

Азофоска с микроэлементами

Сложное азотно-фосфорно-калийное минеральное удобрение «Азофоска (нитроаммофоска) с микроэлементами» содержит основные элементы питания, необходимые для нормального роста и развития растений. Применяется в качестве основного удобрения и для подкормок. Используется на всех типах почв и под все виды садовых и овощных культур в открытом и защищённом грунте. Благодаря наличию в составе комплекса микроэлементов гарантирует богатый и высококачественный.

Микроэлементы: Кальций (Ca), Магний (Mg), Сера (S), Бор (B), Железо (Fe).

Массовая доля элементов питания:

-Азот (N) 16%

-Фосфор (P₂O₅) 16%

-Калий (K₂O) 16%

Применение:

Количество средства при осенней пахоте земли или ее перекопке – 2-3 спичечных коробка препарата на 1 квадратный метр площади огорода. Удобрение нужно использовать в сентябре-октябре до начала заморозков, чтобы не допустить накопления нитратов в почве.

Подкормка азофоской огурцов

Огурцы подкармливаются удобрением трижды:

-За несколько дней до посева грядка поливается раствором препарата (40 гр. на ведро воды);

-На этапе наращивания зеленой массы полить огурцы жидким удобрением (40 гр. на ведро воды);

-Спустя 15 дней после второй подкормки вновь используется жидкий состав (40 гр. на ведро воды).

Как применять для клубники весной

Клубнику удобряют дважды:

-Впервые весной перед цветением.

-Второй раз уже после сбора ягод.

Для первой подкормки делают жидкое удобрение (смешивают 3 спичечных коробка мочевины и 10 л воды). Если идут дожди, то можно рассыпать гранулы (2 спичечных коробка на квадратный метр).

Подкормка после уборки урожая должна быть жидкой. Раствор готовится из 2 столовых ложек препарата и ведра воды.

Деревья и кустарники

-Деревья и кустарники в саду подкармливаются из расчета 1,5 спичечных коробка удобрения на каждый квадратный метр приствольного круга. После почва перекапывается и обильно поливается водой.

Чеснок

-Чеснок можно подкормить данным средством дважды. Первый раз при подготовке грядки под овощ. На этом этапе вносится 500 гр. удобрения на сотку. Во время вегетации чеснок подкармливается из расчета 100 гр. азофоски на 1 сотку посадок.

Азофоску применяют после пикировки. Если вы выращиваете рассаду без пикировки, то подкормку проводят на фазе 2-3 настоящего листьев. Для рассады нужно 3 чайных ложечки на 1 л воды.

Картофель

-Картофель подкармливается либо при посадке (несколько гранул под каждую картофелину) либо при осенней перепашке почвы (40 гр. на квадратный метр).

Капуста

-Капусту можно полить во время выращивания рассады (10 гр. на 10 л воды). Второй раз препарат добавляют в лунку при посадке (чайная ложка средства на посадочную ямку).

Малина

-Под малину препарат вносится по весне в сухом виде. Норма расхода – 3 спичечных коробка на квадратный метр. Гранулы в обязательном порядке заделываются в почву, после чего проводится обильный полив.

Цветы

- Для цветов в открытом грунте средство используется в качестве стимулятора цветения. Препарат увеличивает количество соцветий и продолжительность цветения. Для приготовления жидкого раствора нужно смешать 2 спичечных коробка гранулированного средства в десятилитровом ведре воды.

Данную подкормку вполне можно использовать и для домашних растений. В отличие от огородных культур для комнатных цветов готовят исключительно жидкое средство.

Рецепт такой: половина чайной ложки гранул и 1 л воды. Подкармливать надо в период роста и развития цветов.

Одна столовая ложка содержит 14 грамм препарата.

В чайной ложечке 5 граммов азофоски.

В спичечную коробку помещается 18 гр. азофоски.