

فابكو

المجموعة:
Juvenile
hormone mimic

أجروكسين - ١٠%

مبيد حشري سام
مركز قابل للاستحلاب



مبيد حشري ذو تأثير جديد ومطور بحيث يؤثر على التكاثر والتطور الجيني للحشرات وكذلك يوقف عملية الانسلاخ.

التركيب: كل لتر يحتوي على :

باييربيروكسفين

الخصائص:

أجروكسين - ١٠% : مبيد حشري جديد ومطور يعمل على تثبيط نمو الحشرات وبالتالي القضاء عليها.

أجروكسين - ١٠% : منظم نمو الحشرات IGR بحيث يؤثر على التكاثر والتطور الجيني للحشرات وكذلك يوقف عملية الانسلاخ.

أجروكسين - ١٠% : خفيض السمية للثدييات ذو تأثير طفيف على البيئة.

أجروكسين - ١٠% : يمكن استخدامه في برنامج المكافحة IPM.

الاستعمالات:

الفترة الأخذان (أيام)	فترات مابين التطبيقات (أيام)	الجرعة الأعلى للتقطيف / ٤٠٠ لنتر / السنة الواحدة	عدد مرات التطبيق / محصول	ملاحظات	معدل الاستعمال / لتر من الماء	الافرة	المحصول
٧	١٤	٥٩١,٤ مل	لا يطبق أكثر من مررتين	يطبق على السطح العلوى للماء	١٤,٧-١١,٨ مل	العنث، الذبابة البيضاء	الخرشوف
٧	١٤	٥٩١,٤ مل	لا يطبق أكثر من ثلاثة مرات في الموسم	يطلق على السطح العلوى للماء	١٤,٧-١١,٨ مل	الذبابة البيضاء	البلتون
١٤	١٤	١٤٩,٥ مل	لا يطبق أكثر من ثلاثة مرات في الموسم	يطلق مع المعدات في كمية المناسبة من الماء للتغطية كاملة.	٢٣,٦-١٩,٢ مل	الذبابة البيضاء	الموز
٧	١٤	٥٩١,٤ مل	لا يطبق أكثر من مررتين	يبدأ التطبيق عندما تصل الذبابة البيضاء إلى مستوى الحد الخارج تحت الضغط الشديد استخدم النسبة الأعلى في النشرة.	١٤,٧-١١,٨ مل	الذبابة البيضاء	الملفوف، اللفت، الزهرة، البروكلي
١٣	١٤	٤٧٣ مل	لا يطبق أكثر من مررتين	لقطع الترس: يطبق بكمية مناسبة من الماء للتغطية كاملة. يبدأ التطبيق عندما يصل الترس إلى الحد الخارج.	١١,٨ مل	الترس	الثوم، البصل
٧	١٤	٩٤٦,٣ مل	لا يطبق أكثر من مررتين	يطلق بكمية مناسبة من الماء للتغطية كاملة. دودة الفاكهة: يطلق عندما تبدأ مرحلة وضع البيض ومرة أخرى عند تساقط البلات.	٢٣,٦ مل	دودة الفاكهة، الحشرات الفشرية	التوت البرسي

* للمحصول على معلومات عن الاعلافات الأولية والتحذيرات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

فابكو

المحصول	الأفة	معدل الاستعمال / ٢٠ لتر من الماء	اللاحظات	عدد مرات التطبيق / محصول	الجرعة الأعلى للتطبيق / ٤٠٠ لتر / السنة الواحدة	فتره ما بين التطبيقات (أيام)	فتره الأمان (أيام)
البرتقال	الحشرات القشرية	٢٣,٦ مل	يُطبق بكمية مناسبة من الماء لتنقية كاملة. يُطبق في وقت قبل أن تصل أعداد الحشرة المفترسة لمرحلة حرجة في الجيل الثاني التقىص، التطبيق في الجيل الثاني أو الثالث للحشرة يعني أن يؤدي إلى إعداد كبيرة للحضرات ال剩ية على الشمار الجاهزة للتفعل.	—	٧٨٨,٩ مل	٢١	١
	صناعات الانفاق، الدبابة البيضاء، الدبابة السوداء	١٤,٨ مل	يُطبق بكمية مناسبة من الماء لتنقية كاملة. وضع كمية مناسبة للعام تحكم الشجرة. يُطبق عندما تبدأ الأفة في التطور وقبل أن تصل لمرحلة حرجة. التقطالية الشاملة جيدة للكفاية.	—	٢٩٥,٧ مل	١٤	
القطن	الدبابة البيضاء	١٤,٧-١١,٨ مل	يُطبق بكمية مناسبة من الماء لتنقية كاملة. تبدأ الكفاية عندما تصل الذبابة البيضاء إلى مستويات الحد الحر.	١٤	٢٩٥,٧ مل	١٤	٢٨
البطيخ، الخيار، القرع، الكوسا، الشمام	الدبابة البيضاء	١٤,٧-١١,٨ مل	يُطبق بكمية مناسبة من الماء لتنقية كاملة. يُطبق عند مررتين في الموسم.	١٤	٥٩١,٤ مل	١٤	٧
البازنجان، الباذنجان، المن، المدودة القرن، دودة المقوف، الأفانيل	الدبابة البيضاء، الدبابة السوداء	١١,٨-٨,٨ مل	يُطبق في خزان خليط مع معدات خزان خليط مع معدات ٥٧٨,٩-٤٦,٦ لتر من الماء للقدان.	١٤	٤٧٣ مل	١٤	٣
البنادورة	الدبابة البيضاء، المن، التربس، دودة الحشد	١١,٨-٨,٨ مل	يُطبق في خزان خليط مع معدات خزان خليط مع معدات ٥٧٨,٩-٤٦,٦ لتر من الماء للقدان.	١٤	٤٧٣ مل	١٤	
العنبر	الحشرات القشرية، العنة	٢٣,٦ مل	يُطبق بكمية مناسبة من الماء لتنقية كاملة. يُطبق في حالة السكن المتأخر. لا يستخدم الرزب ضد خروع القشريات من البيض.	١٤	٩٤٦ مل	١٤	٢١
اللانقدر، الزعتر، الأخضر	الدبابة البيضاء	١٤,٧-١١,٨ مل	يُطبق في الماء لتنقية مع كمية كافية من الماء لتنقية كاملة. الحد الأدنى من الماء ٥٧٥ لتر كل قدان. يبدأ التطبيق الارضي عندما تصل أعداد الذبابة البيضاء للحد الحر.	١٤	٥٩١ مل	١٤	١
الكرفس، الخس، السبانخ، البقدونس، البطاطا الجلوة، الفت، الججل	الدبابة البيضاء	١٤,٧-١١,٨ مل	يُطبق في الماء لتنقية كافية من الماء لتنقية كاملة. يُبدأ التطبيق عندما تصل أعداد الذبابة البيضاء للحد الحر.	١٤	٥٩١ مل		

• للحصول على معلومات عن الإسعافات الأولية والتحذيرات راجع المهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

فابك

المحصول	الافرة	معدل الاستعمال / لتر من الماء	ملاحقات	عدد مرات التطبيق / محصول	الجرعة الأولى للتطبيق / نتر / السنة الواحدة	فتره مابين التطبيقات (أيام)	فتره مابين الأمان (أيام)
الفاصولياء، البازلاء، الترمس، العدس	الذبابة البيضاء	١٤,٧-١١,٨	الموسم المبكر ل برنامجه البدائي البيضاء، يطبق مع معدات أرضية بكمية مناسبة من الماء لتنقية كاملة. يطبق اما في وقت السكون او السكون المتأخر. يمكن استعمال المبيد بالإضافة الى الزيت. في حالة وجود كثيارات كبيرة من الحشرات الفضوية استخدم النسبة الأعلى.	٥٩١ مل	٤٠٠ نتر / السنة الواحدة	١٤	٧ فتره
الزيتون	الحشرة القشرية السوداء	٢٣,٦-١٩,٢	يطلق مع المعدات الأرضية بكمية كافية من الماء لحجم المجرفة. التغطية الشاملة مهمة جداً في عملية المكافحة. يطبق خلال فترة السكون أو السكون المتأخر و يمكن استخدام الزيت.	٩٤٦,٣ مل	٣٠٠ نتر / السنة الواحدة	١٤	٧ فتره
المراجع	نطاط الأوراق، الجراد	١٤,٧-١١,٨	يبدأ التطبيق عندما تصل الآفات لمستويات حرجة.	٥٩١ مل	٣٠٠ نتر / السنة الواحدة	١٤	— فتره
البن، السفرجل، الأسكندرية	العنفة، القمع لفافات الأوراق	٢٣,٦-١٩,٢	تنطيط على المعدات الأرضية وتفصيلية شاملة. يتم التطبيق الأول بالقرب من سقوط البلات. ٢١ والتطبيق الثاني بعد ١٤ إلى يوماً بالنسبة الى مكافحة آفات الأوراق، يطلق المبيد في مرحلة سقوط البلات.	٩٤٦ مل	٣٠٠ نتر / السنة الواحدة	١٤	٤٥ فتره
المن، صانعات الانفاق	الحننة	٢٣,٦-١٤,٧	صانعات الانفاق: يتم المكافحة في طور الطيران للتحكم في الجيل الأول والثاني. ان: يطبق عند ظهور حشرات ان ذوو مرة ولكن قبل ان تصل إلى الأعواد المرجحة.	٩٤٦ مل	٣٠٠ نتر / السنة الواحدة	١٤	١٤ فتره
الأجاص	البسيلاد	٢٣,٦-١٩,٢	يطلق بالمعدات الأرضية بالإضافة الى الزيت، مع تطبيق واحد خلال فترة السكون المتأخر. أو عمل تطبيقات من السكون المتأخر خلال مرحلة البلات. السيطرة الموسمية على سلال الأجاص، استخدام المبيد حشري موصى به لهذا الاستخدام.	٩٤٦ مل	٣٠٠ نتر / السنة الواحدة	١٤	١٤ فتره
الحننة: لفافات الأوراق	الحننة	٢٣,٦-١٩,٢	يطلق مع المعدات الأرضية بكمية من الماء لحجم المجرفة، التغطية الشاملة مهمة جداً في عملية المكافحة. يطبق خلال فترة السكون أو السكون المتأخر و يمكن استخدام الزيت.	٩٤٦ مل	٣٠٠ نتر / السنة الواحدة	١٤	١٤ فتره

* للمحصول على معلومات عن الإسعافات الأولية والتحذيرات راجع المهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

فابك

المحصول	الافرة	معدل الاستعمال / لتر من الماء	ملاحقات	عدد مرات التطبيق / محصول	الجرعة الأولى للتطبيق / لتر / السنة الواحدة	فتره مابين التطبيقات (أيام)	فتره مابين الأمان (أيام)
الرمان	الذباب البيضاء	٢٣,٦-١٩,٢ مل	يُطبق في العدات بكمية كافية من الماء لتنقظة كاملة. يبدأ التطبيق عند وصول الذباب البيضاء للحد الحر.	لا يطبق أكثر من ثلاثة تطبيقات للموسم الواحد	١٤١٩,٥ مل	١٤	١٤
الزنجبيل، البطاطا، الفجل، البطاطا الحلوة، الكركم، الكفت	الذباب البيضاء	١١,٨ مل	يُطبق في العدات بكمية كافية من الماء لتنقظة كاملة. يبدأ التطبيق عند وصول الذباب البيضاء للحد الحر.	لا يطبق أكثر من ثلاثة تطبيقات للموسم الواحد	٤٧٣ مل	١٤	٧
المشمش، الكرز، الخوخ، التكتارين، البرقوق، الدراد، القراءة	الحشرات القشرية.	٢٣,٦-١٩,٢ مل	يُطبق خلال فترة السكون أو السكون المتأخر ويمكن استخدام الزيت بكمية ما كافية بتنقظة شاملة لنبات المعامل.	لا يطبق أكثر من ثلاثة تطبيقات للموسم الواحد	١٤١٩,٥ مل	١٤	١٤
اللوز	الذباب البيضاء	١٤,٨ مل	يُطبق في العدات بكمية كافية من الماء لتنقظة كاملة. يبدأ التطبيق عند وصول الذباب البيضاء للحد الحر.	لا يطبق أكثر من ثلاثة تطبيقات للموسم الواحد	٥٩١,٥ مل	٣٠	٣
الأفوكادو، الجواة، المانجو، البابايا	الحشرات القشرية	٢٣,٦-١٧,٢ مل	يُطبق خلال فترة السكون أو السكون المتأخر ويمكن استخدام الزيت بكمية ما كافية بتنقظة شاملة لنبات المعامل.	لا يطبق أكثر من موه للموسم الواحد.	٤٧٣,١ مل	—	٢١
• الحصول على معلومات عن الإسعافات الأولية والتحذيرات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.	قابلية الخلط:	قابل للخلط مع معظم المبيدات المعروفة ما عدا القلوية منها، وينصح بعمل تجربة خلط مصغرة قبل التطبيق.					

فتره تحريم دخول المنطقة المعاملة:
يجب عدم دخول الحقل المرشوش قبل مرور ٢٤ ساعة على آخر تطبيق.

قابلية الخلط:
قابل للخلط مع معظم المبيدات المعروفة ما عدا القلوية منها، وينصح بعمل تجربة خلط مصغرة قبل التطبيق.