

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

работаем с 1993 года



ВИККА

Минеральные удобрения

Органические удобрения

Специализированные
ОМУ

Жидкие удобрения

Почвогрунт

Торфогрунт

ПОКУПАЯ ПРОДУКЦИЮ
ООО «АГРОСИНТЕЗ»
Вы помогаете

Детям

КАЧЕСТВО, ПРОВЕРЕННОЕ ВРЕМЕНЕМ

Кемеровский агрохимический завод - Ваш надежный партнер!

На данный момент **Кемеровский агрохимический завод «Агросинтез»** является одним из крупнейших производственных предприятий Кемеровской области, выпуская более 50 позиций простых и сложных удобрений, более **15 видов** грунтов и более **150 наименований** промышленной и бытовой химии.

О предприятии

1993 год - год создания Кемеровского агрохимического завода «Вика» (г. Кемерово) и начало производства промышленной химии.

2000 год - разработана и запатентована уникальная технология гранулирования удобрений и запущено производство гранулированных удобрений.

2001 - 2010 годы - расширение ассортимента промышленной химии и удобрений для максимального удовлетворения потребностей наших покупателей.

2010 год - Организовано Обособленное торговое подразделение Кемеровского агрохимического завода «Торговый дом «Вика». Запущено производство по выпуску грунтов для цветоводов и огородников.

2014 год - Кемеровский агрохимический завод сменил форму собственности и стал называться ООО «Агросинтез». Разработаны и запущены в производство моющие средства и линейка жидкого мыла.

2015-2016 год - продолжается разработка новых моющих средств для удовлетворения потребностей покупателей по программе импортозамещения.

2017 год - произведен ребрендинг упаковок удобрений. Запущено в производство универсальное моющее отбеливающее дезинфицирующее средство «Белизна-гель 3 в 1 Oxi Action» на основе активного кислорода.

2019 год - пополнение сезонной серии органоминеральных удобрений новыми марками - «Весеннее» и «Летнее».

2020 год - выпуск первой марки торфогрунта «Землица Матушка» из новой серии «Торфогрунты».

г. Кемерово, ул. Шатурская, 4а, тел.: (384-2) 57-14-48



Классические удобрения	3
Серия удобрений Сибирский Великан	8
Органические удобрения	12
Собственные торговые марки удобрений	14
Жидкие удобрения	17
Почвогрунт	20
Грунт	25
Другая продукция	27



КЛАССИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ

Минеральные удобрения - основной источник питательных элементов для растений, в первую очередь, азота, фосфора и калия.

Внесение минеральных удобрений – один из приемов интенсивного земледелия. Используя минеральные удобрения можно обогатить даже самые бедные, так называемые бросовые земли. Применение удобрений приводит к значительному росту урожайности и благотворно влияет на структуру почвы, устраняя причины почвоутомления.

Удобрение «Карбамид» марка Б

- Подходит для всех видов почв
- Самое концентрированное азотное удобрение – обеспечивает активный рост и развитие зеленой массы
- **Повышает урожайность на 30%**
- Препятствует накоплению нитратов в плодах и ягодах
- **Способствует усвоению минеральных компонентов удобрения**
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративных культур

Период применения



Удобрение «Карбамид гуматизированный»

- Подходит для всех видов почв
- **Концентрированное азотное удобрение с добавлением гумуса – обеспечивает активный рост и развитие зеленой массы**
- **Повышает урожайность на 30%**
- Препятствует накоплению нитратов в плодах и ягодах
- Способствует усвоению минеральных компонентов удобрения
- **Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративных культур**

Период применения



КЛАССИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ

Удобрение «Селитра кальцинированная» фосфорсодержащая 27-9-9

- Универсальный продукт для всех видов растений и любых типов почв
- Улучшает вкусовые качества плодов
- Ускоряет цветение и созревание плодов
- Полностью обеспечивает растение кальцием
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных культур
- Способствует лучшему проникновению воды и кислорода в почву



Период применения



Удобрение «Селитра магнизированная» 34-5

- Подходит для всех видов почв
- Ускоряет цветение и созревание плодов
- Повышает урожайность на 30%
- Обеспечивает активный рост и развитие культуры
- Стимулирует рост корневой системы
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративных культур

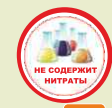


Период применения



Удобрение «Сульфат аммония обогащенный» 30-35

- Подходит для всех видов почв
- Аммонийно-амидная форма азота не вымывается из почвы
- Препятствует накоплению нитратов в овощах, плодах и ягодах
- Повышает урожайность
- Стимулирует рост корневой системы
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративных культур



Период применения



КЛАССИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ

Удобрение «Калий сернокислый обогащенный» 13-38

- Универсальный продукт для всех видов растений и любых типов почв
- **Повышает устойчивость растений к заболеваниям, засухе и заморозкам**
- Повышает сахаристость сока, одновременно снижая его кислотность
- **Лучшее удобрение для винограда, в котором калия содержится больше, чем в других растениях**
- Укрепляет иммунную систему растений



Период применения



Удобрение «Калий хлористый обогащенный» 4-56

- Универсальный продукт для всех видов растений и любых типов почв
- **Стимулирует закладку плодовых почек**
- Повышает зимостойкость растений
- Способствует лучшему вызреванию побегов молодых деревьев
- **Повышает устойчивость к неблагоприятным факторам внешней среды**
- Увеличивает урожайность и качество плодов и ягод, а также их длительность хранения



Период применения



Удобрение «Фосфорно-калийное» 15-40

- **Повышает содержание крахмала в клубнях картофеля**
- Улучшает вкусовые качества плодов
- **Обеспечивает устойчивость растений к засухе и заморозкам**
- Влияет на обмен белковых и углеводных веществ, обеспечивает нормальное развитие корневой системы
- **Идеально для овощных, плодовых, ягодных культур**



Период применения



КЛАССИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ

Удобрение «Аммофос обогащенный» 17-45

- Подходит для всех видов почв
- **Не содержит балластных веществ**
- Ускоряет рост и развитие растений
- **Укрепляет иммунную систему растений**
- Увеличивает содержание хлорофилла, витаминов и других ценных веществ и одновременно снижает содержание нитратов
- **Повышает зимостойкость растений**



Период применения



Удобрение «Азофоска» 16-16-16

- Развивает гумусный слой почвы, чем значительно повышает ее плодородие
- **Активизирует процессы роста растений и плодов**
- Повышает урожайность и качество плодов
- **Улучшает устойчивость растений к неблагоприятным факторам**
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративно-цветочных культур



Период применения



Удобрение «Диаммофоска» 13-23-23

- Подходит для всех видов почв
- **Содержит оптимальное соотношение питательных веществ в легкодоступной форме**
- Без вредных примесей
- **Особенно подходит для выращивания культур, не переносящих избыток хлоридов: капуста, томаты, огурцы, ягодные культуры, табак**
- Повышает урожайность и улучшает качество урожая



Период применения



КЛАССИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ

Удобрение «Суперфосфат простой» 20-19

- Обладает пролонгированным действием
- Способствует быстрому наращиванию мощной корневой системы растений
- Ускоряет рост и развитие растений
- Укрепляет иммунную систему растений
- Обеспечивает обильное и длительное цветение
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративных культур



Период применения



Удобрение «Суперфосфат двойной» 18-38

- Обладает пролонгированным действием
- Способствует быстрому наращиванию мощной корневой системы растений
- Ускоряет рост и развитие растений
- Укрепляет иммунную систему растений
- Обеспечивает обильное и длительное цветение
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративных культур



Период применения



Удобрение «Нитрофоска» 16-16-16

- Подходит для всех видов почв (на тяжелых почвах лучше вносить с осени, на легких песчаных почвах - весной)
- Содержит оптимальное соотношение питательных веществ в легкодоступной форме
- Без вредных примесей, в том числе нитратов и хлоридов
- Особенно подходит для выращивания культур, не переносящих избыток хлоридов: капуста, томаты, огурцы, ягодные культуры, табак
- Повышает урожайность и улучшает качество урожая



Период применения



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ

УДОБРЕНИЯ СЕРИИ «СИБИРСКИЙ ВЕЛИКАН»: НРК + МИКРОЭЛЕМЕНТЫ + ГУМАТ

3 в 1: основное удобрение + 2 подкормки

В разные периоды жизни растениям требуется различное количество питательных веществ. Для обеспечения оптимальных условий развития различных культур была разработана специализированная серия удобрений **«СИБИРСКИЙ ВЕЛИКАН»**.

ОСОБАЯ ФОРМУЛА гранул, разработанная и запатентованная нашими специалистами, благодаря своему строению и составу, позволяет доставлять к растению именно тот набор питательных веществ, которые необходимы ему на данном этапе роста.

В комплект удобрений, помимо основного состава, входят две **специализированные водорастворимые подкормки**.



Удобрение «ПОМИДОР» 14-24-16 + 2 подкормки

- Состав специально разработан для выращивания томатов на почвах любого типа
- Повышает плодородие почвы
- Стимулирует цветение и формирование завязей
- Ускоряет созревание томатов
- Повышает содержание сахаров в плодах
- Обеспечивает получение богатого урожая



Период применения



Удобрение «ЯГОДКА» 17-10-23 + 2 подкормки

- Состав специально разработан для выращивания ягодных культур на почвах любого типа
- Повышает плодородие почвы
- Стимулирует цветение
- Ускоряет созревание ягод
- Повышает содержание сахаров в плодах
- Обеспечивает получение богатого урожая
- Не содержит хлора, не накапливается в виде нитратов



Период применения



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ

УДОБРЕНИЯ «СИБИРСКИЙ ВЕЛИКАН»: МИНЕРАЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ (NPK) + МИКРОЭЛЕМЕНТЫ + ГУМАТ

Удобрение «КАРТОФЕЛЬ» 12-12-24

- Способствует повышению урожайности
- Повышает плодородие почвы
- Увеличивает сопротивляемость болезням и вредителям (в том числе фитофтороз и личинки жука-щелкуна (проволочник))
- Стимулирует рост корневой системы картофеля и формирование клубней
- Ускоряет созревание и улучшает качество клубней
- Повышает содержание крахмала в клубнях картофеля, что способствует длительному хранению
- Не содержит хлора, не накапливается в виде нитратов
- Обеспечивает получение богатого урожая



Период применения



Удобрение «КОРНЕПЛОД» 13-17-17 + 2 подкормки

- Универсальный продукт для всех видов почв
- Не содержит вредных примесей и хлора
- Увеличивает урожайность и качество корнеплодов
- Продляет сроки хранения корнеплодов
- Увеличивает содержание хлорофилла, витаминов и других ценных веществ одновременно снижая содержание нитратов
- Обеспечивает получение богатого урожая



Период применения



Удобрение «ЛУК, ЧЕСНОК» 13-19-19 + 2 подкормки

- Универсальный продукт для всех видов почв
- Повышает устойчивость растений к неблагоприятным факторам внешней среды
- Увеличивает урожайность и качество лука и чеснока
- Продляет сроки хранения
- Повышает зимостойкость озимого чеснока
- Обладает пролонгированным действием



Период применения



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ

УДОБРЕНИЯ «СИБИРСКИЙ ВЕЛИКАН»: МИНЕРАЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ (НРК) + МИКРОЭЛЕМЕНТЫ + ГУМАТ

Удобрение «ПЕРЕЦ, БАКЛАЖАН» 16-16-16 + 2 подкормки

- Состав специально разработан для выращивания перцев, баклажанов на почвах любого типа
- Увеличивает количество завязей
- Стимулирует обильное плодоношение
- Обеспечивает стрессоустойчивость растений
- Улучшает вкусовые качества плодов

Период применения



Удобрение «ОГУРЕЦ» 12-15-19 + 2 подкормки

- Состав специально разработан для выращивания огурцов на почвах любого типа
- Увеличивает образование хлорофилла, тем самым активизирует фотосинтез
- Увеличивает количество завязей
- Стимулирует обильное плодоношение
- Улучшает вкусовые качества овощей
- Положительно влияет на устойчивость растений к засухе, низким температурам

Период применения



Удобрение «КАПУСТА» 15-15-18 + 2 подкормки

- Универсально для всех видов почв
- Не содержит балластных веществ
- Положительно влияет на устойчивость рассады капусты к засухе
- Повышает скорость завязки кочана
- Укрепляет иммунную систему растений
- Увеличивает содержание хлорофилла, витаминов и других ценных веществ одновременно снижая содержание нитратов

Период применения



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ

Удобрение «УНИВЕРСАЛЬНОЕ» 12-12-12

- Идеально подобранный универсальный состав для овощей, фруктов, плодов, ягод, цветов
- Улучшает состояние гумусного слоя почвы
- Улучшает приживаемость растений при пересадке
- Является отличным проводником питательных веществ из почвы к плодам
- Гарантирует длительное цветение и обильный урожай
- Укрепляет иммунную систему растений



Период применения



Удобрение «ХВОЙНОЕ» 17-8-23

- Оптимальное соотношение питательных веществ в легко доступной форме
- Стимулирует рост корневой системы хвойных
- Обладает пролонгированным действием
- Улучшает приживаемость растений при пересадке
- Способствует лучшему вызреванию молодых побегов
- Положительно влияет на устойчивость растений к засухе и низким температурам



Период применения



УДОБРЕНИЕ «ГАЗОН» 18-18-18

- Универсальный продукт для всех видов почв
- Обеспечивает равномерность прорастания газонных трав при закладке газонов
- Повышает устойчивость к неблагоприятным условиям окружающей среды
- Способствует вытеснению с территории газона моховой растительности, мешающей нормальному разрастанию травы



Период применения



УДОБРЕНИЯ НА ОСНОВЕ КОМПОСТА

Органическая серия

Субстрат гуминовый «Весна-Лето» 4-4-4

- Улучшает состояние плодородного слоя почвы
- Применяется с любыми минеральными удобрениями, пестицидами, гербицидами
- Способствует выращиванию сильной, здоровой рассады
- Улучшает приживаемость растений при пересадках
- Сокращает сроки созревания плодов

Период применения



2,5л

Субстрат гуминовый «Универсальное» 3-3-4

- Улучшает состояние гумусного слоя почвы
- Способствует выращиванию сильной, здоровой рассады
- Улучшает приживаемость растений при пересадке
- Является отличным проводником питательных веществ из почвы к плодам
- Гарантирует длительное цветение и обильный урожай
- Актуален для случаев невозможности регулярного ухода за растениями

Период применения

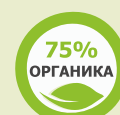


2,5л

Субстрат гуминовый «Сибирский Богатырь» 3-3-6

- Улучшает водно-воздушный баланс почвы
- Является источником фитогормонов, отвечающих за рост и развитие растений
- Защищает всходы от стресса, не нанося «ожога» завязям
- Активизирует иммунитет растений (препятствует появлению «парши» клубней)
- Повышает урожайность до 55 % и улучшает его качество
- Эффективен при перекопке, посадке и окучивании
- Идеально подходит для картофеля

Период применения



5л

УДОБРЕНИЯ НА ОСНОВЕ КОМПоста

Органическая серия

Субстрат гуминовый «ТЕПЛИЦА» 2-4-2

- Улучшает агрофизические свойства всех типов почв
- Создает среду, препятствующую развитию болезней и вредителей
- Защищает растения от стресса при высадке в открытый грунт
- Стимулирует рост корневой системы
- Улучшает приживаемость рассады и черенков
- Позволяет получить здоровую крепкую рассаду
- Не имеет резкого запаха



Период применения



Субстрат гуминовый «ЦВЕТЫ» 3-5-3

- Не закисляет почву
- Препятствует вымыванию из почвы питательных веществ
- Улучшает приживаемость рассады и растений при пересадке
- Способствует пышному и длительному цветению, повышает декоративные свойства растений
- Положительно влияет на устойчивость растений к засухе, низким температурам, вредителям и грибковым заболеваниям
- Актуален для случаев невозможности регулярного ухода за растением
- Не имеет резкого запаха



Период применения



«ПЕРЕГНОЙ ПТИЧЬЕГО ПОМЕТА»

- Способствует восстановлению плодородия почвы
- Создает благоприятные условия для полезной микрофлоры
- Имеет самое высокое содержание макроэлементов среди органических удобрений
- Повышает урожайность
- Термически высушенное удобрение, не содержит семян сорной растительности и возбудителей болезней
- Не имеет резкого запаха



Период применения



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ

Комплексные удобрения по собственной рецептуре

Удобрение «АННУШКА» 18-6-26 (бесхлорное)

- Собственная торговая марка
- Подходит для всех видов почв
- Содержит оптимальное соотношение питательных веществ в легкодоступной форме
- Не содержит вредных примесей
- Особенно подходит для выращивания культур, не переносящих избыток хлоридов: капусты, томатов, огурцов, ягодных культур, табака
- Повышает урожайность и улучшает качество урожая



Период применения



Удобрение «Великан» 20-9-9

- Собственная торговая марка
- Подходит для всех видов почв
- Позволяет повысить урожайность и массу плодов до 55 %
- Не содержит вредных примесей
- Повышает стрессоустойчивость растений после пикировки и пересадки
- Улучшает зимостойкость растений



Период применения



Удобрение «Андреаныч» 12-12-11

- Собственная торговая марка
- Особенно эффективно на кислых почвах с нарушенной структурой
- Оптимальное соотношение питательных веществ в легкодоступной форме
- Не содержит вредных примесей
- Идеально для овощных, плодовых, ягодных и декоративно-цветочных культур
- Повышает урожайность и улучшает качество урожая



Период применения



Универсальные органоминеральные

СЕЗОННЫЕ УДОБРЕНИЯ



- АКТИВНЫМ РОСТ И ОБИЛЬНОЕ ЦВЕТЕНИЕ
- РАЗВИТИЕ ЗДОРОВОЙ КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ
- ФОРМИРОВАНИЕ МОЩНОГО ИММУНИТЕТА
- ВЫСОКОЕ ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВЫ

ВЫСОКАЯ УРОЖАЙНОСТЬ
ОБИЛЬНОЕ ПЛОДОНОШЕНИЕ,
ИММУНИТЕТ К БОЛЕЗНЯМ, ВРЕДИТЕЛЯМ, ГНИЛЯМ,
ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ВИТАМИНОВ И
САХАРОВ В ПЛОДАХ И ЯГОДАХ



- УЛУЧШАЕТ ПРИЖИВАЕМОСТЬ
- ПОВЫШАЕТ ИММУНИТЕТ
- ВОССТАНАВЛИВАЕТ
- СТРУКТУРУ ПОЧВЫ



НЕ СОДЕРЖИТ
ВРЕДНЫХ ПРИМЕСЕЙ,
ОБЛАДАЕТ ДЛИТЕЛЬНЫМ
ДЕЙСТВИЕМ

Торфогрунт

ЗЕМЛИЦА МАТУШКА



Для чего нужен?

- выращивание рассады любых культур
- улучшение структуры почвы
- обогащение истощенных почв
- выращивание комнатных растений
- подкормка любых агрокультур

Что может?

- препятствует накоплению в урожае нитратов и тяжелых металлов
- уменьшает количество сорняков
- подавляет патогенную микрофлору
- стимулирует развитие мощной корневой системы

Высококачественный нейтральный торфогрунт многоцелевого назначения, прекрасно приспособленный для использования при выращивании всех видов агрокультур в различных климатических условиях, как в открытом, так и в закрытом грунте.

ЖИДКИЕ УДОБРЕНИЯ

Жидкие удобрения - удобная форма, созданная специально для подкормки растений. Они состоят из экстракта органических и минеральных веществ.

Благодаря природному происхождению и жидкой форме легко усваиваются растениями, способствуют повышению урожайности и сокращают сроки созревания.



ЖИДКИЕ УДОБРЕНИЯ

Удобрение «Аннушка-БИО» 3-1-4,5

- Известная торговая марка
- Благоприятно влияет на состав почвы
- Ускоряет прорастание семян
- Повышает урожайность, дает быстрый видимый эффект
- Защищает от хлороза листьев, вызванного жесткой водой
- **Оптимальное соотношение питательных веществ в легкодоступной форме**



Период применения



Удобрение «Великан-БИО» 2,2-1-1

- Благоприятно влияет на состав почвы
- Легко усваивается растениями
- Стимулирует рост корневой системы
- **Повышает стрессоустойчивость растений после пикировки и пересадки**
- Ускоряет рост и развитие растений
- **Повышает урожайность и качество плодов**



Период применения



Удобрение «для Газона и Цветов» 4-4-4

- Экономичный расход
- **Оптимальное соотношение питательных веществ в легкодоступной форме**
- Улучшает состояние гумусного слоя почвы, чем значительно повышает ее плодородие
- Обеспечивает обильное и продолжительное цветение
- **Укрепляет травостой, продляет период его «молодости»**
- Положительно влияет на устойчивость растений к засухе, низким температурам



Период применения



ЖИДКИЕ УДОБРЕНИЯ

Удобрение «Цветущий подоконник-био» 2,7-4,2-2,8

- Благоприятно влияет на состав почвы
- Стимулирует развитие мощной корневой системы
- **Защищает от хлороза листьев, вызванного жесткой водой**
- Борется с белесым налетом на поверхности почвы
- **Способствует пышному и длительному цветению**
- Повышает устойчивость растений к засухе и переизбытку влаги



Период применения



Удобрение «Зимний сад-био» 3,2-1,1-4,4

- Благоприятно влияет на состав почвы
- Повышает стрессоустойчивость растений после пересадки
- **Борется с белесым налетом на поверхности почвы**
- Способствует повышению декоративных свойств (обеспечивает яркие, изумрудные листья)
- **Способствует пышному и длительному цветению**
- Повышает устойчивость растений к засухе и переизбытку влаги



Период применения



Удобрение «Орхидея» NPK 4-2,5-7+1,2

- Улучшает свойства всех типов почв
- Повышает устойчивость растений к неблагоприятным факторам
- **Стимулирует закладку цветочных почек**
- Обеспечивает обильное и продолжительное цветение
- **Компенсирует недостаток влаги, не провоцируя загнивание воздушных корней и листьев**
- Повышает стрессоустойчивость растений после пересадки



Период применения



ПОЧВОГРУНТ

Обычная земля не может считаться оптимальной средой для выращивания растений. Она, как правило, сильно засорена, может давать кислую химическую реакцию, бедна микроэлементами и органическими соединениями. Для садоводства и растениеводства лучше всего применять **почвогрунт**. Это обогащенная почва, содержащая несколько компонентов, которые способствуют правильному росту овощных и плодово-ягодных культур.

Мы предлагаем питательные плодородные грунты для рассады и цветочных культур. Рецептуры наших грунтов постоянно совершенствуются в соответствии с новыми тенденциями и пожеланиями клиентов.

Повышает плодородие почвы
и улучшает ее структуру



ПОЧВОГРУНТ

Почвогрунты серии «Удачный сезон» - это натуральные почвогрунты для выращивания рассады всех видов овощных культур и цветов, пересадки комнатных, оранжерейных, садовых, цветочных и декоративно-лиственных растений, а также овощных и плодовых культур.

В почвогрунтах исключено содержание семян сорняков, личинок вредителей и спор вредных бактерий.

Плодородные свойства наших почвогрунтов обусловлены присутствием в их составе **торфа, гумуса** и сбалансированного состава таких питательных веществ, как **азот, фосфор, калий, микроэлементы**.

Рассадные грунты «Удачный сезон» имеют нейтральное значение **pH**, в таких условиях рассада будет хорошо усваивать питательные элементы и не заболит черной ножкой.

Используя почвогрунты «УДАЧНЫЙ СЕЗОН», легко добиться непревзойденных результатов в огородничестве, цветоводстве или садоводстве.

ГРУНТЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

«ПЛОДОРОДНАЯ ЗЕМЛЯ» ДЛЯ САДОВО-ОГОРОДНЫХ РАСТЕНИЙ, ЦВЕТОВ И РАССАДЫ

- Предназначен для выращивания овощной и цветочной рассады
- **Изготовлен на основе высокогумусного лугового чернозема**
- Пригоден для повышения плодородия почв любого типа в садово-огородных, тепличных хозяйствах
- Обеспечивает хорошую всхожесть семян и развитие растений
- Обеспечивает адаптацию семян при посадке в открытый грунт
- **Натуральный почвенный состав не требует дополнительного внесения химических удобрений**



Период применения



«РАССАДА» ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ РАССАДЫ ЛЮБЫХ КУЛЬТУР

- Готовый универсальный почвогрунт для рассады всех видов растений
- **Можно использовать для выращивания растений и цветов на подоконнике**
- Используется при пикировке рассады в отдельные горшочки и открытый грунт
- **Ускоряет рост и развитие растений, а так же стимулирует рост корневой системы**
- Обладает хорошей влагоемкостью и воздухопроницаемостью
- Повышает устойчивость к заболеваниям (препятствует развитию черной ножки)



Период применения



ПОЧВОГРУНТ

Грунты специализированные

Все виды наших почвогрунтов изготовлены на основе высокогумусного чернозема, обогащенного минералами и органическими веществами.

«ТОМАТ» ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ РАССАДЫ

- Готовый универсальный почвогрунт для рассады всех видов растений, особенно подходит для томатов
- Можно использовать для выращивания растений и цветов на подоконнике
- Используется при пикировке рассады в отдельные горшочки и открытый грунт
- Ускоряет рост и развитие растений, а также стимулирует рост корневой системы
- Обладает хорошей влагоемкостью и воздухопроницаемостью
- Повышает устойчивость к заболеваниям (препятствует развитию черной ножки)



Период применения



«ЦВЕТОЧНЫЙ» ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ВСЕХ ВИДОВ ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ

- Обладает хорошей влагоемкостью
- Имеет слабокислую среду, наиболее благоприятную для растений
- Термически обеззаражен
- Повышает устойчивость растений к заболеваниям
- Гарантирует длительное цветение



Период применения



ПОЧВОГРУНТ

Грунты специализированные

«КАКТУС»

ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ВСЕХ ВИДОВ КАКТУСОВ (СУККУЛЕНТОВ)

- Улучшает структуру почвы
- Сохраняет влагу почвы
- Имеет слабо-кислую среду
- Способствует развитию полезной микрофлоры
- Повышает устойчивость к заболеваниям
- Гарантирует длительное цветение



Период применения



2,5л

«БЕГОНИЯ»

ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ВСЕХ ВИДОВ БЕГОНИИ

- Подходит для пересадки всех видов бегонии дома, на балконе и в зимнем саду
- Повышает устойчивость к неблагоприятным факторам внешней среды
- Оптимальная кислотность pH (5.5-6.5)
- Гарантирует длительное цветение



Период применения



2,5л

«РОЗА»

ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ВСЕХ ВИДОВ РОЗ (В Т.Ч. МИНИАТЮРНЫХ).

- Подходит для пересадки роз дома, на балконе и в зимнем саду
- Имеет оптимальный состав элементов питания
- Обеспечивает обильное и продолжительное цветение
- Ускоряет рост и развитие растений
- Способствует развитию полезной микрофлоры



Период применения



2,5л

ПОЧВОГРУНТ

Грунты специализированные

«ЦИТРУС» ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ВСЕХ ВИДОВ ЦИТРУСОВЫХ

- Улучшает структуру почвы, сохраняет влагу
- Имеет нейтральную среду, наиболее благоприятную для всех видов цитрусовых
- Термически обеззаражен
- Повышает устойчивость к заболеваниям
- Гарантирует длительное цветение и обильный урожай



Период применения



«ФИАЛКА» ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ВСЕХ ВИДОВ УЗАМБАРСКИХ ФИАЛОК (СЕНПОЛИЙ)

- Подходит для пересадки фиалок дома, на балконе и в зимнем саду
- Обеспечивает обильное и продолжительное цветение
- Сбалансированный состав элементов питания
- Ускоряет рост и развитие растений
- Обладает хорошей влагоемкостью



Период применения



«ПАЛЬМА» ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ВСЕХ ВИДОВ ПАЛЬМ

- Подходит для пересадки пальм дома, на балконе и в зимнем саду
- Обеспечивает высокую декоративность
- Сбалансированный состав элементов питания
- Обладает хорошей влагоемкостью
- Имеет сбалансированный состав природных макро - и микроэлементов, гуминовые вещества



Период применения



ГРУНТ

СУБСТРАТ «ОРХИДЕЯ» ГОТОВАЯ СМЕСЬ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ В КОМНАТНЫХ УСЛОВИЯХ ВСЕХ ВИДОВ СЕМЕЙСТВ ОРХИДНЫХ

- Создает слабокислую среду, наиболее благоприятную для выращивания в комнатных условиях всех видов орхидных
- Обладает высокой воздухопроницаемостью и влагоемкостью
- Способствует развитию полезной микрофлоры
- Повышает устойчивость к заболеваниям
- Гарантирует длительное цветение



Период применения



Полезный совет:

для комплексного ухода за прихотливыми орхидеями, воспользуйтесь минеральным жидким удобрением «Орхидея». Специально разработанный состав удобрения гарантирует повторное длительное цветение, дает необходимые элементы питания растению, а также повышает устойчивость к заболеваниям.

«КЕРАМЗИТ» УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДРЕНАЖ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ РАСТЕНИЙ

- Экологически чистый продукт
- Поддерживает влажность почвы
- Продлевает период цветения
- Обеспечивает хорошее развитие и красивый внешний вид растений
- Применяется для создания оптимального микроклимата корневой системы растений.

Период применения



ДЛЯ БОРЬБЫ С ВРЕДИТЕЛЯМИ

Аммиачная вода (10%) — азотное удобрение для всех видов растений, имеющее свойство отпугивать вредителей. Азот нужен всем живым культурам для роста здорового стебля и листвы. Поэтому использовать аммиачную воду в качестве подкормки полезно на протяжении всего вегетационного периода растений.

СПОСОБЫ ЗАЩИТЫ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ:

ТЛЯ

Развести 50 мл на ведро воды (10л) и добавить немного натертого хозяйственного или детского мыла для прилипания и опрыскать этим раствором растения. Для культур — подкормка, для тли — смертельно.

МЕДВЕДКА

Развести 10 мл на ведро воды (10л), использовать по ½ литра раствора в каждую лунку при посадке капусты и вредитель вас не потревожит.

МОРКОВНАЯ МУХА, ЛУКОВАЯ МУХА

Развести 5 мл на ведро воды (10л), полить этим раствором растения.

СКРЫТНОХОБОТНИК

Развести 25 мл на ведро воды (10л). Поливать раз в неделю грядки с луком и чесноком (они подвержены этому вредителю) получившимся раствором.

ПРОВОЛОЧНИК

Развести 10 мл на ведро воды (10л). Используйте по ½ литра раствора в каждую лунку при высадке рассады томатов и картофеля.

МОШКИ В КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЯХ

Развести 25 мл спирта на 2 л отстоянной воды и поливать растения под корешок.

СЛИЗНИ

Развести 2 ст. ложки на 1 л воды, этим раствором опрыскивать растения перед наступлением сумерек.

Период применения



май



июнь



июль



август



сентябрь



октябрь

Также аммиачную воду применяют в качестве высокоэффективного чистящего, моющего и обезжиривающего средства для мойки окон, стеклянных, зеркальных и глянцевых поверхностей, удаления пятен и загрязнений.



МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

ПЕННОЕ

эффективно
в жесткой
и холодной
воде



безопасно
для растений
и человека



НИЗКОПЕННОЕ



АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЕ



Для дезинфекции поверхностей
в целях профилактики заболеваний,
вызываемых, в том числе, коронавирусами.
Идеально подходит для стирки белья.

в серию также входят:



для посуды



для стирки



для пола



для дачи



хозяйственное
МЫЛО

МОЮЩИЕ СРЕДСТВА



КИСЛОРОДНЫЙ ОТБЕЛИВАТЕЛЬ

OXI ACTION



ЭФФЕКТИВНО УДАЛЯЕТ
РАЗНЫЕ ВИДЫ ПЯТЕН
НЕ РАЗРУШАЕТ ВОЛОКНА
ЛЕГКО ВЫПОЛАСКИВАЕТСЯ



КОНДИЦИОНЕР ДЛЯ БЕЛЫХ

Балийские цветы



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
МЯГКИЙ И ЭФФЕКТИВНЫЙ
БЕЗОПАСНЫЙ ДЛЯ СЕМЬИ
И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Жидкое мыло

содержит смягчающие, увлажняющие и восстанавливающие компоненты,
которые предотвращают раздражение кожи



антибактериальное глицериновое

увлажняющее крем - мыло

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ РОЗЖИГА

Искра

жидкость для розжига дров,
угля и топливных брикетов

- 🔥 Не изменяет вкус пищи, не образует копоти;
- 🔥 Разжигает костер за 1 минуту, при использовании углей, топливных брикетов и других видов твердого топлива;
- 🔥 Не воспламеняется резко, что позволяет избежать ожогов;
- 🔥 Разгорается при любых погодных условиях;
- 🔥 Подходит для использования в мангалах, барбекю, грилях, каминах, компактных печах;
- 🔥 Без метанола. Изготовлено на основе углеводородов и парафинов.



СТРОИТЕЛЬНАЯ ХИМИЯ

Огромный спектр продукции, незаменимой при современном строительстве. Мы предлагаем только качественные, проверенные временем продукты строительной химии.

В линейке продуктов строительной химии представлены разнообразные материалы, среди которых:

- ⬆️ растворители
- ⬆️ лаки
- ⬆️ краски
- ⬆️ антикоррозийная обработка



Преимущества работы с ООО ТД «Вика»

- Широкий ассортимент удобрений, грунтов, строительной и бытовой химии
- Цены завода-изготовителя
- Гарантия качества продукции
- Поддержание необходимых товарных запасов
- Отгрузка товара в течении суток после заявки
- Программа поддержки продаж
- Успешный опыт работы более 20 лет в России и ближнем зарубежье.
- ООО «Агросинтез» единственное предприятие в России, имеющее патент на производство гранулированных удобрений.

Программа поддержки продаж

В целях поддержки продаж продукции. ТД «Вика» в рознице на безвозмездной основе предоставляются раздаточные материалы: листовки, wobлеры, баннеры, плакаты, каталоги, информационные материалы. Предоставляются видеоролики для трансляции в торговых залах.

Прямая реклама нашей продукции в СМИ

Рекламные ролики и сюжеты нашей продукции в тематических ТВ программах с высоким рейтингом. Информационные статьи и рекламные модули в специализированных печатных изданиях, на интернет сайтах для садоводов-огородников.

Информирование

Обучение по продукции для вашего персонала, с предоставлением обучающих тетрадей и информационных и методических материалов.

Изготовление удобрений

Кемеровский агрохимический завод «Агросинтез» предлагает услуги по разработке и производству удобрений для сельскохозяйственных культур с учётом специфики почв и потребностей растений в питательных веществах. Специалисты завода на основе анализа состава почвы предоставленного от сельскохозяйственного предприятия, определяют оптимальные пропорции питательных элементов для определенных сельскохозяйственных культур и потребностей климата. Это позволяет повысить урожайность, улучшить качество продукции и снизить экологическую нагрузку на окружающую среду.



Может, мы не спасем весь мир,
но мы спасем мир для одного ребенка



Часть прибыли от продаж продукции ООО «Агросинтез»
направляется на различные благотворительные цели.

ООО «Торговый дом «Вика»
Россия, Кемерово, ул.Шатурская, 4а,
индекс 650021, тел.8 (384-2) 57-14-48,
dahzvika@rambler.ru,
www.ahzvika42.ru

