



# АГРО ФОРСАЖ

Первая в России умная  
система удобрения 4-в-1



## 4 В 1 «АГРОФОРСАЖ»

Перед вами **первая в России умная система удобрения 4-в-1**, которая работает на всех направлениях. В то время как обычные удобрения решают лишь одну задачу, «АгроФорсаж» создаёт полноценную среду для развития вашего урожая.

Пора менять подход. **«АгроФорсаж»** — решает все задачи по уходу за растениями одновременно.

**ЭКОНОМИЯ ДО 50%**  
на подкормках благодаря  
продолгованному питанию.

**УСКОРЕННЫЙ РОСТ**  
и повышение урожайности  
на 25-40%.

**ОДНО РЕШЕНИЕ — ЧЕТЫРЕ РЕЗУЛЬТАТА**

**ЕСТЕСТВЕННАЯ ЗАЩИТА**  
снижение заболеваемости на 60-70%

**ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЛОДРОДИЯ**  
долгосрочный эффект на 3-5 лет.



## КАК ЭТО РАБОТАЕТ



В основе «АгроФорсаж» — синергия двух уникальных гранул, которые работают в паре, создавая живую экосистему у корней ваших растений.





# MINERAL PRO – УМНОЕ ПИТАНИЕ



## Технология N+

Обеспечивает **пролонгированное** питание азотом. Гранула высвобождает его постепенно, в течение 60 дней, предотвращая вымывание.



## Технология P+

Содержит **фосфор в высокодоступной форме**. Усвояемость достигает 90%, что гарантирует мощное цветение и плодоношение.



## Результат для вас

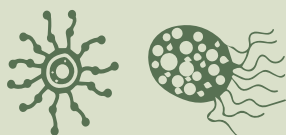
Вы вносите удобрение 1-2 раза за сезон. Растения получают полноценное питание непрерывно, а вы экономите деньги и время.

бактерии  
микроэлементы

# BIO ACTIVATOR — АКТИВАЦИЯ И БИОЗАЩИТА



## 1. Полезные бактерии



### Штамм-продуцент: *Bacillus subtilis*

**Действие:** биофунгицидное. Подавляет развитие патогенных грибов (*Fusarium*, *Pythium*). Индуцирует системную устойчивость растения (ISR-ответ).

### Штамм-продуцент: *Bacillus mucilaginosus*

**Действие:** фосфат-мобилизующее. Продуцирует органические кислоты, растворяя недоступные формы фосфора и калия в почве.

**2. Хелатные микроэлементы:** железо, цинк, бор и др. с усвояемостью до 95%.

### 3. Основа гранулы: природный цеолит

Микропористая кристаллическая решетка с высокой адсорбционной емкостью, сохраняет целостность бактериальных штаммов.

### Результат для вас

Растения защищены от болезней, получают все микроэлементы без потерь, а почва становится живой и плодородной.



# КОМПЛЕКС АКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ

Дополняют и усиливают действие основных гранул, обеспечивая комплексный эффект

## Комплекс гидролизированных аминокислот

- Мгновенное усвоение без энергозатрат
- Антистрессовая защита растений
- Ускорение ростовых процессов

## Морские микронизированные водоросли

- Природные фитогормоны роста
- Натуральные иммуномодуляторы
- Источник редких микроэлементов

## Жмых подсолнечный

- Пролонгированное органическое питание
- Питательная среда для бактерий
- Улучшение структуры почвы



## 4 ПРИЧИНЫ ВЫБРАТЬ «АГРОФОРСАЖ»



### 1. ЭКОНОМИЯ: ПРОЛОНГИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ БЕЗ ПОТЕРЬ

Обычные удобрения быстро вымываются. «АгроФорсаж» удерживает влагу и элементы в зоне корней, дозированно отдавая их растению. Эффективность усвоения — 80-90%.

**Вы экономите до 50% на подкормках.**

### 2. РОСТ: БЫСТРЫЙ СТАРТ И АКТИВНОЕ РАЗВИТИЕ

Гидролизированные аминокислоты и фитостимуляторы из водорослей напрямую включаются в метаболизм. Растение не тратит энергию на синтез, а сразу пускает ее в рост.

### 3. ЗДОРОВЬЕ: ПОЛНАЯ УСВОЯЕМОСТЬ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ И ЗАЩИТА

Хелатные формы микроэлементов гарантируют 95% усвоения, решая проблему «скрытого голода». Полезные бактерии создают защитный барьер для корней, подавляя патогены.

### 4. ПЛОДОРОДИЕ: ЖИВАЯ И ЗДОРОВАЯ ПОЧВА

Цеолит — это природный почвоулучшитель. Он восстанавливает структуру грунта, улучшает аэрацию и влагоемкость. Бактерии постоянно мобилизуют питание из почвы.



## «АГРОФОРСАЖ» 4 В 1

Пока обычные удобрения предлагают лишь временное решение, «АгроФорсаж» создает устойчивую, живую систему.

**Вы получаете четыре продукта в одном:**

1. ОСНОВНОЕ УДОБРЕНИЕ С ПРОЛОНГИРОВАННЫМ ДЕЙСТВИЕМ
2. КОМПЛЕКС МИКРОЭЛЕМЕНТОВ С ВЫСОЧАЙШЕЙ УСВОЯЕМОСТЬЮ
3. ЭФФЕКТИВНЫЙ ПОЧВОУЛУЧШИТЕЛЬ
4. НАДЕЖНУЮ БИОЗАЩИТУ ОТ БОЛЕЗНЕЙ

**Ваш результат:** стабильно высокий и качественный урожай при минимальных затратах и усилиях. Вы не просто вносите удобрение — вы инвестируете в долгосрочное плодородие своей земли.





# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ УДОБРЕНИЯ «АГРОФОРСАЖ»



Способ применения	Норма внесения	Технология
<b>Основное внесение</b> (под перекопку весной или осенью)	50–100 г/м <sup>2</sup>	Равномерно распределить по поверхности почвы и провести вспашку или перекопку на глубину 15-20 см
<b>При подготовке посевного грунта</b> (для рассады и цветов)	10 г/литр грунта	Тщательно перемешать с почвенной смесью до равномерного распределения гранул
<b>Локальное внесение</b> (при посадке, посеве)	30–40 г	Вносить в посадочную лунку или рядок, перемешивая с почвой.
Овощные культуры (томаты, перцы, капуста, огурцы)	20–30 г/растение	Вносить поверхностно с последующей заделкой в почву
Картофель	40–60 г/лунку	Внесение при посадке
Плодово-ягодные кустарники (смородина, крыжовник, малина)	80–120 г/куст	Вносить поверхностно с последующей заделкой в почву
Плодовые деревья (яблоня, груша, вишня)	150–200 г/дерево	Вносить в приствольный круг с заделкой в почву
Декоративные культуры (хвойные, лиственные, цветы)	80–100 г/лунку	Внесение в лунку при посадке
<b>Подкормка</b> в период вегетации	20–40 г/м <sup>2</sup>	Равномерно распределить по поверхности с последующим рыхлением и поливом.

Справочно: 1 чайная ложка ≈ 5г, 1 столовая ложка ≈ 15 г, спичечный коробок ≈ 20г, граненый стакан ≈ 200 г



## РЕКОМЕНДАЦИИ

<b>Универсальность</b>	Подходит для всех типов почв и большинства культур.
<b>Сроки внесения</b>	Основное внесение: весна (апрель-май) / осень (сентябрь-октябрь). Подкормки: 2–3 раза за сезон
<b>Совместимость</b>	Продукт самодостаточен и не требует смешивания с другими удобрениями.
<b>Меры предосторожности</b>	Используйте перчатки. После работы вымойте руки и лицо. Храните в сухом месте, недоступном для детей и животных.
<b>Сезон применения</b>	весна – лето – осень (март – сентябрь)
<b>Внешний вид</b>	гранулы темно-серого цвета, размер фракции 1,5 мм



# СХЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ



## СХЕМА 1.

### Для овощных однолетних культур

Томаты, перцы, огурцы, кабачки, баклажаны, корнеплоды

1.	ОМУ Универсальное	начало мая — конец июня
2.	ОМУ Универсальное	начало июля — конец августа

## СХЕМА 2.

### Для плодово-ягодных и декоративных культур, для хвойных культур, для газона

Яблони, груши, вишня, смородина, малина, розы, гортензии, ели, сосны, туи, можжевельники, кипарисовики, все виды газонных трав.

1.	ОМУ Универсальное/ОМУ хвойное	начало мая — конец июня
2.	ОМУ Универсальное/ОМУ хвойное	начало июля — конец августа
3.	ОМУ Осеннее	начало сентября — конец октября

Интервал: 60 дней между подкормками

# АГРОФОРСАЖ. УНИВЕРСАЛЬНОЕ

## СОСТАВ

N-6%, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-7%, K<sub>2</sub>O-8%, MgO-1,5%, S-8,73%, Fe-1,41%, Mn-0,05%, Zn-0,03%, Cu-0,01%, B-0,01%, комплекс гидролизovaných аминокислот (глутаминовая, аспарагиновая, лизин, аргинин, пролин, глицин, аланин, серин, треонин, валин, лейцин, изолейцин, фенилаланин, тирозин, гистидин, метионин), бактерии: *Bacillus subtilis* – 700 тыс. КОЕ/г, *Bacillus mucilaginosus* – 300 тыс. КОЕ/г, морские микронизированные водоросли, жмых подсолнечный, смесь цеолитов природных.

## РЕЗУЛЬТАТ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ускорение созревания, больше завязей (овощные)
- Крупные плоды, улучшение вкуса, зимостойкость (плодово-ягодные)
- Устойчивость к полеганию, качество зерна (зерновые)
- Продолжительное цветение, яркость окраски (декоративные)
- Густота, устойчивость к засухе и вытаптыванию (газон)
- Мощные корни, быстрая приживаемость (рассада)

Фасовка: 1 кг / 5 кг / 10 кг / 20 кг

Сезон применения: весна – лето

Норма внесения: 20 г/м<sup>2</sup>



# АГРОФОРСАЖ. ОСЕННЕЕ



## СОСТАВ

N-2%, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-7%, K<sub>2</sub>O-9%, MgO-2,2%, S-7,029%, Fe-2,19%, Mn-0,05%, Zn-0,04%, Cu-0,01%, B-0,01%, комплекс гидролизovaných аминокислот (глутаминовая, аспарагиновая, лизин, аргинин, пролин, глицин, аланин, серин, треонин, валин, лейцин, изолейцин, фенилаланин, тирозин, гистидин, метионин), бактерии: *Bacillus subtilis* — 700 тыс. КОЕ/г, *Bacillus mucilaginosus* — 300 тыс. КОЕ/г, морские микронизированные водоросли, жмых подсолнечный, смесь цеолитов природных

## РЕЗУЛЬТАТ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ

- Укрепление корневой системы
- Повышение зимостойкости
- Закладка плодовых почек
- Накопление питательных веществ
- Улучшение почвенной структуры

Фасовка: 1 кг / 5 кг / 10 кг / 20 кг

Сезон применения: лето – осень

Норма внесения: 20 г/м<sup>2</sup>



+7 499 130 84 49

+7 903 130-84-49

[centr.zmu@gmail.com](mailto:centr.zmu@gmail.com)

[www.zmu.su](http://www.zmu.su)

ПРОИЗВОДСТВО В Г. ВОСКРЕСЕНСК

Адрес: МО, г. Воскресенск , Ул. Промплощадка д.3.