

أسك فيد ASK FEED



أسك فيد هو محلول مركز من الفوسفور والبوتاسيوم (فوسفيد بوتاسيوم) يحتوي على ٤٢ ٪ فوسفور و ٢٨ ٪ بوتاسيوم .
أسك فيد هو السماد الذي يعزز الدفاعات الطبيعية للنبات مما يزيد مقاومته ضد الأمراض .
يتم الرش خلال مرحلة تكوين الجذور و مرحلة الأزهار وعقد الثمار . (٣ - ٤ مرات بالموسم)
يرج جيدا قبل الاستخدام - ويخزن على درجة حرارة بين ٥ - ٣٠ درجة مئوية .

التركيب الكيميائي :

العنصر	التركيز	المصدر
فوسفور P_2O_5	٤٢ ٪	حمض فوسفورس
بوتاسيوم K_2O	٢٨ ٪	مونو بوتاسيوم فوسفات

مسجل بوزارة الزراعة المصرية برقم تسجيل ٢٨٦٨

مميزاته

- يحتوي على الفوسفور والبوتاسيوم الهامين للنبات بنسب عالية .
- توجد في صورة تامة الذوبان وسهلة الأمتصاص في النبات .
- ينشط عملية التمثيل الضوئي ويحسن من جودة الثمار .
- يساعد النبات في مقاومة الظروف المعاكسة والأصابة الحشرية .
- يكسب الثمار صفات مميزة للتصدير وتحمل الشحن والنقل والتخزين .
- يقوم بتقوية الجذور والجذوع مما يحسن من النظام الجذري للنبات ويمنع التعفن في الرطوبة العالية .
- يحسن من نضج الثمار ويوصى به لتشجيع وتثبيت التزهير .
- هام في حماية النبات من بعض الأمراض الفطرية نتيجة إحتوائه على أيون الفوسفات الذي يعمل كمحفز للنبات للدفاع عن نفسه ضد الأمراض التي تسببها فطريات من *Phytophthora Sp* . التي تسبب الأعفان و الفطريات مسببة البياض .
- البوتاسيوم يتدخل في آلية تنظيم المياه داخل النبات .
- يتحكم في تشكيل البروتينات وفي تركيب الكربوهيدرات (النشويات والسليولوز) .
- إنه بمثابة المنشط في عمليات التنفس الخلوي وتمكن من تنشيط العديد من الأنزيمات المشاركة في عمليات التمثيل الغذائي .
- ينظم أيضا نقل المنتجات المشتقة من عملية التمثيل الضوئي عبر اللحاء .
- يعزز مقاومة النبات للجفاف والصقيع والأمراض الفطرية من خلال زيادة المقاومة الميكانيكية للجذر ويشارك أيضا في عملية نمو ونضج الثمار .
- قابل للخلط مع معظم المبيدات والأسمدة الورقية .



لا يوصى بخلطه مع الزيوت المعدنية - منتجات النحاس
امنتجات القلوية ويجب عدم الخلط مع الالامثوية او الديقفول
وامنتجات الغنية بالكالسيوم .

الجرعة والاسخدام مع الري بالتنقيط : مع الري بالتنقيط بمعدل ٢ - ٤ لتر / فدان

او كمطهر ضد الالصابات : تتم المعاملة باسخدام فرشاة طلاء على مكان الالصابة
او المنطقة التي تاثرت بالفطر ويتم بعمل محلول ٣٥٠ مل / لتر ماء .

الجرعة والاسخدام رشا في اسك فيد - نيتروجينوس بلس - فوسفوروس بلس
يستخدم رشا على جميع انواع المحاصيل الحقلية والخضر والفاكهة بمعدلات :

الفاكهة : ٢٥٠ - ٣٠٠ سم^٣ / ١٠٠ لتر ماء

الخضراوات : ٢٥٠ - ٣٠٠ سم^٣ / ١٠٠ لتر ماء

المحاصيل الحقلية : ٢٠٠ - ٣٠٠ سم^٣ / ١٠٠ لتر ماء



بلد المنشأ : تركيا

حجم العبوة : ١ لتر - ٥ لتر - ٢٠ لتر

إنتاج شركة / OMKA KIMYA TIBBI SARF MALZEMELERI GIDA TASIMACILIK TEKSTIL TARIM SANAYI IC VE DIS

TICARET LTD STI SEYHAN - ADANA - TURKEY



إستيراد / شركة أسك تريد للإستيراد والتصدير والتجارة

العنوان / ٤٥ شارع اللبيني - المريوطية - الهرم - الجيزة

تليفون / ٠١٠٠١١٣٣٧٠٦ - ٠١١٥٢٠٠٦٦٢٢ - ٠١٠٠٦٢٥٩٢٤٣ - ٠١١٥٨٢٥٨٢٢٨

فاكس / ٠٢٣٣٠٢٣٢٧٠

البريد الالكتروني / asktrade_egypt@yahoo.com info@asktrade-egypt.com

الموقع الالكتروني / www.asktrade-egypt.com