

فايكو

المجموعة:

Carbamate

فايوميل - ٢٤٪



مبيد حشري ونيما تودي وللحلم سام
مركز قابل للذوبان

مبيد جهازى يعمل عن طريق الملامسة، ويكافح عدد كبير من الحشرات والنيما تودا والحلم التي تصيب العديد من المحاصيل الزراعية الواردة في جدول الاستعمالات.

التركيب: كل لتر يحتوي على:

٢٤٪ و/ح (مادة فعالة)

او كساميل

الخواص:

فايوميل-٢٤٪: مبيد جهازى يعمل عن طريق الملامسة، ويكافح عدد كبير من الحشرات والنيما تودا والحلم التي تصيب العديد من المحاصيل الزراعية.

فايوميل-٢٤٪: يعمل من خلال الملامسة ويمتص عن طريق الأوراق والجذور وينتقل في جميع أجزاء النبات.

الاستعمالات:

ملاحظات	موعد الاستعمال	فترة الأمان	معدل الاستعمال	الآفة	الحصول	
× لا يسمح بالرش خلال فترة الازهار أو خلال ٣٠ يوم بعد الازهار. × لا يسمح باستخدام المبيد فايوميل-٢٤٪ أكثر من ٤ مرات خلال الموسم وينصح باستعمال مبيدات أخرى من مجموعة مختلفة بالتناوب مع المبيد فايوميل-٢٤٪.	يتم الرش قبل الازهار/ قبل تفتح البتلات الرش عند ظهور الاصابة	١٤ يوم	الرش الورقي ٩٥-١٨٩ مل ٢٠/ لتر ماء	من التفاح	التفاح	
	للحصول على أفضل النتائج يتم الرش قبل ان تبدأ اليرقات بالتغذي على الأوراق ويعاد الرش بعد ٧-١٤ يوم من الرش الأولي.			الرش الورقي ٩٥-١٨٩ مل ٢٠/ لتر ماء	صانعات الأنفاق	
	يتم الرش عند ملاحظة وجود ٢-٤ حلم / ورقة ويعاد الرش بعد ٧-١٤ يوم من الرش الأولي.			الرش الورقي ٩٥-٤٧ مل ٢٠/ لتر ماء	الحلم الاحمر الاوروبي الحلم ذو النقطتين	
	الرش عند ظهور الاصابة ويعاد الرش بعد ١٠-١٤ بعد الرش الأولي			الرش الورقي ٩٥-٤٧ مل ٢٠/ لتر ماء	نطاط الاوراق	
× لا يسمح برعي الحيوانات في المناطق المعاملة.						
× يعاد الرش بعد ٧ أيام على الأقل من آخر معاملة.	الرش عند ملاحظة وجود الآفة ويعاد الرش بعد ٧ أيام من الرش الأولي وللحصول على أفضل النتائج خلال عملية الرش يجب تغطية جميع اجزاء النبات بشكل كامل بالمبيد.		الرش الورقي ٧٥-٢٠٠ مل ٢٠/ ١٦٠-٢٠٠ لتر ماء	بقعة السونة		

• للحصول على معلومات عن الإسعافات الأولية والتحديثات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

فابكو

الحصول	الأفة	معدل الاستعمال	فترة الأمان	موعد الاستعمال	ملاحظات
ليمون، برتقال، يومي، جريب فرون، كلمنتينا و كمكوات.	حلم الحمضيات الصنفي	الرش الورقي ٦-٩ مل ٢٠/ لتر ماء	٧ أيام	يتم الرش عند ظهور الاصابة ويعاد الرش بعد ٤-٦ اسابيع من الرشة الأولى عندما تكون الاصابة متوسطة أو بعد ٢-٣ اسابيع من الرشة الأولى عندما تكون الاصابة شديدة. يتم الرش في أوائل الربيع قبل الإزهار عندما يكون النمو الجديد ٣ إلى ٤ ورقات . وفي وقت سقوط البتلات (منع حدوث ندب على الفاكهة) وخلال منتصف الصيف (لحماية الثمرات الجديدة)	<p>× لا يسمح باستخدام فايوميل-٢٤% أكثر من ٦ مرات خلال الموسم.</p> <p>× لا يسمح برعي الحيوانات في المناطق المعاملة ولا يسمح بالرش خلال فترة وجود النحل</p> <p>× يتم اضافة المبيد في أنظمة الري بالتنقيط أو نظام ال microsprinkler وذلك في آخر دورة من نظام الري.</p> <p>× يعاد الرش بعد ١٤ يوم على الأقل من آخر معاملة.</p>
		الرش الورقي ٧-٩ مل ٢٠/ لتر ماء			
	في نظام الري بالتنقيط ٧-٩ مل ٢٠/ لتر ماء				
كرز، خوخ، أجاص	الحلم، المن، النطاطات، صانعات الانثاق، والتريس.	الرش الورقي ٥٠-١٠٠ مل / ٢٠ لتر ماء	١٤ يوم	يتم الرش عند ظهور الأفة. يسمح بالرش ٤ مرات على ان تكون الفترة بين الرشات ٢-٣ اسابيع. يتم معاملة التربة على عمق ١٠-١٥ سم وقيل ٢٤ ساعة من نقل الاشغال.	<p>× لا يسمح برش المبيد فايوميل-٢٤% أكثر من ٥ رشات خلال الموسم أو ٦ معاملات خلال الموسم متضمنة معاملات التربة.</p> <p>× يعاد الرش بعد ١٤ يوم على الأقل من آخر معاملة.</p> <p>× يمنع الرش في حالة تعرض النبات إلى اجهاد.</p> <p>× ينصح باستعمال مبيدات أخرى من مجموعة مختلفة بالتناب مع المبيد فايوميل-٢٤%.</p>
	النيماتود	الرش الورقي ٥٠-١٠٠ مل / ٢٠ لتر ماء			
	بقة السونة	الرش الورقي (٧٥-٢٠٠ مل / ٢٠-١٦٠ لتر ماء)			
الجزر	نيماتود تعقد الجنذور	معاملة التربة قبل وبعد الزراعة (١ لتر/٢٠ لتر ماء) في أنظمة الري ١٩٠ مل/٢٠ لتر ماء أتلام (١ لتر/٢٠ لتر ماء)	١٤ يوم	تعامل التربة قبل اسبوع من الزراعة أو قبل انبثاق النبات في حال تمت المعاملة بعد الزراعة على عمق ٥ سم. قبل انبثاق النبات . تعامل التربة مباشرة خلال عملية الزراعة في الاتلام. تمم الاضافة إلى التربة على عمق ٥ سم.	<p>× لا يسمح بإضافة المبيد إلى التربة مباشرة أكثر من ٣ مرات خلال الموسم أو لا يسمح باستخدام المبيد أكثر من ٤ مرات خلال الموسم.</p> <p>× يعاد الرش بعد ١٤ يوم على الأقل من آخر معاملة.</p>
	خنافس الجزر	رش التربة ٢٥٠-٥٠٠ مل / ٢٠ لتر ماء			

● للحصول على معلومات عن الإسعافات الأولية والتحذيرات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

فابكو

الحصول	الأفة	معدل الاستعمال	فترة الأمان	موعد الاستعمال	ملاحظات
الفلفل	نيماتود تعقد الجذور	٢٥ مل / ٢٠ لتر ماء	٧ أيام	معاملة الاشتال خلال عملية نقل الاشتال.	× يعاد الرش بعد ٧ ايام على الأقل من آخر معاملة.
		٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء		-----	× لا يسمح باستخدام المبيد فايومييل- ٢٤% أكثر من ٦ مرات خلال الموسم.
		سقاية التربة بنظام الري بالتنقيط بعد نقل الاشتال ب ١٤ يوم ١٢٥ مل / ٢٠-١٠٠ لتر ماء		× في حال انتشار النيماتود بشكل كبير بالتربة ينصح باستعمال مبيدات أخرى من مجموعة مختلفه بالتناب مع المبيد فايومييل- ٢٤%.	
		الرش وسقاية التربة بنظام الري بالتنقيط والحقن ٤٧ مل / ٢٠ لتر		× بعد اضافة المبيد في نظام الري بالتنقيط اترك ٢٤ ساعة ثم قم بري النباتات.	
البنندورة	نيماتود تعقد الجذور	٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ ايام	اول معاملة للحقل (الري بالتنقيط) ٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء	× يعاد الرش بعد ٧ ايام على الأقل من آخر معاملة
		معاملة تربة قبل نقل الاشتال على عمق ٥ سم ٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء		× لا يسمح باستخدام فايومييل- ٢٤% أكثر من ٨ مرات خلال الموسم	
		الرش بعد نقل الاشتال ٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء		× يتم اضافة المبيد فايومييل- ٢٤% في أنظمة الري بالتنقيط وذلك في آخر دورة من نظام الري.	
		حقن بالتربة على عمق ٥ سم او استخدام نظام الري بالتنقيط ٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء			
المن، صانعات الانفاق، الخنافس والتريس	المن، صانعات الانفاق والذبابة البيضاء	٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء		الرش الورقي ٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء	
		١٨٧-٥٠٠ مل / ٢٠ لتر ماء		الرش الورقي ٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء	
	بقعة السونة	٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء		حقن بالتربة على عمق ٥ سم او استخدام نظام الري بالتنقيط (لصانعات الانفاق) ٤٧-٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء	

● للحصول على معلومات عن الإسعافات الأولية والتحذيرات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

فابكو

الحصول	الآفة	معدل الاستعمال	فترة الأمان	موعد الاستعمال	ملاحظات	
البطاطا الحلوة	نيماتودا تعقد الجذور	معاملة التربة قبل الزراعة ٢ لتر/٢٠ لتر ماء	٣ أيام	يتم اضافة المبيد فايوميل-٢٤ % بعد الزراعة بأسبوع	× يمنع اضافة المبيد فايوميل-٢٤ % في حالة تعرض النبات إلى الجهاد.	
		الأتلام ١٠٠ مل - ٢٠٠ مل / ٢٠ لتر ماء		تعامل التربة خلال عملية حفر الاتلام		
الخيار، الشمام، البطيخ، الكوسا واليقطين	نيماتودا تعقد الجذور	معاملة التربة قبل الزراعة ١٨٩-٩٤ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ أيام	الرشة الأولى بعد الزراعة ب-٢-٤ أسابيع والرشة الثانية بعد الرشة الأولى ب ٣-٢ أسابيع.	× في حال انتشار النيماتود بشكل كبير بالتربة ينصح باستعمال مبيدات أخرى من مجموعة مختلفة بالتناوب مع المبيد فايوميل-٢٤ %.	
		الرش الورقي ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء				× حقن التربة يكون على عمق ٥ سم.
		في أنظمة الري بالتنقيط وحقن التربة ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء				تعامل التربة خلال عملية نقل الاشتال أو خلال ١٤ يوم من عملية نقل الاشتال وعند اللزوم يتم المعاملة مرة ثانية وثالثة وبين كل معاملة ١٠-١٤ يوم.
صناعات الأضفاق، المن، والتريس	الرش الورقي ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء	في أنظمة الري بالتنقيط والحقن (لصناعات الأضفاق) ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ أيام	الرشة الأولى بعد الزراعة ب-٢-٤ أسابيع وعند اللزوم يتم الرش مره ثانية بعد ٧ أيام من الرشة الاولى.	× لا يسمح برش المبيد فايوميل-٢٤ % أكثر من ٢ رشة خلال الموسم أو ٣ معاملات خلال الموسم.	
				تعامل التربة خلال عملية نقل الاشتال أو خلال ١٤ يوم من عملية نقل الاشتال وعند اللزوم يتم المعاملة مرة ثانية وثالثة وبين كل معاملة ١٠-١٤ يوم.		
البادنجان	المن، صناعات الأضفاق والحلم	الرش الورقي ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ أيام	يتم الرش عند ظهور الآفة وإعادة الرش تكون بين ١٠-٢١ يوم.	× يعاد الرش بعد ١٠ أيام على الأقل من آخر معاملة.	
		معاملة التربة ٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء		تتم معاملة التربة على عمق ٥ سم بعد ٢-٣ أسابيع من نقل الاشتال وتعامل التربة مره أخرى بعد ٢-٤ أسابيع من المعاملة الأولى.		
		الرش الورقي ٩٥ مل / ٢٠ لتر ماء		يتم الرش مرتان الرشة الأولى خلال ١٠ ل ١٤ يوم والرشة الثانية بعد ٢-٤ أسابيع من الرشة الأولى		
النيماتود	في أنظمة الري بالتنقيط وحقن التربة ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء	يتم حقن التربة بالمبيد على عمق ٥ سم.	٧ أيام	× لا يسمح برش المبيد فايوميل-٢٤ % أكثر من ٤ رشات خلال الموسم أو ٦ معاملات خلال الموسم.		
الثوم	ثريس البصل، ثريس الأزهار	الرش والسقاية بأنظمة الري المختلفة ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء	١٤ يوم	يتم الرش عند وجود ١-٣ ثريس على النبات.	× يعاد الرش بعد ١٧ أيام على الأقل من آخر معاملة. لا يسمح باستخدام المبيد فايوميل-٢٤ % أكثر من ٨ مرات خلال الموسم.	
		في أنظمة الري بالتنقيط وحقن التربة ٩٥-٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء		يتم حقن التربة بالمبيد على عمق ٥ سم.		

تحذير: عدم استخدام المبيد على المحاصيل غير المذكورة في جدول الاستعمالات مع الالتزام بفترات الأمان قبل عملية القطف.

فترة تجريم دخول الحقل المرشوش: يجب عدم دخول الحقل المرشوش قبل مرور ٤٨ ساعة على آخر معاملة رش.

قابلية الخلط: قابل للخلط مع معظم المبيدات المعروفة ما عدا القلووية منها وينصح بعمل تجربة خلط مصفرة قبل الرش.

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