#### فايتيجرىس™ ك

سماد

محلول البوتاسيوم المركز

الصيغة: محلول (SL).

## التركيبة المضمونة (غرام / لتر):

النيتروجين(N) : 45.1 البوتاسيوم (K20): 500

فايتيجريس™ ك هو مصحح نقص البوتاسيوم عالي التركيز في شكل متاح بسهولة للنباتات. يجب استخدامه كرذاذ ورقي أثناء نمو الفاكهة لتصحيح نقص البوتاسيوم وتحسين جودة الفاكهة.

### توصيات للاستخدام:

استخدم جرعة عامة من 150-200 مل / هل. كرر التطبيق 2-3 مرات خلال مرحلة نمو الفاكهة السريع:

الخضروات و الفواكه الحمراء: رش 150-200 مل / هل على الثمار الخضراء في نهاية نموها. كرر على فترات من 15-10 يوما حتى نهاية الحصاد.

أشجار الفاكهة و الحمضيات و العنب: تبدأ التطبيقات في بداية مرحلة تلوين الفاكهة بجرعة 150-200 مل / هل كرر 3 إلى 5 مرات على فترات من 15 إلى 20 يوما حتى الحصاد

ملاحظة: يستخدم فقط عندما تكون هناك حاجة. لا تتجاوز الجرعات المناسبة.

يوصى باستخدام نتائج اختبار التربة والأنسجة كلما أمكن ذلك لتوجيه تطبيقات المغذيات الدقيقة والكبيرة لتحسين حالة العناصر الغذائية للمحاصيل.

### تحضير محلول الرش:

يتم رج العبوة جيدا قبل الفتح والاستخدام. يجب أن تكون معدات الرش نظيفة.

ثم يملئ نصف خزان الرش بالماء النظيف مع بدء تحريك. تضاف **فايتيجريس™ ك** حسب التوصيات مع استمرار التحريك. يملئ باقي الخزان بالماء ويتم الرش فورا.

نظف خزان الرش جيدا بعد الاستخدام.

للحصول على أفضل النتائج، يتم الرش في الليل أو في الصباح الباكر حيث تكون الرطوبة مرتفعة نسبياً. لا يتم الرش في درجات الحرارة القصوى) حر شديد أو برد قارص (أو عندما يكون ضوء الشمس قوي، أو عندما يكون النبات تحت تأثير

العطش أو أي ظرف إجهاد آخر.

# إمكانية الخلط:

فايتيجريس™ ك متوافق فيزيائيا وكيميائيا مع مجموعة واسعة من الكيماويات الزراعية. استشر مع الموزع المعتد للحصول على آخر المعلومات حول إمكانية الخلط. يجب قراءة ملصق المواد الأخرى قبل مزجها مع ب فايتيجريس™ ك.

#### التخزين والاحتياطات:

يتم تخزين في عبواته الأصلية محكمة الإغلاق في مكان بارد وجاف بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو أي مصدر حرارة. يخزن في حرارة تفوق 5 دراجات مئوية مع تجنب درجات التجمد.

يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال، عن الأكل والشرب وعلف الحيوانات.

يتم التخلص من العبوات الفارغة بطريقة سليمة لا تضر بالبيئة.

لا يتم استخدام العبوات الفارغة لأي غرض كان.

إرشادات السالمة والصحة

H314: يسبب حروقا شديدة في الجلد وتلفا في العين.

H335: قد يسبب تهيج الجهاز التنفسي.

خطر الانفجار

P261: تجنب استنشاق المنتج الذي تم رشه.

P264: اغسل يديك جيدا بعد المناولة.

P280: ارتداء قفازات واقية / ملابس واقية / حماية العين / حماية الوجه.

353 + 361 + 9303: في حالة ملامسة الجلد (أو الشعر): قم بإزالة جميع الملابس الملوثة على الفور. شطف الجلد بالماء.

338 + 351 + 9305: في حالة ملامسة العينين: شطف بعناية بالماء لعدة دقائق. قم بإزالة العدسات اللاصقة، إذا كانت موجودة وسهلة الإزالة. استمر في الشطف

P501: تخلص من المحتويات / الحاوية في نقطة تجميع النفايات الخطرة أو الخاصة.

صنع من طرف: اف ام سي