

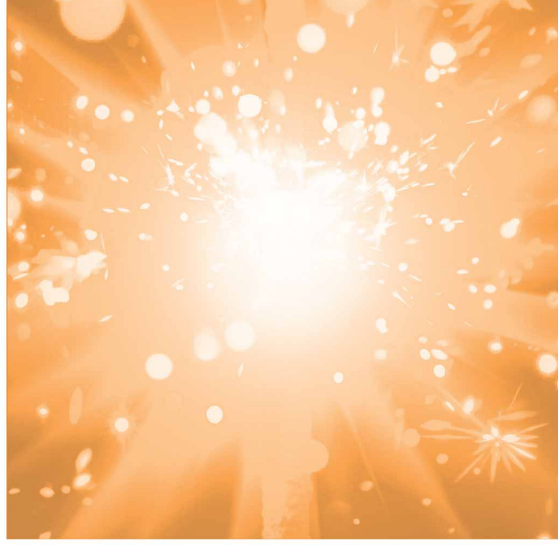


مانفيرت كى-أسيد

مخصب نباتى يحتوى على تركيز عالى
من البوتاسيوم المحمل على مجموعة
من الأحماض العضوية المركبة ذات
الأحجام و الأوزان المختلفة.

المكونات (وزن / حجم) %

| | |
|------|-------------------------|
| ٣٩,٠ | بوتاسيوم |
| ٥٣,٤ | أحماض عضوية |
| ٠,١> | محتوى كلوريد |
| ١,٣ | مادة مخلبية (EDTA) ادتا |



الأفضل لتحسين الخواص التسويقية

مميزات مانفيرت كى - أسيد

- يعمل على تصحيح نقص عنصر البوتاسيوم بالنبات مما يحسن جودة الثمار (من حيث مواصفات القشرة الخارجية، زيادة الوزن، والحجم و التلون).
- مضاف إليه مادة مخلبية (EDTA) وذلك لمنع ترسيب الكالسيوم الغير مرغوب فيه.
- يساعد على زيادة مقاومة النبات للأمراض الفطرية ، الإجهاد و الظروف البيئية المعاكسة.
- يعمل على تقليل الرشح فى النبات مما يزيد من مقاومه الجفاف.
- يساعد على مقاومة النبات للصقيع و ذلك لزيادة تركيز الأملاح المعدنية فى العصارة.
- يتميز بوجود الأحماض العضوية التى تحسن الفاعلية.
- يتميز بدور تنظيى لحركة المياه فى الخلية.
- يتميز بالقدرة التخزينية العالية للبروتينات و السكر داخل النبات.
- يعمل على تحسين درجة تلون الأزهار لنباتات الزينة.
- متوازن الحموضة فى محلول الرش و الذى يسمح بعدم سمية الأوراق و كذلك يمنع تحلل المبيدات إذا تم الخلط معا.
- بوجود عنصر البوتاسيوم مع الأحماض العضوية مختلفة الأحجام و الأوزان التى تساهم فى تجميع الفوسفور فى أنسجة النبات مما يساعد على نمو الجذور و يعطى تماسك للأنسجة.
- يوصى باستخدامه فى جميع أنواع المحاصيل التى تحتاج لعنصر البوتاسيوم بصورة جيدة خاصة :
 - أشجار الزيتون : يعمل على زيادة حجم الثمار ومحتواها من الزيت.
 - أشجار الفاكهه : يعمل على زيادة الثمار فى الحجم ويكر من عملية النضج.
 - الموالح : يزيد من حجم الثمار ووزنها، كما يزيد من المحتوى السكرى للثمار ويقلل من سمك القشرة.
 - حدائق العنب : يزيد من حجم الثمار ووزنها كما يحسن من درجة اللون وصلابة القشرة و نسبة السكر.
 - القطن: يكر من نضج اللوز ويزيد الحجم والوزن، كما يحسن من مواصفات التيلة خاصا أصناف طويلة التيلة.
 - الخضر: يزيد من حجم المجموع الخضرى و زيادة صلابة جدار الخلية.
 - القرعيات : يعمل على زيادة الحجم، الوزن، اللون و السكر الداخلى.

إمكانية الخلط :

مانفيرت كى-أسيد قابل للخلط مع معظم المبيدات والأسمدة ، كما لا يجب خلطه مع منظفات النمو، يرجى عمل تجربة قبل الخلط .

معدلات الإستخدام

| | |
|----------------|---|
| الرش الورقى | ٢٠٠ - ٢٥٠ سم ^٢ / ١٠٠ لتر رشا على المجموعة الخضرى |
| التسميد الأرضى | ٤ - ٥ لتر / فدان حسب الحاجة |

التوصيات :

يستخدم مانفيرت كى - أسيد على جميع المحاصيل والأشجار المثمرة خاصة أثناء مرحلة النمو الثمرى بالمعدلات التالية:

| المحصول | عدد مرات الرش | مرحلة التطبيق | الجرعة (سم ^٣ / ١٠٠ لتر) |
|-------------------|---------------|------------------------|------------------------------------|
| الزيتون | ٣-٤ | مرحلة النمو الثمرى | ٢٠٠ |
| أشجار الفاكهه | ٢-٤ | مرحلة النمو الثمرى | ٢٠٠ |
| الموالح | ١-٣ | مرحلة نشاط النمو | ٢٠٠ |
| الحدائق البستانية | ٢-٤ | بداية من مرحلة العقد | ٢٠٠ |
| حدائق العنب | ٣-٤ | بداية من مرحلة العقد | ٢٠٠ |
| القطن | ١-٢ | بداية من مرحلة الازهار | ٢٠٠ |

مسجل بوزارة الزراعة تحت رقم : ٣٠٢



قابل للمزج



قابل للخلط



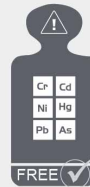
منتج سائل



خالى من الصوديوم



خالى من الكلور



خالى من المعادن الثقيلة



اسم الوكيل : شركة طبيه للتجارة والتوكيلات والتنمية الزراعية
العنوان : المنصورة - اش طلعت حرب - برج بنك فيصل امام المحافظة
ت / ف : ٠٥٠ / ٢٣٠٩٦٥٠ - ٥١



اسم المورد: BIOVERT S.A
العنوان: located in Ctra. C-12, Km 150,5, corbins (Lleida – Spain)