



کود سولفونیام + باکتو نیام

(شماره ثبت ماده کودی: ۲۰۷۶۴)

پس از مطالعات انجام شده بر روی خواص سینرژیک استفاده از گوگرد به همراه مواد آلی، شرکت نهاده گسترنیام برآن شد تا با تولید کود سولفونیام یک گام از کودهای گوگردی متداول فراتر رود. اسیدهای آلی در این کود در فعالیت‌هایی نظیر پایین آوردن H^+ ، حذف بی‌کربنات از آب آبیاری، بالا بردن راندمان جذب عناصر غذایی نظیر فسفر و عنصر میکرو و مهار بیماری‌های قاجی اثر بخشی گوگرد را بسیار بالاتر می‌برند. علاوه بر این در ساخت آنزیم‌های گیاهی، کمک به فتوسنتز و ساخت قند در گیاه، بهبود مزه و بوی محصولات تولیدی، افزایش میکرو ارگانیسم‌های مفید خاک و بطور کلی بالا بردن کیفیت و کمیت محصول و حفظ حاصلخیزی خاک کشاورزی تاثیر چشم گیری دارد.

میزان و زمان مصرف

نوع محصول	غلات	دانه‌های روغنی	درختان میوه	سیزی و صیفی
زمان مصرف	قبل از کشت	قبل از کشت	قبل از بازشدن جوانه‌ها	قبل از کشت
مقدار مصرف (کیلوگرم در هکتار)	۲۰۰-۳۰۰	۳۰۰-۵۰۰	۳-۴ (کیلوگرم به ازی هر درخت)	۳۰۰-۷۰۰
نوع محصول	سبیز زمینی، پیاز و چغندرقند	کشت گلخانه‌ای	درخت پسته	درخت پسته
زمان مصرف	قبل از کشت	قبل از کشت و در طول دوره رشد گیاه	قبل از بازشدن جوانه و در زمان پر شدن مغز	قبل از بازشدن جوانه
مقدار مصرف (کیلوگرم در هکتار)	۳۰۰-۶۰۰	۱۰-۲۰ (کیلوگرم در هر متر مریع)	۳-۶ (کیلوگرم به ازی هر درخت)	۳-۶

تجزیه ضمانت شده

SMC	OM	HA	S _{Total}	S	SO ₄	Ca	pH
50%	25%	2%	15%	12%	7.5%	5%	6

نحوه مصرف

در مزارع "کود سولفونیام" را قبل از کشت، توسط دستگاه کود پاش در سطح مزرعه پخش نموده و با شخم زدن در عمق موثر ریشه گیاه قرار دهید.

در باغات "کود سولفونیام" را در محل سایه انداز هر درخت ریخته و با خاک سطحی مخلوط نموده یا بصورت چال کود مورد استفاده قرار دهید.



NAHADEH GOSTAR NIAM Co.

www.niamco.com