

## Гумат Калия (на основе низинного торфа)



AvizInfo.com.ua

Вінниця, Україна

Органоминеральное удобрение ГУМАТ КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™  
(жидкий концентрат на основе низинного торфа)

Органоминеральное удобрение ГУМАТ КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™ представляет собой концентрат биологически активных соединений солей гуминовых и фульвокислот, а также микро- и макроэлементов, активизирующих рост и развитие растительных и животных организмов. Органоминеральное удобрение «ЛиСт-Forte»™ – это продукт работы двух ведущих сертифицированных лабораторий Украины:

-Проблемной лаборатории им. Л.А. Христовой по гуминовым веществам при Днепропетровском государственном аграрном университете, руководитель профессор Степченко Л.М.;

-Лаборатории органических удобрений и гумуса при ННЦ «Институте почвоведения и агрохимии имени О.Н. Соколовского», г. Харьков, руководитель профессор Скрыльник Е.В.

Уникальность органоминерального удобрения ГУМАТ КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™ состоит в том, что перевод гуминовых веществ в доступные для растения формы проходит в два технологических этапа, что позволяет экстрагировать совершенно разные по своей природе и свойствам фракции гуминовых. Совмещение в определенных пропорциях нескольких фракций гуминовых веществ позволило выявить синергетический эффект между ними (когда два действия не суммируются, а взаимно значительно усиливают действие друг друга), а также существенно расширить спектр действия самого препарата.

**СОДЕРЖАНИЕ ОСНОВНОГО ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА:**

Гуминовые кислоты не менее 30 г/л

Фульвовые кислоты не менее 7 г/л

Общий азот, N не менее 30 г/л

Общий фосфор, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> не менее 10 г/л

Общий калий, K<sub>2</sub>O не менее 50 г/л

pH органоминерального удобрения ГУМАТА КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™: 10 - 11

pH рабочего раствора: 7 – 7,5

**СОДЕРЖАНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ:**

Микроэлемент Mn Zn Co Cu Fe Mo B Mg Ca S

не менее, г/л 0,3 0,1 0,05 0,1 0,1 0,01 0,2 20,0 25,0 10,0

**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Органоминеральное удобрение ГУМАТ КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™ предназначено для всех видов с/х культур в любых почвенно-климатических зонах, рекомендовано на всех стадиях роста и развития растений. Удобрение рекомендовано в «органическом» земледелии для получения экологически чистой продукции.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Українська Дошка БЕЗКОШТОВНИХ оголошень AvizInfo.com.ua

Органоминеральное удобрение ГУМАТ КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™ применяют в виде рабочего раствора, как самостоятельно, так и

в баковых смесях со средствами защиты растений и растворимыми удобрениями в рамках запланированных обработок. Удобрение полностью растворимо в воде, что делает возможным его применение в современных системах капельного полива. Технология применения органоминерального удобрения ГУМАТА КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™ включает следующие этапы:

- предпосевная обработка семян;
- внекорневая обработка (опрыскивания растений во время вегетации);
- корневая обработка (полив и капельное орошение);
- обработка пожнивных остатков с последующей заделкой в грунт.

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЙСТВИЯ:

- Увеличение урожайности возделываемых культур от 11 до 50%, в зависимости от их сорта (гибрида), типа и уровня плодородия почвы и погодных условий;
- Снижение гектарных норм СЗР и минеральных удобрений до 30% за счет лучшей усвояемости при их совместном использовании с продукцией «ЛиСт-Forte»™;
- Повышение устойчивости растений к засухе, заморозкам и др. неблагоприятным факторам окружающей среды;
- Повышение устойчивости растений к различным заболеваниям;
- Улучшение приживаемости растений при пересадке, повышение энергии прорастания и полевой всхожести семян;
- Формирование мощной корневой системы, активизация обмена веществ и поглощение макро- и микроэлементов из почвы;
- Ослабление токсического действия тяжелых металлов и химических средств защиты;
- Стимулирование роста и развития растений, что значительно ускоряет созревание сельскохозяйственных культур;
- Улучшение вкусовых качеств пищевой продукции, снижение концентрации нитратов, увеличение содержания аминокислот и белков, углеводов, жира, органических кислот и других полезных компонентов;
- Повышение сохранности, улучшение внешнего вида продукции;
- Улучшение физико-химических и биологических свойств почвы, обогащение её не только гуминовыми и фульвокислотами, но макро- и микроэлементами питания растений, связывание подвижных соединений тяжелых металлов, стимулирование развития полезной почвенной микрофлоры и фауны, биологических процессов гумусообразования.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА органоминерального удобрения ГУМАТА КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™:

- ☒ **ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.** Препарат «ЛиСт-Forte»™ обладает высокой биологической активностью, за счет богатого минерального состава исходного сырья, а также комбинации разных по своей природе фракций гуминовых, усиливающих действие друг друга.
- ☒ **ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА.** Высокое качество продукции «ЛиСт-Forte»™ подтверждено ведущими сертифицированными лабораториями на территории Украины по гуминовым удобрениям;
- ☒ **ВЫСОКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.** Включение органоминерального удобрения «ЛиСт-Forte»™ в схему защиты растений является экономическим оправданным за счет снижения гектарной нормы минеральных удобрений и СЗР до 30% (при внесении в одной баковой смеси с препаратом «ЛиСт-Forte»™) и прироста урожайности от 11 до 50% (для различных культур).
- ☒ **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЧИСТОТА.** Для производства удобрений «ЛиСт-Forte»™ используется торф из экологически чистых регионов Украины.
- ☒ **ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД.** Специалисты компании «АНШАН» осуществляют консультации по любым вопросам, связанным с использованием продукции «ЛиСт-Forte»™. Также предоставляется возможность составления индивидуальных схем применения органоминерального удобрения ГУМАТА КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™ в комплексе с другими препаратами для разных культур по желанию клиента;
- ☒ **СОВМЕСТИМОСТЬ.** Органоминеральное удобрение ГУМАТ КАЛИЯ «ЛиСт-Forte»™ совместимо с СЗР и минеральными удобрениями, поэтому не требует затрат на отдельные внесения.

---

Price: **63 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

**Виталий Николаевич**

**(067) 445-41-95**