или МКР.

Шунгитовый песок - не токсичен, не горюч, не радиоактивен, экологически безопасен.

Надеемся на дальнейшее сотрудничество.
С наилучшими пожеланиями, ТД «Карбон - Шунгит Карелия».



+7(814-2)59-90-27;



shungit-karel@onego.ru

Сайт: www.carbon-shungitkarelia.ru