**Биогумус «Живчик»**

**экологически чистый натуральный концентрат биогумуса**

* До 1,5-2 раз повышает всхожесть и прорастание семян
* На 12-15 дней сокращает сроки созревания растений и повышает урожайность
* Нормализует кислотно-щелочной баланс почвы и улучшает её свойства
* Стимулирует мощное корнеобразование и иммунитет у растений
* Ускоряет рост и развитие растений
* Улучшает полезность и вкус выращенных плодов
* Стимулирует цветение садовых и комнатных декоративных растений
* Способствует быстрому укоренению черенков
* Уменьшает содержание токсинов в почве
* Способствует долгому сохранению овощей, фруктов и срезанных цветов
* Помогает вырастить идеально экологически чистый урожай

Создан лучшими друзьями растений – дождевыми червями

Биогумус «Живчик» – содержит в концентрированном виде все натуральные компоненты компоста, произведённого дождевыми червями: гуматы, фульвокислоты, аминокислоты, витамины, природные фитогормоны, микро- и макроэлементы и почвообразующие микроорганизмы.

Природные защитные свойства дождевых червей на страже растений

Эффективность защитных свойств концентрата биогумуса обусловлена содержанием в нём микрофлоры, выделяемой самими дождевыми червями, а также дружественными микроорганизмами, находящимися в их организме. Это придает препарату эффективные антибактериальные свойства, защищающие растения.

Удобрения лучше усваиваются в природном виде

«Живчик» содержит только натуральные удобрения и стимуляторы роста в их природном виде. Гуматы, фульвокислоты, аминокислоты и витаминыв виде природных соединений лучше и быстрее усваиваются растениями. Кроме того, уже содержащиеся в составе микроорганизмы помогают сделать процесс подкормки растений более полным.

Создаёт плодородие почвы и нормализует её кислотно-щелочной баланс

Биогумус эффективно улучшает структуру почвы, насыщает её высокоусвояемыми питательными веществами, формирует правильные воздушные, водные и тепловые режимы. «Живчик», при регулярном применении, выправляет кислотно-щелочной баланс почвы и может довести даже сильно смещённый баланс pH до нормального уровня.

**Работает на всех стадиях: от семян до урожая**

Какой бы период роста не был: подготовка семян, обработка почвы перед посадкой, полив растений и опрыскивание посадок – «Живчик» полезен на всех этапах выращивания.

**Как и всё природное – универсален.**

Биогумус «Живчик» высокоэффективен в экологическом земледелии, садоводстве, огородничестве, а также в комнатном и горшечном растениеводстве и цветоводстве.

**Рекомендации по применению**

Общие рекомендации:

* Соблюдайте рекомендации по применению, не превышайте концентрацию препарата и не сокращайте рекомендованные сроки при повторной обработке.
* Перед началом применения тщательно встряхните раствор в бутылке.
* Эффективен для всех видов садовых и комнатных растений.
* Препарат безвреден для людей и животных.
* Во избежание солнечных ожогов растений не опрыскивайте под прямыми лучами солнца.
* При работе с препаратом соблюдать обычные меры предосторожности.
* Не храните препарат на солнечном месте.

**Приготовление рабочего раствора:**

Разведите препарат водой в соотношении 1:400: 1 столовая ложка на 5-6 литров воды или 1 чайная ложка на 2 литра воды

**Периодичность обработки:**

**Овощные, цветочно-декоративные однолетние культуры** – после появления полных всходов или высадки рассады, далее с интервалом раз в 15 дней.

**Многолетние цветочные на даче** – рано весной; до начала цветения с интервалом 15 дней 1 - 3 раза, после цветения 1 – 2 раза с интервалом 15 дней.

**Плодовые деревья и кустарники** – рано весной; перед цветением; в период образования завязей плодов, в период созревания.

**Земляника, малина и другие ягодные кустарники** – рано весной 1 - 2 раза и после сбора урожая 1 – 2 раза с интервалом в 15 дней.

**Комнатные растения:** в период их активного роста с марта по сентябрь – 1 раз в 15 дней; в период с октября по февраль – один раз в 1 - 1,5 месяца.

**Некорневая подкормка (опрыскивание)**

Разведите 1 столовую ложку препарата в 10 литрах воды, или 1 чайную ложку на 3 литра.

Тщательно перемешайте.

Расход: 150 – 200 мл. на 1 кв. метр.

Промежуточный интервал между обработками не менее 15 дней.

**Корневая подкормка (полив под корень)**

Разведите 1 столовую ложку препарата в 5 литрах воды, или 1 чайную ложку на 2 литра.

Тщательно перемешайте.

Расход: от 1 до 2 литров на 1 кв. метр.

Промежуточный интервал между обработками не менее 15 дней.

**Замачивание при посадке и пересадке**

Разведите 1 чайную ложку препарата в 3 - 4 литрах воды, тщательно перемешайте.

Замачивание семян перед посевом 6 - 12 часов.

Замачивание черенков перед посадкой на 12 - 24 часов.

Луковиц и саженцев с открытой корневой системой на 3 - 4 часа.