



FERTINAGRO
BIOTECH



فير كريستال فلو 19-19-19

• الوصف

فير كريستال فلو 19-19-19 مركب في صورة كريستالات يتكون من عناصر النيتروجين والفوسفور و البوتاسيوم في صورة كريستالات تامة الذوبان في الماء بالإضافة الى نسبة من عنصر الماغنيسيوم يتميز المركب بكفاءة العالية في عمليات التصنيع والخلط الكيميائي يحتوي على نسبة من العناصر الصغرى والمخلبة في صورته EDTA خالي تماما من أملاح الكلوريد والصوديوم والكربونات

• الفوائد

- مركب متوازن يحتوي على نسبة متوازنة من عناصر النيتروجين والفوسفور والبوتاسيوم لسد إحتياجات النبات من هذه العناصر طوال فترة النمو
- هام جدا في المراحل الأولى من النمو لبناء مجموع خضري قوي متوازن
- مناسب لجميع أوساط التربة سواء الحامضية أو القاعدية
- مما يجعل جميع العناصر في صورته ميسرة للنبات سهلة الأمتصاص لأحتوائه علي BUFFER منظم رقم الحموضة
- يحتوي علي نسبة من العناصر الصغرى والتي تدعم العمليات الحيوية الهامة داخل الخلايا

التركيب

w/v %19	نيتروجين كلي
w/v %6.2	أمونيا
w/v %5.3	نترات
w/v %6.5	يوريا
w/v %19	فوسفور
خامس أكسيد الفوسفور (تام الذوبان في الماء	
w/v %19	بوتاسيوم
في صورة أكسيد بوتاسيوم تام الذوبان في الماء	
w/v %0.01	بورون ذائب كلياً في الماء
w/v %0.05	حديد
مخلب على ايدتا تام الذوبان في الماء	
w/v %0.05	منجنيز
مخلب على ايدتا تام الذوبان في الماء	
w/v %0.01	زنك
مخلب على ايدتا تام الذوبان في الماء	
w/v %0.001	مولبيدوم ذائب كلياً في الماء

معدلات الاستخدام

الأضافات الأرضية: من 1-3 كجم / فدان حسب المرحلة العمرية
تكرر المعاملة ثلاث مرات 10 كجم / موسم
الرش الورقي: 1 : 2.5 جم / لتر

قابلية الخلط

يقبل الخلط مع معظم المبيدات والاسمده