

Удобрение Универсальное Сад-Огород

Минеральное удобрение с цеолитами - Добрая сила УСИЛИВАЕТ МОРОЗОСТОЙКОСТЬ РАСТЕНИЙ

Удобрение рекомендовано для плодовых деревьев и кустарников, овощей и ягод, декоративных растений, рассады 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, увеличивает длительность хранения плодов.

Удобрение содержит основные элементы питания в легкоусвояемой форме и сбалансированном соотношении, способствует хорошему росту растений и получению высокого урожая:

формула комплексного действия

АЗОТ NPK 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 посеве и 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.

Плодовые и декоративные деревья – подкормка 1-2 раза в течение сезона.

Ягодные и декоративные кустарники – подкормка 1-2 раза в течение сезона.

Овощные культуры – подкормка через 2 недели после появления всходов или высадки рассады 1-2 раза с интервалом 10-15 дней.

Картофель – подкормка до начала цветения 1-2 раза с интервалом 10-15 дней.

Цветочно-декоративные культуры – подкормка через 2 недели после появления всходов или высадки рассады 2-4 раза с интервалом 10-15 дней.

Земляника – подкормка ранней весной и после сбора урожая.

Газонные травы – подкормка после скашивания, не менее 2-х раз за сезон.

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 посеве	
Овощные, цветочно-декоративные культуры	8-10 г/пог. м ряда
При посадке	
Овощные, цветочно-декоративные культуры (рассада), картофель, земляника	3-4 г/растение
Ягодные и декоративные кустарники	80-100 г/куст
Плодовые и декоративные деревья	120-160 г/дерево
Подкормка	
Ягодные и декоративные кустарники	50-70 г/м ²
Плодовые и декоративные деревья	60-80 г/м ² приствольного круга
Овощные культуры	20-25 г/м ²
Картофель	20-25 г/м ²
Цветочно-декоративные культуры	20-25 г/м ²
Земляника (клубника)	20-25 г/м ²
Газонные травы	40-50 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) – 3 %, фосфор (P₂O₅) – 3 %, калий (K₂O) – 3 %

Питательный макроэлемент (Si): кремний (Si) – 15 %

Семь микроэлементов: кальций, магний, бор, марганец, цинк, молибден, титан. Микроэлементы находятся в хелатной (легкоусвояемой) форме.