

ОРГАНО-МИНЕРАЛЕН БИОСТИМУЛАТОР NPK (5,0 10,0 1,0) 2,7 SO₃+ B 0,5

Течен микротор, лесно усвоим, стимулира растежа на растенията, техния цъфтеж, опрашването, повишава добивите, увеличава трайността, съхраняемостта, качеството на плодовете и зеленчуците. Съдържа макро- и микроелементи, хуминови и фулвинови киселини, 16 естествени аминокиселини, витамини А, В1 – В12, Е, С, Д, Р. В комбинация с индийско масло НИЙМ – (100 – 150 мл/дка към работния разтвор) растенията едновременно се подхранват и защитават от болести. Тази комбинация може успешно да бъде използвана за контрол на акари, листни въшки, белокрылка, миниращи молци (*Tuta absoluta*) и др.

Биостимулантът може да се използва и за третиране на семена преди засяване. Той повишава интензивността на покълване, гарантира равен старт, намалява ефекта от хербициден стрес и укрепва имунитета на растенията. Съвместим е с минерални торове, инсектициди, хербициди и микроторове за листно подхранване. Когато се използва в комбинация с микроторове за листно подхранване, засилва ефекта от употребата им, подсилва минералното хранене, повишава устойчивостта на болести и влошени климатични условия. Подходящ е за капково напояване, намалява необходимостта от минерално торене до 50 %. Може да се използва както на открито, така и в оранжерии.

Предназначение: За биологично и органично земеделие.

Състав, мас. % : Общ азот – 5,0; Фосфор – 10,0; Калий – 1,0; SO₃ – 2,7; Бор – 0,5; Кобалт – 0,002; Манган – 1,0 ; Молибден – 0,05; Цинк – 1,0; Аминокиселини – 2,0; Хуминови и фулво киселини – 20,0;

Указание за употреба: Прилага се при всички земеделски култури, третиране на семена и разсади, листно и почвено подхранване.

Третиране на семена: 200-250 мл за омокряне на 100 кг семена.

Листно подхранване: 90-120 мл/дка, работен разтвор 30-40 л/дка.

Малини, къпини, касис, ягоди – предцъфтежно, следващите през 10 – 14 дни.

Зеленчуци – 3/5-кратно: предцъфтежно, следващите през 10 – 14 дни.

Бобови, фъстъци и др. – предцъфтежно, следващите през 10 – 14 дни.

Лозя – 3/4-кратно: две предцъфтежни, следващите следцъфтежно през 10 – 14 дни.

Овощни – 4/5-кратно: прилага се от началото на цъфтеж, следващите през 10 – 14 дни.

Картофи – първото при 8 – 10 см, следващите през 10 – 14 дни.

Пшеница – еднократно 10 дни преди цъфтеж.

Почвено: капково 1-1,5 л/ дка през 30 дни;