

برلكس

اقراص ذائبة بالماء

التركيب: كل قرص يحتوي على ١ غم Gebberellic acid

برلكس معد للتنظيم النمو، زيادة العقد وله تأثير على الانتاج في المحاصيل: عنب، حمضيات، ارضي شوكي، اجاص، سلري والازهار.

برلكس موجود على صورة اقراص تذوب بالماء وهي تحتوي على هورمون النمو حامض الجبريلين، هذا الهرمون يعمل بتراكيز منخفضة قليلة ويؤثر على اجزاء النبات خارجياً (شكلياً) وداخلياً (وظائفياً) ملاحظات:

أ - استعمال المادة النائرة يكون فقط في الحالات المدون بها.

ب - استعمال محلول الرش يجب ان يكون محاذاً لتحضيره وممنوع حفظ محلول الرش الى الغد، قم بتحضير محلول الرش قريب من موعد الرش .

تعليمات الإستعمال:

المحصول	الهدف	موعد الرش	عدد الاقراص لـ ١٠٠ لتر ماء	حجم محلول الرش	ملاحظات
عنب صنف برليط	زيادة حجم حبات العنب	رشتان بفارق زمن ٥ ايام ونبدأ عندما يكون قطر حبات العنب ٤-٦ ملم	٣-٤	ترطيب كامل	
عنب صنف سوبيريور	زيادة حجم حبات العنب	غمس القطوف عندما يكون قطر حبة العنب ٥ ملم	٢	ترطيب كامل	
عنب صنف سولطانيا، تومبسون	تفريد	رشتان: الاولى في ٣٠٪ ازهار والثانية بـ ٨٠٪ ازهار	١,٥	ترطيب كامل	اضافة ٢٠ سم ٣ اضافة مادة نائرة طريون X ١٠٠ لكل ١٠٠ لتر ماء
عنب صنف سيدلس	تفريد	رشة واحدة في ٨٠٪ ازهار	٠,٧٥	ترطيب كامل	
عنب صنف تمار بيروتي	زيادة حجم حبات العنب	رشتان بفارق زمن ٥ ايام من قطر حب عنب ٤-٦ ملم	٣	ترطيب كامل	
عنب ذو بذور - تمار بيروتي	زيادة ملحوظة لحجم حبات العنب	غمس العناقيد عندما يصل حجم حبات العنب الى حجم حبة بازلاء	٢	غمس	ممنوع رش النمو

التكملة في الصفحة التالية



المحصول	الهدف	موعد الرش	عدد الاقراص لـ ١٠٠ لتر ماء	حجم محلول الرش	ملاحظات
حمضيات : كلامنتينا، فالنسيا	زيادة العقد	الرش بازهار كامل (٧٥٪ من الازهار مفتوحة)	٢,٥	١٠-١٥ لتر للشجرة	باضافة ١٠ سم ^٣ مادة ناثرة شطاح ٩٠ لكل ١٠٠ لتر ماء.
	تقليص ظاهرة التجعد (بروش)	تموز	٢,٢	١٠-١٥ لتر للشجرة	سيبا بتركيز ٠,٠٢٥٪ واطافة امونيوم هيدروكسيد بتركيز ١٪
جرايفروت (المعاملة ببيوت التعبئة)	المحافظة على الثمار بالتخزين	المعاملة باجهزة بيوت التعبئة مع دونج	٢٠ قرص لكل ٢٠٠ لتر دونج		من اجل خلط برلكس مع دونج يجب اذابة اقراص برلكس بلتر ماء واطافتها الى الدونج وخلطها جيداً.
الاجاص	بالاشجار البالغة بجيل أكثر من ٤ سنتين حيث انه يزيد من العقد الذي اصيب من اسباب مختلف	الرش - يفضل بحالة الازهار الكامل	١,٥-٣	بحجم متوسط	يجب اضافة ٢٠ سم ^٣ من المادة الناثرة طريطون X ١٠٠ لكل ١٠٠ لتر ماء
الارضي شوكي صنف: البنفسجي المبكر	تذكير المنتج	رشتان : الاولى - بداية تشرين اول الثانية - ٢١ يوم بعد الرش الاولى	٣-٤	تغطية جيدة وكمية المحلول تكون حسب نمو النباتات. الرش يكون بعد الري.	ممنوع رشه بقطع تعاني من سوء النمو، ملبئة بالاعشاب، او تعاني من الامراض مهم: هذه المعالجة تكون بالاطافة الى المعالجات الموصى بها لنفس الهدف
الصنف الاخضر	تذكير المنتج	الرشات: ١) ١٠-٥ ايلول ٢) ٢٠ يوم بعد الرش الاولى ٣) ٢٠ يوم بعد الرش الثانية	١٢	تغطية جيدة وكمية المحلول تكون حسب نمو النباتات. الرش يكون بعد الري	ممنوع رشه بقطع تعاني من سوء النمو، ملبئة بالاعشاب، او تعاني من الامراض مهم: هذه المعالجة تكون بالاطافة الى المعالجات الموصى بها لنفس الهدف

التكملة في الصفحة التالية



الملاحظات	حجم محلول الرش	عدد الاقراص لـ ١٠٠ لتر ماء	موعد الرش	الهدف	المحصول
	٧٠ لتر للدونم	١	رشة واحدة ٥ اسابيع قبل موعد جمع المحصول المتوقع.	زياد الانتاج في قطع يتم جمع المحصول فيها في شهر شباط وآذار ونيسان	سلري اصناف : فلورد، يوطا و - ٩٦
	١٠٠ لتر	١	غمس رؤوس السلري لمدة ٣ دقائق بعد القطف	تأخير التلف	
	تغطية جيدة	٣-١,٥	٣-٤ رشات كل اسبوع من ٣-٤ اسابيع قبل الازهار	ازهار ذات ساق طويل ومتساوية	الازهار : شقائق النعمان
	بعد تبريد مبكر: ١- بمحلول تركيز ٠,٥٪ لمدة ٢٤ ساعة -٢ بمحلول بتركيز ١٪ لمدة ساعة	٣-١,٥	الغمس عند الشتل	تأخير الازهار ١٠ ايام واطالة الساق ٤ سم	السوسن الهولندية

قابلية الخط

ممنوع خلطه مع مستحضرات اخري دون استشارة مرشدي مختشيم



غير مصنف

انتاج Valent BioSciences الولايات المتحدة
تسويق شركة مختشيم معامل كيمائية م.ض
رقم رخصة قسم وقاية النباتات ٧٢/هـ ص / ٩١

العبوات المتوفرة: ١ غرام

درجة السمومية - IV

غير سام لذوي الدم الحار للأسماك والنحل



قبل الاستعمال اقرأ بتمعن وتفيد بالتعليمات المدونة على لاصقة العبوة.