

Байкал ЭМ-1

Жидкий концентрат, в составе которого большое количество полезных микроорганизмов. Взаимодействуя в почве они вырабатывают ферменты и физиологически активные вещества, аминокислоты и пр., оказывающие животворное воздействие на рост и развитие растений.

Свойства:

- ускоряет рост растений
- ускоряет сроки созревания плодов
- восстанавливает естественное плодородие почвы
- резко снижает содержание токсичных элементов в почве
- улучшает вкус и увеличивает сроки хранения выращенной продукции
- позволяет полностью исключить применение минеральных химических удобрений и токсичных средств защиты растений



Проверено на практике:

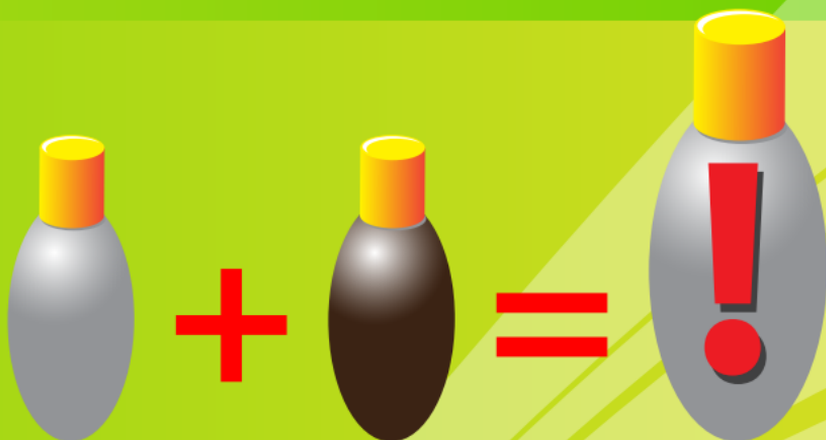
Из 40 мл концентрата можно получить 4 тонны раствора удобрения, которым можно полить одновременно 4 гектара земли (при расходе 1 л раствора на 1 м² земли)!

ЭМ-Патока

Идеальная питательная среда для более быстрого и правильного развития микроорганизмов в препарате «Байкал ЭМ-1». Приготовлена на основе мелассы (очищенной черной патоки), обогащена уникальным комплексом микро- и макроэлементов.

Свойства:

- значительно упрощает процесс приготовления ЭМ-препарата
- позволяет улучшить его качество
- продлевает срок годности данного препарата
- увеличивает объем готового ЭМ-препарата



Проверено на практике:

Содержит самые необходимые питательные вещества, позволяющие восстановить активность всех групп микроорганизмов «Байкал ЭМ-1»!
Гарантирует сохранность свойств «Байкал ЭМ1» в течение 6 месяцев применения!

Тамир

Биопрепарат для эффективного разложения и утилизации органических отходов и переработки их в высококачественное удобрение.

Свойства:

- способствует быстрому разложению любых органических отходов
- преобразует органические отходы в эффективное удобрение в виде компоста
- применяется при очистке канализационных систем, стоков от отложений жира и засоров



Проверено на практике:

Ускоритель разложения органики, позволяет за 2 недели получить почти зрелый компост (при расходе 1 л раствора на 100 кг органики)!

Ургаса

Компост-концентрат имеет богатые микробиологическую, органическую и минеральную составляющие, что позволяет эффективно использовать его в качестве подкормки для комнатных растений, рассады, а также для приготовления водных поливочных растворов для эффективной подкормки растений на вашем участке.

Свойства:

- интенсифицирует рост растений
- обеспечивает обильное цветение, улучшает декоративные качества растений
- ускоряет созревание плодов и повышает урожайность
- способствует увеличению сопротивляемости растений болезням и вредителям



Проверено на практике:

1 г Ургасы заменяет 1 кг компоста, из 100 г Ургасы можно сделать 100 кг почвогрунта (при расходе 1 г на кг почвы)!

ЭМ-культиватор (плоскорез)

«Чудо тяпка», которая благодаря наличию сменных ножей в состоянии эффективно помочь в выполнении целого ряда работ на участке. В набор входит три насадки-ножа. Они выполнены из высококачественной стали. Режущие кромки ножей представляют собой специальную «рубчатую» заточку, что позволяет долгое время сохранять высокие режущие качества.

Свойства:

- безотвальное рыхление приповерхностного слоя почвы
- эффективная прополка сорняков
- рыхление в труднодоступных местах
- боронование поверхностного слоя почвы
- быстрая и качественная нарезка борозд для посадки



Проверено на практике:

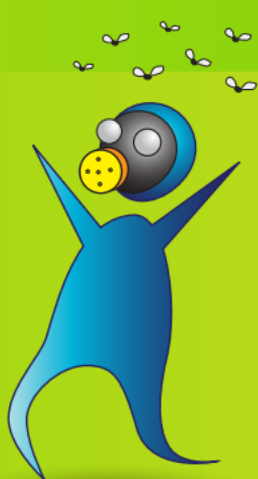
*Позволяет взрыхлить 8 соток земли в два раза быстрее, чем обычно,
и без применения лопаты!*

Эмикс

Концентрат биопрепарата для быстрого устранения любых неприятных запахов органического происхождения и вредных бактерий. Состоит из аэробных и анаэробных микроорганизмов природного происхождения.

Свойства:

- препарат нейтрализует:
 - сероводород за 30 минут на 97,48 %
 - аммиак – на 92,15 %
- оказывает сильное дезинфицирующее действие, нейтрализуя вредные бактерии:
 - золотистый стафилококк – за 10 минут на 90 %
 - кишечную палочку – за 10 минут на 98 %
 - белую кандиду – за 20 минут на 90 %
 - и др.



Проверено на практике:
Чистый воздух и обеззараживание за 5 минут!

ЭМ-контейнер

«Хранитель вкуса» способствует увеличению сроков хранения, улучшению вкусовых качеств продукта.

Свойства:

- подавляет развитие патогенных микроорганизмов
- увеличивает срок хранения продуктов

ЭМ-Доска

«Подставка вкуса» – уникальный продукт, который улучшает вкус продуктов, делая его ярче и натуральнее.

Свойства:

- подавляет развитие патогенных микроорганизмов
- сохраняет вкусовые качества



Проверено на практике:

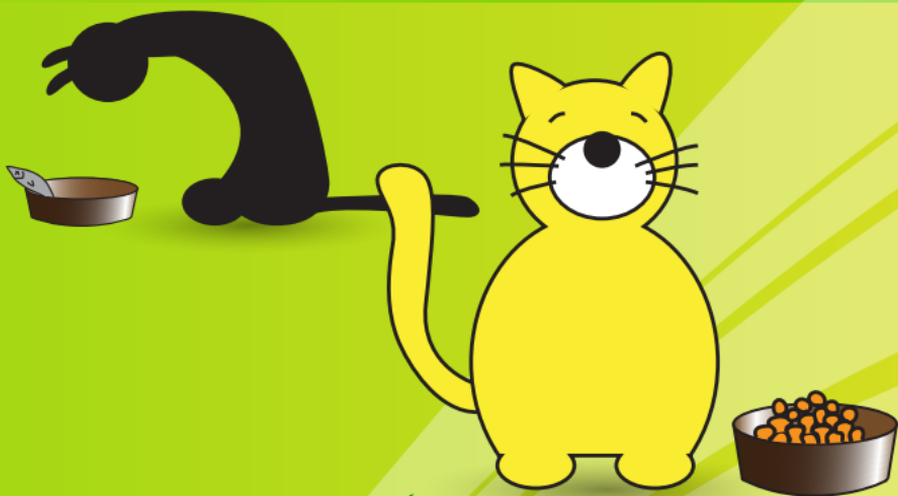
*Увеличивает срок хранения зелени, сыров, колбас
до двух недель!*

ВетЭМ

Концентрат кормовой, создан на основе симбиоза полезных микроорганизмов. Предназначен для животных, птиц и рыб.

Свойства:

- увеличивает прирост живой массы, надои молока, питательную ценность мяса и молока
- оздоравливает животных, птиц за счет нормализации кишечной микрофлоры
- активизирует функциональную деятельность пищеварительного тракта, улучшает обмен веществ
- оказывает прямое антибактериальное влияние;
- стимулирует иммунитет
- снижает падеж и заболеваемость скота от бактериальных инфекций
- угнетает патогенную и условно патогенную микрофлору в ЖКТ



Проверено на практике:

1 упаковка ВетЭм способствует поддержанию здоровья и иммунитета
вашего питомца круглый год!

ЭМ-пластина

Помощь огороднику. Обладает положительным воздействием на растительные организмы. Не имеет побочных эффектов для человеческого организма. Положительное воздействие ЭМ-пластины эффективно действует на расстоянии 20–25 см от растений.

Свойства:

- оказывает антистрессовое, иммуностимулирующее и ростостимулирующее воздействие на растительный организм
- подавляет болезнетворные микроорганизмы
- снижает степень поражения различными инфекциями, в том числе бактериального происхождения



Проверено на практике:

Информационное удобрение нового поколения!

Гарантирует прибавку урожая в течение 10 лет использования!

Эффективное средство увеличения урожая для тех, кто не любит много работать!

ЭМ-керамика

«Благотворное кольцо», обладая антиоксидантными свойствами, нейтрализует окислы железа и соединения хлора, поступающие с водой.

ЭМ-керамику получают из глины, обработанной препаратом «Байкал ЭМ-1», поэтому ее биологические свойства высоки.

Свойства:

- при размещении ЭМ-керамики во влажной почве активизируются биологические процессы, за счет которых растения получают витамины, аминокислоты и пр.
- ЭМ-керамические кольца, расположенные на дне горшка с цветком, ускоряют и усиливают ростовые процессы, цветение, собирают излишние соли, хорошо удерживают излишнюю влагу, или наоборот, отдают в почву дополнительную влагу, в случае ее недостатка



Проверено на практике:

«Флешка» для хранения бесконечного количества микроорганизмов!

При замачивании в воде позволяет постоянно готовить слабый раствор

«Байкал ЭМ-1» для полива цветов!

Курунговиты

Оптимальные средства профилактики бактериальных и вирусных заболеваний, созданные на основе ЭМ-курунги с добавлением растительных добавок. Серия продуктов лечебно-оздоровительного питания «Курунговит» в таблетированной форме включает в себя три вида:

- «Курунговит»,
- «Курунговит ЖКТ»,
- «Курунговит С»,

обладающих уникальными свойствами.

В составе *Курунговита* – ферментированные симбиозом полезных микробов «ЭМ-курунги» морковь и шиповник, йод, селен.

Свойства:

- оказывает восстановительный эффект при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, бронхолёгочной патологии, при иммунодефицитных состояниях, связанных с вирусными, бактериальными и онкологическими заболеваниями

- является желчегонным, слабым мочегонным, понижающим кровяное давление средством

В составе *Курунговита ЖКТ* – ферментированные симбиозом полезных микробов «ЭМ-курунги» имбирь, брокколи, дигидрокверцетин, йод и селен.

Свойства:

- обладает выраженным пробиотическим эффектом
- предупреждает развитие атеросклероза
- продукт богат хлорофиллом, который помогает сохранять энергию нашим органам
- способствует выведению токсических веществ из кишечника, печени, почек, легких
- укрепляет иммунитет
- способствует выведению токсинов из организма.

В составе *Курунговита С* – ферментированные симбиозом полезных микробов «ЭМ-курунги» морковь, брокколи, морская соль, йод, селен.

Свойства:

- положительно влияет на гемоглобин, тромбоциты
- снижает уровень свободного гемоглобина после физических нагрузок

- приводит к достоверному улучшению показателей функции печени
- усиливает работу мышц, в особенности сердца
- рекомендован с лечебно-профилактической целью в реабилитационной терапии у спортсменов и лиц, занимающихся активной физической деятельностью.



Проверено на практике:

Симбиоз про- и пребиотиков на основе древнейшего продукта!

Поможет – когда другие пробиотики бессильны! Для гарантированного эффекта достаточно принимать 2 раза в сутки по 2 таблетки в течение 10–14 дней!

ЭМ-Курунга

Уникальный натуральный кисломолочный продукт лечебно-профилактического питания. Создан на основе сложного, многокомпонентного симбиотического комплекса, который берет свое начало от бурятского национального кисломолочного напитка. В нём содержится порядка 90 штаммов полезных микроорганизмов, в состав которых входят молочнокислые (в том числе ацидофильные палочки) и уксуснокислые бактерии, молочнокислые стрептококки, бифидобактерии, дрожжи и др. Наша компания предлагает ЭМ-курунгу в трех формах: капсульной, таблетированной, порошковой.

Взрослым рекомендуется принимать капсулированную форму, так как при попадании в кислую среду желудка часть полезных бактерий погибает. В детской практике можно применять некапсулированные пробиотики (таблетки, порошок), так как кислотность желудочного сока у детей невысокая.

Свойства:

- эффективно и комплексно нормализует микрофлору во всех отделах желудочно-кишечного тракта

- обладает выраженным общеукрепляющим и иммуностимулирующим воздействием
- позволяет облегчить работу печени и поджелудочной железы с последующим очищением печеночных протоков и восстановлением функций печени
- нормализует пищеварение (всасывание жиров, белков, углеводов, микро- и макроэлементов, улучшает синтез витаминов)
- улучшая работу ЖКТ, способствует профилактике онкологических заболеваний.



Проверено на практике:

Всего 2 таблетки в день. Здоровый желудок – здоровый организм!

ГУМАТЭМ

Гуматы – водорастворимые соли щелочных металлов и гуминовых кислот, составляют основу гумуса, процентное содержание которого во многом определяет урожайный потенциал почвы, ее плодородие. Гуминовые вещества довольно широко распространены в природе и содержатся в доступных видах сырья: буром угле, торфе, сапропеле, горных сланцах и др. Но скорость усвоения этих веществ зависит от содержания в почве микрофлоры.

В процессе производства препаратов «ГуматЭМ» впервые применяется инновационная технология проведения ферментации смеси гумата и препарата «Байкал ЭМ-1» в некое подобие «ЭМ-реактора», в котором на дне размещена ЭМ-керамика, а корпус покрыт ЭМ-пленкой. Это позволилократно увеличить эффект препаратов и получить результат непревзойденного действия!

Сочетание этих факторов в препарате «**ГУМАТЭМ**» позволяет:

- компенсировать истощенный почвенный слой микроорганизмов и повысить урожайный потенциал почв
- заметно повысить погодно-климатическую устойчивость зеленых насаждений и иммунитет растений к заболеваниям
- стимулировать развитие почвенных микроорганизмов, обеспечивая ощутимое улучшение экологического состояния обрабатываемых участков
- препятствовать поступлению продуктов загрязнения из почвы в растение

Компания «Арго ЭМ-1» предлагает
«**ГУМАТЭМ**» трех видов:

1. УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- применение в период весенней обработки почвы

- предпосевная обработка семян
- для полива рассады
- внекорневая подкормка
- осенняя обработка

2. ДЛЯ КОРНЕВОЙ И ВНЕКОРНЕВОЙ
ПОДКОРМКИ ВСЕХ ВИДОВ КУЛЬТУР
И ЗАМАЧИВАНИЯ СЕМЯН

3. ДЛЯ ПЛОДОВО-ЯГОДНЫХ,
ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНЫХ
МНОГОЛЕТНИХ КУЛЬТУР



Проверено на практике:

Используя 1 флакон ГуматЭМ можно вырастить до 10 тонн
здорового урожая! Не требует ферментации! Повышает
морозоустойчивость рассады!

НОВИНКА!