

22-22-22



12-65-0



12-0-44



الأسمدة المعلقة

N-P-K  
22-22-22

سماد معلق متوازن منخفض الحموضة يحتوي علي العناصر الكبرى بصوره متزنه كما تم تدعيم المنتج بعناصر صغرى مخلبة واحماض امينية لدفع عمليه النمو .

- يحتوي علي العناصر الكبرى في افضل صورها مثل (نترات بوتاسيوم-سترات بوتاسيوم-مونوبوتاسيوم فوسفات....) .
- يستخدم في جميع مراحل النبات من الشتل وحتى الحصاد .
- يمكن استخدامه للرش الورقي وكذلك التسميد الارضي .
- خالي تماما من املاح الصوديوم والكلور والمعادن الثقيله و قابل للخلط مع معظم الاسمده .



### معدلات الاستخدام

التسميد الارضي يستخدم بمعدل 2-3 لتر / فدان .  
الرش الورقي يستخدم بمعدل 150 سم<sup>3</sup> / 100 لتر ماء .

### الاسمدة المعلقة

- مجموعه من الاسمدة عالية الجودة تم تحضيرها عن طريق التفاعل الكيميائي من خامات اولية اوروبية المنشأ لضمان عدم وجود اي ترسيبات او تفاعلات جانبية .
- تم انتاجها تحت اشراف خبراء متخصصين في صناعة الاسمدة المعلقة باستخدام معدات متخصصة لضمان الوصول لاعلى جودة .
- تم تدعيم منتجاتنا بعناصر صغرى مخلبة كيميائيا واحماض امينية حرة لوصول النبات لاعلى استفادة ممكنة .
- تعمل على زيادة خصوبة التربة لاحتوائها على مكونات عضوية والتي تلعب دور رئيسي في زيادة نشاط الكائنات النافعة وبالتالي ترفع من درجة خصوبة التربة كما تعمل على تحسين خواصها الطبيعية والكيمائية وتخفف من قلوية التربة مما يساعد على تيسير العناصر الصغرى .
- تتميز منتجاتنا بانخفاض رقم الحموضة (pH 2-3) مما يجعلها مناسبة تماما للاستخدام في الاراضي الصودية والكلسية و الجيرية .
- يمكن استخدامها للرش الورقي دون التسبب في حدوث اي مشاكل للنبات.
- عالية الذائبية فهي مناسبة تماما للاستخدام مع انظمة الري الحديث (الري بالتنقيط - الري المحوري - الري بالرشاشات) .
- منتجاتنا خالية تماما من املاح الصوديوم و الكلور و المعادن الثقيلة .

N-P-K  
12-0-44

سماد معلق من نترات البوتاسيوم منخفض الحموضة (3-4) pH تام الذوبان في الماء صمم خصيصا للاستخدام في مراحل العقد و تكوين الثمار و التلوين .

- يحتوي علي نسبة عاليه من البوتاسيوم و التي تساعد علي التبكير في النضج وزياده حجم الثمار وتحسين الصفات التسويقيه كما يحسن الصفات التخزينيه للثمار و الدرنات و البصل .
- يزيد من قدره النبات علي تحمل الظروف البيئيه الغير مناسبه من (حراره - صقيع - امراض فطريه) .
- يساعد علي زياده معدلات التزهير و ينشط عمليه تكوين الثمار .
- خالي تماما من املاح الصوديوم و الكلور و المعادن الثقيله .

معدلات الاستخدام

التسميد الارضي يستخدم بمعدل 2-3 لتر / فدان .  
الرش الورقي يستخدم بمعدل 150 سم<sup>3</sup> / 100 لتر ماء .



N-P-K  
12-65-0

سماد معلق عالي الفسفور منخفض الحموضة (2-3) pH تام الذوبان في الماء صمم خصيصا للاستخدام في المراحل الاولى للنبات لتنشيط المجموع الجذري وفي مرحله تكوين الازهار لدفع عمليه التزهير و زياده العقد .

- مدعم بعناصر صفري مخلبه واحماض امينيه متخصصه لتنشيط المجموع الجذري و تنشيط عمليه التزهير و العقد .
- يعمل علي تنشيط المجموع الجذري وزياده انتشار وكثافه الشعيرات الجذريه فيزيد معدل امتصاص الماء والعناصر الغذائيه .
- يساعد علي زياده معدلات التزهير وتكون الثمار .
- يحتوي علي عنصر الفسفور والذي يدخل في تركيب مركبات الطاقه داخل النبات و بالتالي فهو يمد النبات بما يحتاجه من طاقه لاتمام العمليات الفسيولوجيه المختلفه .
- يمكن استخدامه للرش الورقي و كذلك التسميد الارضي .
- خالي تماما من املاح الصوديوم و الكلور و المعادن الثقيله .

معدلات الاستخدام

التسميد الارضي يستخدم بمعدل 2-3 لتر / فدان .  
الرش الورقي يستخدم بمعدل 150 سم<sup>3</sup> / 100 لتر ماء .

