

Удобрение УНИВЕРСАЛЬНОЕ осеннее

Минеральное удобрение с цеолитами - Добрая сила

Удобрение рекомендовано для плодовых деревьев и кустарников, ягод, декоративных растений и цветов.

Удобрение обогащено цеолитами, содержащими биодоступный кремний.

Доля цеолитов в составе удобрения - до 70%, что обеспечивает сильный стимулирующий эффект, защищает растения и плоды от вредного воздействия окружающей среды (засуха, заморозки, переувлажнение). Повышает сопротивляемость к вредителям и болезням.

Удобрение содержит основные элементы питания в легкоусвояемой форме и сбалансированном соотношении:

формула комплексного действия	
NPК АЗОТ ФОСФОР КАЛИЙ	Основные макроэлементы питания для обеспечения жизнедеятельности растений.
Si КРЕМНИЙ	Натуральный стимулятор роста и активатор иммунной системы растений.
Микроэлементы В ХЕЛАТНОЙ ФОРМЕ	Важные элементы для полноценного питания растений. Хелатная форма способствует полному усвоению микроэлементов и их пролонгированному действию.

Как использовать:

Основное внесение – удобрение равномерно рассыпают по поверхности почвы и проводят вспашку или перекопку, или рыхление.

При посадке. Удобрение вносят в рядки или лунки и перемешивают с почвой.

При посадке саженцев плодово-ягодных и декоративных культур удобрение перемешивают с почвой вынутой из посадочной ямы.

Подкормки – удобрение равномерно распределяют между рядами растений (в междурядьях) или по поверхности почвы с последующей заделкой удобрений рыхлением. После подкормок растения рекомендуется обильно полить.

Нормы расхода удобрения:

Виды культур	Доза применения препарата
Основное внесение при обработке почвы весной	
Все культуры	50-70 г/м ² - на окультуренных почвах 70-100 г/м ² - на слабо окультуренных почвах
При посадке	

Цветочно-декоративные культуры, земляника, клубника	3-4 г/растение
Ягодные и декоративные кустарники	80-100 г/куст
Плодовые и декоративные деревья	120-160 г/дереву
Подкормка	
Ягодные и декоративные кустарники	50-70 г/м ²
Плодовые и декоративные деревья	60-80 г/м ² приствольного круга
Цветочно-декоративные культуры	20-25 г/м ²
Земляника (клубника)	20-25 г/м ²

Расход одного пакета:

- при основном внесении: до 18 м²
- при подкормке: до 45 м²

Дополнительная информация:

После окончания срока годности удобрение не теряет агрономической ценности.

Мера веса удобрения (ориентировочно): чайная ложка – 5 г., столовая ложка – 15 г.

Состав:

Три основных макроэлемента (NPK): азот (N) – 1 %, фосфор (P₂O₅) – 5 %, калий (K₂O) – 6 %

Питательный макроэлемент (Si): кремний (Si) – 24 %

Семь микроэлементов: кальций, магний, бор, марганец, цинк, молибден, титан.

Микроэлементы находятся в хелатной (легкоусвояемой) форме.