

أمينو بولي فيد AMINO BOLI FEED

أقوى الأحماض الأمينية الحرة

مميزات و فوائد استخدام المركب :

- أمينو بولى فيد : مجموعة متميزة من الأحماض الأمينية النباتية المصدر ذات الوزن الجزائى المنخفض مع مجموعة من العناصر الصغرى المخلبة بالكامل على الأحماض الأمينية التى تجعل إمتصاص المركب سريعاً داخل أجزاء النبات وفى خلال دقائق معدودة وينتقل داخل العصارة النباتية .
- أمينو بولى فيد يرفع مقاومة النبات لظروف الإجهاد المختلفة (الصقيع - الحرارة المرتفعة - الملوحة ٠.٠٠٠).
- أمينو بولى فيد يلعب دور هام فى زيادة معدل إنقسام الخلايا النباتية لوجود الأحماض الأمينية الحرة.
- أمينو بولى فيد يعمل على توفير الطاقة المستخدمة فى تخليق الأحماض الأمينية عن طريق النيتروجين.
- أمينو بولى فيد يعمل على تنظيم الضغط الإسموزى داخل خلايا النبات وتصحيح أعراض نقص العناصر .
- أمينو بولى فيد زيادة الإمتصاص ورفع كفاءة إنتقال العناصر الغذائية بالعصارة النباتية.

الجرعة المستخدمة للسماد:

| مع مياه الري | رش ورقي |
|-------------------------------|--|
| أشجار مثمرة ١ لتر / فدان | القرعيات (خيار - كنتالوب - بطيخ ...) |
| الخضروات ١ لتر / فدان | الباذنجانيات (الطماطم - بطاطس - فلفل |
| المحاصيل الحقلية ١ لتر / فدان | مستديمة الخضرة (موالح - مانجو - جوافة ...) |
| | متساقطة الأوراق (العنب - الحلويات - التفاح ...) |

التركيب :

| العنصر | التركيز % (وزن/حجم) |
|------------------|---------------------|
| أحماض أمينية حرة | ٨.٧٢% |
| حديد | ٣% |
| زنك | ٢% |
| منجنيز | ٢% |

| | |
|---------------------|----------|
| التركيز % (وزن/حجم) | العنصر |
| %١ | ماغنسيوم |
| %٠.٥ | نحاس |

التسجيل :

• المنتج مسجل بوزارة الزراعة برقم (٧٥٧٦)

سعة العبوات :

• المنتج متاح في عبوات (١ لتر ، ٥ لتر ، ١٠ لتر ، ٢٠ لتر)

