

NPK 14.25-0-0 كالمكس**+ كالسيوم 21.750%****ماغنسيوم 2.250%****الوظيفة**

الكالسيوم مكون أساسي لجميع جدران الخلايا والأغشية النباتية اي مشاكل في توافر الكالسيوم سوف تؤثر علي انقسام الخلايا . والضعف العام للنبات ونفاذية جدار الخلية . زيادة الكالسيوم في الثمار يعطي فترة تخزين اطول لها ويقاوم مشاكل مثال القلب المائي والنقرة المرة والتفطن الداخلي

الوصف

كالمكس هو مستحلب قابل للذوبان في الماء يحتوي علي 22.5% كالسيوم ومحتوي متوازن من العناصر الصغري ويستخدم رشا علي جميع المحاصيل لزيادة الصلابة وقابلية اطول للتخزين ولون جيد للثمار

**تركيب اومكس كالمكس**

وزن / حجم			
21.75%	CaO	كالسيوم	
14.25%	N	نيتروجين	
2.25%	MgO	ماغنسيوم	
5.5-6.5		PH	
1.5		الكثافة	

طريقة الاستخدام

يجب ان يتم ملئ تانك الرش الي نصف الكمية . ثم بعد معايرة كمية كالمكس يتم اضافتها الي التانك مع التقليب الجيد ثم تضاف كمية المياه المتبقية ويتم الرش



التخفيف

كمية المياه الموصى بها هي
500 : 1500 لتر لكل هكتار

دائماً قم برج العبوة قبل الاستخدام

توصيات الاستخدام

المحصول	السبب	ملي / 100 لتر	لتر / هكتار	خطوات التطبيق
التفاح	النقرة المرة	350 - 500	3.5 - 5.0	من 5 - 7 رشات عند بداية اول علامات النمو
افوكادو	تبقع القلب	400 - 850	4.0 - 8.5	رشات متعددة
بروكلي	الرأس البني	350 - 500	3.5 - 5.0	من 4 - 6 رشات من بداية تكون الرأس
كرنب بروكسل	التفلفل الداخلي	400 - 850	4.0-8.5	رشات متعددة
الملفوف والقنبيط والخس	احتراق الحواف	350 - 500	3.5 - 5.0	من 4 - 6 رشات من بداية تكون الرأس
الكرفس والهندباء	القلب الاسود	350 - 500	3.5 - 5.0	رشات اسبوعية تبدأ قبل ظهور علامات القلب الاسود
الكرز و الخوخ	التشقق	350 - 600	3.5 - 6.0	من 3 - 4 رشات تبدأ من 6 - 8 اسابيع قبل الجمع
الملفوف الصيني	احتراق الحواف	250 - 500	2.5 - 5.0	من 2 - 4 رشات خلال الموسم
القطن	سقوط المربعات الثمرية	600	6.0	ثلاث معاملات الاولي عند 5 - 7 ورقات والاخيرة عند الاثمار
الخيار والشمام والفلفل والطماطم	عفن الطرف الزهري	150 - 350	1.5 - 3.5	من 6 - 12 رشات طوال فترة الحرارة العالية
عنب المائدة	تحسين شكل الثمار والقابلية للتخزين	500 - 600	5.0 - 6.0	من 3 - 4 رشات من بداية طريان الحبه وحتى النضج
الكيوي	عفن الطرف الزهري	400 - 850	4.0 - 8.5	رشات متعددة
نباتات الزينة	زيادة عمر الزهرة	250	2.5	رشات اسبوعية
الوخوخ والنكتارين	زيادة صلابة الثمار	350 - 500	3.5 - 5.0	من 4 - 5 معاملات من بداية العقد والاثمار
البطاطس	البقع البنية الداخلية	350 - 500	2.5 - 5.0	رشات متعددة طوال فترة الجو الحار
الكمثري	احتراق سطح الثمرة	400 - 850	4.0 - 8.5	رشات متعددة
الفراولة	زيادة صلابة الثمار	300	3.0	ثلاث معاملات بالتزامن مع اخر رشة مبيد حشري قبل الحصاد

احتياطات الخلط

اومكس كالماكس ملائم للخلط مع معظم المبيدات ومنظمات النمو والعناصر المغذية الصغرى ولكن ليس كلها مناسب للخلط معه , مع الاخذ في الاعتبار التفاعلات الناتجة عن الخلط والتأثير علي النبات ولذلك يجب اجراء تجربة خلط مصغرة قبل التعميم والشركة لا تتحمل اي مسؤولية عن سوء الاستخدام بما في ذلك الحرارة وحالة النبات المعامل ومرحلة النمو وكمية المياه المستخدمة
لا ينصح بخلطه مع الفوسفات والكبريتات

احتياطات الامان

يجب تخزين اومكس كالماكس بعيدا عن التجميد تتراوح درجة حرارة التخزين المناسبة بين 40°C - 5 وهو ماده غير خطرة وغير قابلة للاشتعال يجب ارتداء القفازات وواقي الوجه عند التعامل مع المادة في حالة التخزين لفترة طويلة قد يحدث ترسيب خفيف للمادة ولذلك يجب الرج قبل الاستخدام

OMEX
AGRIFLUIDS



العبوات

اومكس كالماكس يأتي في عبوات
سعة 5 لتر

H.Q. المركز الرئيسي +966 13 581 5588
P.O. Box : 158 ص.ب : +966 13 581 5895
الأحساء : 31982 info@alyaseenagri.com
السعودية SAUDI ARABIA www.alyaseenagri.com

الياسين الزراعية
ALYASEEN AGRICULTURE