



# فابيكو

المجموعة:  
Carbamate

# فایومیل - ٢٤٪

مبيد حشري ونيماتودي وللحلم سام  
مركز قابل للذوبان

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

**التركيب:** كل لتر يحتوي على :

٤٪ (مادة فعالة)

اوکسامیل

**الغواص:**

فایومیل - ٤٪ : مبيد جهازي يعمل عن طريق الملامسة، ويكافح عدد كبير من الحشرات والنيماتودا والحلم التي تصيب العديد من المحاصيل الزراعية.

فایومیل - ٤٪ : يعمل من خلال الملامسة ويمتص عن طريق الأوراق والجذور وينتقل في جميع أجزاء النبات.

**الاستعمالات:**

المحصول	الآفة	معدل الاستعمال	فتره الأمان	موعد الاستعمال	ملاحظات
التفاح	من التفاح	الرش الورقي ٥٠-١٩٥ مل / لتر ماء	١٤ يوم	يتتم الرش قبل الإزهار/ قبل تفتح البلات	لا يسمح بالرش خلال فترة الإزهار أو خلال ٣٠ يوم بعد الإزهار.
صانعات الانفاق	الرش الورقي ٩٥-١٨٩ مل / لتر ماء	١٤ يوم	للحصول على أفضل النتائج يتم الرش قبل ان تبدأ البريرقات بالتنضي على الأوراق ويعاد الرش بعد ٧-١٤ يوم من الرشة الأولى.	فایومیل - ٤٪ أكثر من ٤ مرات خلال الموسم وينصح باستعمال مبيدات أخرى من مجموعة مختلفة بالتناوب مع المبيد فایومیل - ٤٪.	لا يسمح باستخدام المبيد فایومیل - ٤٪.
الحلم الأحمر الاورجي الحلم ذو النقطتين	الحلم الأحمر الاورجي الحلم ذو النقطتين	الرش الورقي ٤٧-٩٥ مل / لتر ماء	١٤ يوم	يتتم الرش عند ملاحظة وجود حلم / ورقة ويعاد الرش بعد ٧-١٤ يوم من الرشة الأولى.	لا يسمح بالرش على الأوراق ويعاد الرش بعد ٧-١٤ يوم من الرشة الأولى.
نطاط الأوراق	نطاط الأوراق	الرش الورقي ٤٧-٩٥ مل / لتر ماء	١٤ يوم	الرش عند ظهور الاصابة ويعاد الرش بعد ٧-١٤ يوم من الرشة الأولى.	لا يسمح برعي الحيوانات في المناطق المعاملة.
بقة السونة	بقة السونة	الرش الورقي ٧٥-٢٠٠ مل / لتر ماء	١٤٠-٢٠٠ يوم	الرش عند ملاحظة وجود الآفة ويعاد الرش بعد ٧ أيام من الرشة الأولى وللحصول على أفضل النتائج خلال عملية الرش يجب تغطية جميع أجزاء النبات بشكل كامل بالميدي.	يعاد الرش بعد ٧ أيام على الأقل من آخر معاملة.

\* للحصول على معلومات عن الاستعافات الأولية والتحذيرات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

# فابكو

المحصول	الآلة	معدل الاستعمال	فتررة الأمان	موعد الاستعمال	ملاحظات
ليمون، برتقال، يولي، جريب، فروت، كلمنتينا وكمكوات.	حمل الحمضيات الصنفي	الرش الورقي مل ٢٥-٦ / لتر ماء ٢٠ /	٧ أيام	يتم الرش عند ظهور الاصابة وبعد الرش بعد ٣-٤ اسابيع من الرشة الاولى عندما تكون الاصابة منوسطه أو بعد ٣-٢ اسابيع من الرشة الاولى عندما تكون الاصابة شديدة.	✕ لا يسمح باستخدام فايبوميل -٢٤٪ ✕ أكثر من ٦ مرات خلال الموسم. ✕ لا يسمح برعوي الحيوانات في المناطق المعااملة ولا يسمح بالرش خلال فترة وجود النحل ✕ يتم الرش في أواخر الربع قبل الإزهار عندما يكون التموي الجديد ٣ إلى ٤ ورقات . وفي وقت سقوط البتلات (منع حدوث ندب على الفاكهة) وخلال منتصف الصيف (لحماية النموات الجديدة)
	التريس	الرش الورقي مل ٩٥-٤٧ / لتر ماء ٢٠ /			✕ يتم الرش بعد ١٤ يوم على الأقل من آخر معاملة.
	نيماتودا الحمضيات	في نظام الري بالتنقيط مل ٩٥-٤٧ / لتر ماء ٢٠ /			في الربيع يتم معاملة التربة عندما تكون درجات حرارة التربة ١٠-١٣ مئوية على عمق ٣٠ سم، وستمر الملاجح حتى تصبح درجة حرارة التربة أقل من ١٠ مئوية. أفضل الفصوص لمعاملة التربة هي: شهر ابريل، مايو و يونيو والاستمرار خلال شهر أغسطس، سبتمبر وأكتوبر لإعطاء نتائج جيدة.
كرز، خوخ، أجاص	الحمل، المن، النطاطات، صناعات صناعات الاتفاق، والتريس.	الرش الورقي مل ١٠٠-٥٠ / لتر ماء ٢٠ /	١٤ يوم	يتم الرش عند ظهور الاصفة.	✕ لا يسمح برش المبيد فايبوميل -٢٤٪ ✕ أكثر من ٥ شرات خلال الموسم أو ٦ معاملات خلال الموسم متضمنة معاملات التربة.
	النيماتود	الرش الورقي مل ١٠٠-٥٠ / لتر ماء ٢٠ /		يسمح بالرش ٤ مرات على ان تكون الفترة بين الرشات ٣-٤ اسابيع.	✕ يتم معاملة التربة على عمق ١٥-١٠ سم وقبل ٤٤ ساعة من نقل الاشتان.
	بقة السونة	معاملة التربة قبل الزراعة (١ لتر/٢٠ لتر ماء)		---	✕ يمنع الرش في حالة تعرض النبات إلى اجهزة.
الجزر	نيماتود تعدد الجذور	معاملة التربة قبل وبعد الزراعة (١ لتر/٢٠ لتر ماء)	١٤ يوم	تعامل التربة قبل اسبوع من الزراعة او قبل انبات النبات في حال قمت المعاملة بعد الزراعة على عمق ٥ سم. قبل انبات النبات .	✕ لا يسمح بإضافة المبيد إلى التربة مباشرة أكثر من ٣ مرات خلال الموسم او لا يسمح باستخدام المبيد أكثر من ٤ مرات خلال الموسم.
	أتalam	رش التربة ٢٠-١٩ مل / لتر ماء (١ لتر/٢٠ لتر ماء)		تعامل التربة مباشرة خلال عملية الزراعة في الأقلام.	✕ يتم العلاج بعد ١٤ يوم على الأقل من آخر معاملة.
	خنافس الجزر	رش التربة ٥٠-٢٠ مل / لتر ماء ٢٠ /		قمت الاصافة إلى التربة على عمق ٥ سم.	

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

# فابكو

المحصول	الالفة	معدل الاستعمال	فتره الأمان	موعد الاستعمال	ملاحظات
الفلفل	ثيماطود تعقد الجذور	معاملة الاشتال ٢٥ مل / لتر ماء رش الاشتال ٤٧ مل / لتر ماء	٧ أيام	معاملة الاشتال خلال عملية نقل الاشتال.	× يعاد الرش بعد ٧ ايام على الأقل من آخر معاملة.
		سقاية التربة بنظام الرى بالتنقيط بعد نقل الاشتال ١٤ يوم ٢٥ مل / لتر ماء		اعادة معاملة التربة بالمبيد بعد ٧ أيام إلى ١٤ يوم.	× لا يسمح باستخدام المبيد فايوميل - ٢٤٪ أكثر من ٦ مرات خلال الموسم.
	المن، صانعات الانفاق، الخنافس والاترس	الرش وسقاية التربة بنظام الرى بالتنقيط والحقن ٤٧ مل / لتر	١٤ يوم	تبدأ المعاملة بعد نقل الاشتال مباشرة او خلال ١٤ يوم من نقل الاشتال.	× في حال انتشار النيماتود بشكل كبير بالترمة تنسج باستعمال مبيدات أخرى من مجموعة مختلفة بالتناوب مع المبيد فايوميل - ٢٤٪.
البندوره	ثيماطود تعقد الجذور	اول معاملة لل الحقن (الرى بالتنقيط) ٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ أيام	---	× يعاد الرش بعد ٧ ايام على الأقل من آخر معاملة.
		معاملة تربة قبل نقل الاشتال على عمق ٥ سم ٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء		---	× لا يسمح باستخدام فايوميل - ٢٤٪ أكثر من ٨ مرات خلال الموسم.
		الرش بعد نقل الاشتال ٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء		---	× يتم اضافة المبيد فايوميل - ٢٤٪ في أنظمة الرى بالتنقيط وذلك في آخر دورة من نظام الرى.
	المن، صانعات الانفاق والدبابة البيضاء	حقن بالترية على عمق ٥ سم او استخدام نظام الرى بالتنقيط ٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء		---	
	بقة السونة	الرش الورقى ٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء		---	
		حقن بالترية على عمق ٥ سم او استخدام نظام الرى بالتنقيط (الاصنافات الانفاق) ٤٧ مل / ٢٠ لتر ماء		---	

\* للحصول على معلومات عن الاصنافات الأولية والتحذيرات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.

# فابكو

المحصول	الآفة	معدل الاستعمال	فتره الأمان	موعد الاستعمال	ملاحظات
البطاطا الحلوة	نيماتود تقد الجدور	معاملة الزراعة ٢ لتر/ ٢٠ لتر ماء	١٣ أيام	٢٤% فايوميل- يتم اضافة المبيد فايوميل- بعد الزراعه باسبوع	يمنع اضافة المبيد فايوميل- ٦٪ في حالة تعرض النباتات إلى إجهاد.
		الأقلام ١٠٠ مل / ٢٠٠ لتر ماء		تعامل التربة خلال عملية حفر القنوات	
الخيار، الشمام، البطيخ، الكوسا واليقطين	نيماتودا تعقد الجدور	معاملة الزراعة قبل الزراعة ٤٢-٤٨% الرش الورقى ٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ أيام	---	في حال انتشار النيماتود يشكل كبير بالتربيه ينصح باستعمال مبيدات أخرى من مجموعة مختلفة بالتناوب مع المبيد فايوميل- ٦٪ ٢٤%
		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء		٤٢-٤٨% الرش الورقى ٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	الرش الأولى بعد الزراعة بـ ٤-٨ أسابيع والرش الثانية بعد الرشة الأولى بـ ٣-٤ أسابيع.
صانعات الأنفاق، المن، والتريس	الرش الورقى ٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ أيام	٤٦-٤٩% الرش الورقى ٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	تعامل التربة خلال عملية نقل الاشتال او خالل ١٤ يوم من عملية نقل الاشتال وعند النزول يتم العاملة مرة ثانية وثالثة وبين كل معاملة ٤-١٠ يوم.
		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء		٤٦-٤٩% الرش الورقى ٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	تعامل التربة خلال عملية نقل الاشتال او خالل ١٤ يوم من عملية نقل الاشتال وعند النزول يتم العاملة مرة ثانية وثالثة وبين كل معاملة ٤-١٠ يوم.
الباذنجان	المن، صانعات الأنفاق والحمل	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٣ أيام	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٢١-٢٥ يوم تكون بين الرش بعد ظهور الآفة واعادة الرش على بعد الرش بعد ١٠ أيام على الأقل من آخر معاملة.
		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٣-٦ أسابيع تتم معاملة التربة على عمق ٥ سم بعد الرش بعد ٤-٦ أسابيع من المعاملة الأولى.
النیماتود	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٧ أيام	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء
		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء
الثوم	ثربس البصل، ثربس الازهار	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	١٤ يوم	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء
		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء		٤٧-٥٠ مل / ٢٠ لتر ماء	٣-٦ أيام يتم الرش عند وجود ١-٣ تربس على النباتات.

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

**فتره تحرير 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 القلوية منها وينصح بعمل تجربة خلط مصغرة قبل الرش.