

آمینور امکس

ویژگی های آمینور:

- اسید آمینه های قابل جذب برای گیاه و در نتیجه صرفه جویی در مصرف انرژی و بهبود عملکرد و کیفیت محصول
- فعال سازی سیستم ایمنی گیاه و افزایش تحمل آفات و بیماری ها
- بهبود گل دهی و میوه نشینی (فروت ست)
- کمک به غلبه بر تنش های ناشی از شرایط بد آب و هوایی و حمله آفات و امراض
- بهبود محیط خاک یا بستر کاشت بوسیله افزایش فعالیت میکروبی مفید
- تسهیل جذب عناصر غذایی به وسیله کلات کردن آنها
- کاملا تجزیه پذیر در محیط

دستورالعمل مصرف :

آمینور را می توان به تنهایی یا همراه با سایر کود ها مصرف نمود. میزان مصرف متوسط این کود ۱ تا ۲ لیتر در هکتار به صورت محلول پاشی است.

میزان مصرف		محصول
محلول پاشی	کاربرد در خاک	
۱-۲ لیتر در هکتار	۵ لیتر در هکتار	کلیه گیاهان

گیاهان برای تولید اسید آمینه انرژی مصرف می کنند. اسید آمینه ها واحد های ساخت پروتئین ها هستند و در نتیجه برای رشد و نمو گیاه ضروری هستند. فواید زیادی در کاربرد اسید آمینه های آزاد به طور مستقیم بر روی گیاه وجود دارد.

آمینور امکس یک کود برگی حاوی نسبت متعادل و مهندسی شده از اسید های آمینه است که برای رشد و سلامت گیاه مناسب هستند.

آمینور عاری از هرگونه میکروارگانیسم مضر و فلزات سنگین است.

عنصر	ازت	اسید آمینه کل	اسید آمینه آزاد
درصد حجمی	۱۰/۱	۵۰/۱	۱۲/۵

آمینوگرام:

اسید آمینه	مقدار (درصد حجمی)	اسید آمینه	مقدار (درصد حجمی)
گلابسین	۱۲/۶٪	فنیل آلانین	۱/۲٪
پرولین	۶/۹٪	سرین	۰/۹٪
گلوتامیک اسید	۵/۲٪	ایزولوسین	۰/۸٪
آلانین	۴/۵٪	تریوزین	۰/۷٪
هیدروکسی پرولین	۴/۱٪	هیستیدین	۰/۶٪
آرژینین	۳/۲٪	ترئونین	۰/۵٪
آسپارتیک اسید	۲/۸٪	متیونین	۰/۴٪
لیزین	۲/۲٪	تریپتوفان	۰/۲٪
لوسین	۱/۸٪	سیستئین	۰/۲٪
والین	۱/۳٪		

