

# أجيتا.

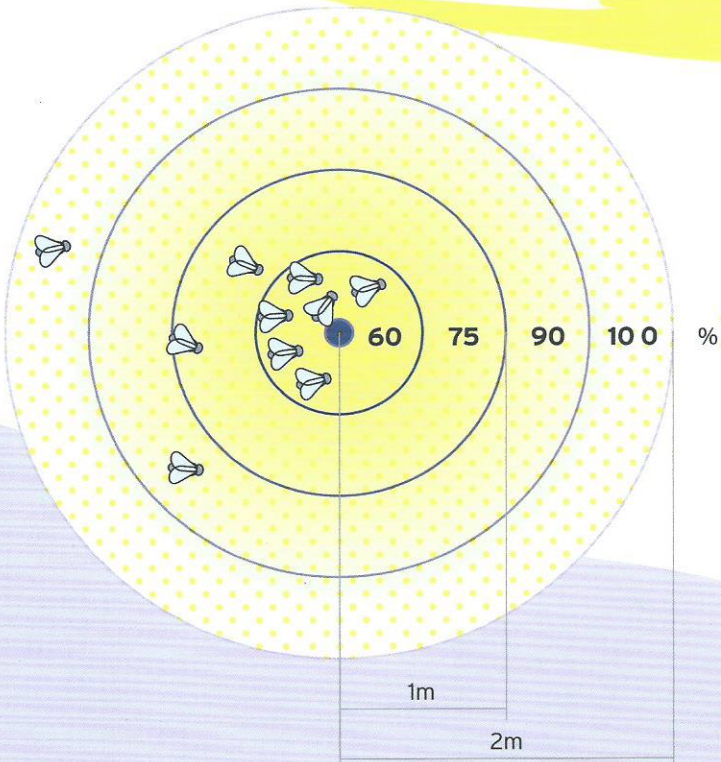
مبيد للحشرات قويٌّ "يقتل كل ما يطير"  
للقضاء الفعال على الحشرات الطائرة



**AGITA™**

Say goodbye to flies.

# قد تهرب الحشرات الطائرة ولكنها لن تفلت...



ما إن تحط الحشرات الطائرة على أجيتا حتى تطير مجدداً مرة أخرى. وهذا يعني أن معظم الحشرات لا تموت في موضع الطعام أو في المنطقة المعالجة. ففي الواقع، فقط 20% من الحشرات الطائرة تموت مباشرة في موضع الطعام أو الرذاذ أو الدهان من أجيتا.

ولكن الحشرات الأخرى لا تبعد كثيراً، بل تموت 100% من الحشرات على بعد مترين من الموضع الذي ابتلعت فيه أجيتا.

ومن حسنات هذا الأمر أن طعم أجيتا والمنطقة المعالجة يظلان أكثر نظافة لمدة أطول.

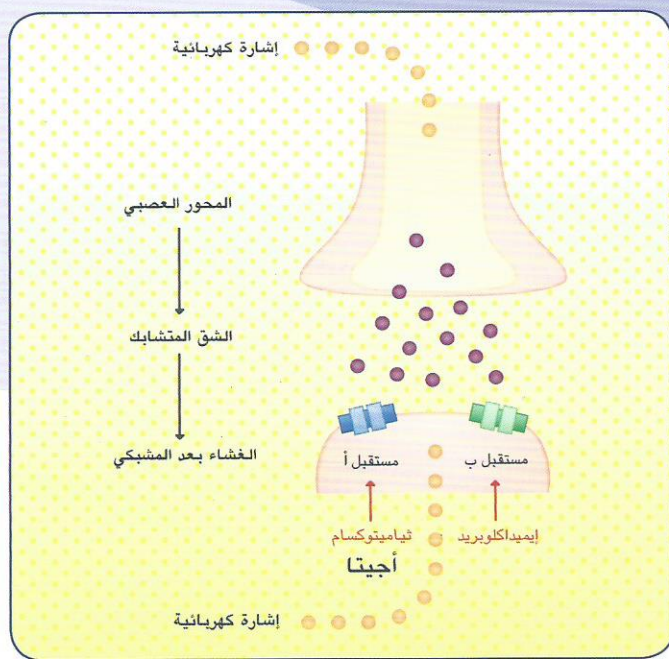


## أجيتا مبيد للحشرات يتميز عن سواه..

أجيتا ليس مبيد حشرات عاديّاً. فهو منتج متقدم من الجيل الثاني للنيونيكوتينويديات، وله تركيبة كيميائية فريدة.

أجيتا هو النيونيكوتينويد الأول والوحيد المزور بـ كلوروثيازول متعدد الحلقات وبحلقة حديثة من أوكساديازينان، ما يعني أن أجيتا له مفعول تمييزي على مستقبلات الأسيتيلكوليدين النيكوتيني الموجود لدى الحشرات.

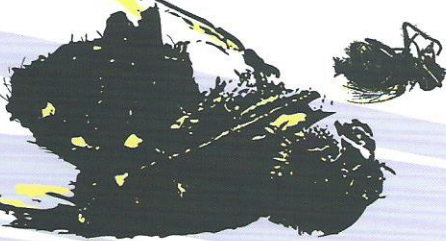
وهذه الكيمياء الفريدة تميز أجيتا عن الأجيال الأقدم من النيونيكوتينويديات، مثل إيميداكلوبريد.



## طريقة عمله الفريدة هي سر قوته

يبدو أن أجيتا يعمل على مستقبلات أخرى للأسيتيلكوليدين النيكوتيني تختلف عن تلك التي تعمل عليها المبيدات الأخرى في فننته، أو على وحدات ثانوية أخرى للمستقبلات نفسها. وتعزى القوة المتقدمة التي يتمتع بها أجيتا إلى طريقة العمل المختلفة هذه عند موقع المستقبلات.<sup>1</sup>

# تركيبة متوازنة بشكل ممتاز... صيغتان متقدّمتان



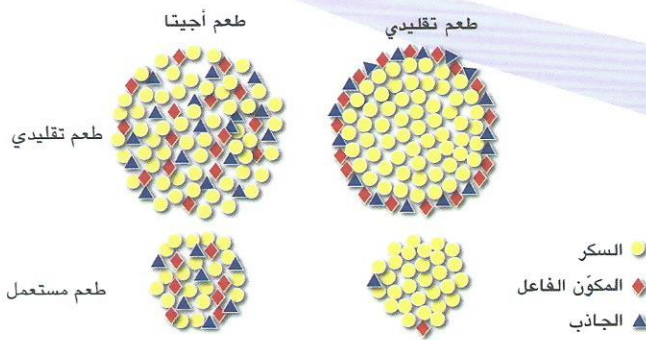
لا يتميز أجيتا بجاذبية فائقة للحشرات الطائرة بفضل تركيبته المتوازنة بشكل ممتاز فحسب، بل يتمتع أيضاً بصيغتين ممتازتين مصممتين لتعملان ب بصورة أقوى ولمدة أطول، ما يؤمن سيطرة شاملة على أفواج الحشرات الطائرة المتبقية.

تركيبة جذابة وقاتلة 100%

| الفائدة      | المكون             |
|--------------|--------------------|
| سم فتاك 100% | ثياميتوكسام        |
| جاذب فيرموني | تريلوزين           |
| جاذب غذائي   | سكريات اللكتوز     |
| جاذب غذائي   | السكريات البولورية |
| جاذب بصري    | الملون الأصفر      |

## تركيبة جذابة وقاتلة 100%

أجيتا هو عبارة عن خليط قاتل من سم فائق الفعالية يعمل عند اللمس وعلى المعدة (ثياميتوكسام)، وفيرومون جنسي جاذب للحشرات (تريلوزين)، ومزيج من اللكتوز والسكريات البولورية إذ إن الحشرات المصاصة لا تقاوم جاذبية الأطعمة السكرية. كذلك، يتمتع أجيتا بلون أصفر فاقع وملمس حبيبي وكلاهما معروف بجاذبيته للحشرات الطائرة.



## تركيبة طعم أجيتا 1GB الفريدة

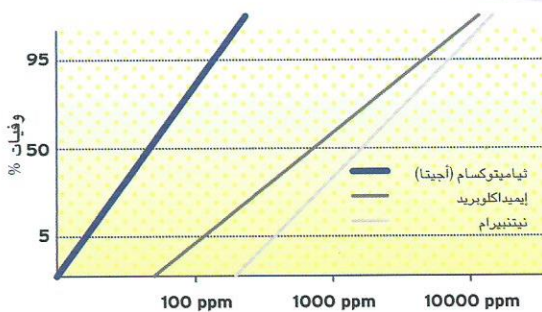
إن تركيبة طعم أجيتا مبتكرة وفريدة. فكل العناصر المكونة لصيغة أجيتا موزعة بالتساوي في مصفوفة ضمن الحبيبات.

لذلك، وخلافاً لتركيبيات الطعوم التقليدية، يستمر طعم أجيتا في جذب الحشرات الطائرة وقتها بالفعالية نفسها طالما يستمر الطعام.



## تركيبة الدهان والرذاذ أجيتا 10WG

إن تركيبة أجيتا 10WG الحبيبية الخالية من الغبار والتي تحتوي على 10% من ثياميتوكسام تذوب على الفور لتشكل مرقة حلبية مستعلقة، سهلة الاستعمال على شكل دهان أو رذاذ.



## قوة كبرى لسيطرة فعالة 100% على الحشرات الطائرة

لدى اختبار أجيتا ضمن ظروف المختبر، بدا المكون الفاعل لأجيتا (ثياميتوكسام) أقوى بكثير من النيونيكوتينويدات الأخرى الشائعة الاستعمال، مثل إيميداكلوبريد ونيتمبيرام (انظر الرسم رقم 1).

هذا يعني أن أجيتا سيكون أكثر فعالية عند استعماله بوتيرة أقل من مبيدات الحشرات النيونيكوتينويدية الأخرى المتوفرة في السوق.

# استعمل أجيتا حيث تحتاج إليه وبالطريقة التي تختارها

بغض تركيبة أجيتا المخصصة في وحول حظائر الحيوانات والمباني الزراعية لمكافحة الذبابة المنزلية، ولمكافحة الذباب في الأماكن المغلقة في الحظائر. يمكنك وضعه في أي مكان وبأي طريقة بحسب حاجتك.\*

## انثر طعم أجيتا

أثثر كمية قليلة من أجيتا ١ جي بي باستعمال ٢٠٠ غرام لكل م٢ في الأماكن التي غالباً ما يوجد فيها الذباب مثل الممرات أو التوافد أو الحظائر. في حالة صعوبة نثر أجيتا ١ جي بي على الأرض مباشرة، يمكن وضعها في أطباق.

## لوحات الطعام المعلقة

خذ عدة لوحات (أو بطاقات) وادهن إحدى جهتي كل منها بطبيقة خفيفة من البيض أو الكولا أو السائل اللاصق النسائي الخاص بورق الجدران، وانثر على الجهة نفسها حبيبات أجيتا 1GB وبعد أن تجف اللوحات أو البطاقات، علقها في المناطق التي تتجمع فيها الحشرات.

## طعم الرذاذ

اخلط أجيتا 10WG بالماء، وحركه، واسكب محلول في مضخة أو في بخاخ ضاغط، ورشه فوراً على المساحات التي تتجمع فيها الحشرات. اخلط كمية ٤٠٠ غ من أجيتا 10WG في ٣٢٠٠ مل من الماء.

## طعم الدهان

اخلط أجيتا 10WG بالماء، وحركه لتحصل على مرقة مستعلقة، ثم ادهنها على المساحات التي تتجمع فيها الحشرات بواسطة فرشاة دهان. أدب ٤٠٠ غ من AGITA 10WG بالكامل في ٣٢٠٠ مل من الماء، ثم ادهن محلول مباشرة قبل أن يجف. وتكتفي هذه الكمية لدهان أرضية بمساحة ١٦٠ م٢.

\*Read label instructions before use.



## bioprotection

تكرّس شركة إيلانكو لصحة الحيوان كل جهودها لمساعدة المنتجين الزراعيين في تحسين إنتاجتهم عن طريق ممارسات فضلى من شأنها حماية البيئة في المزارع.

يرجى عدم التردد في الاتصال بممثل شركة إيلانكو لصحة الحيوان الخاص بك للمزيد من المعلومات والمساعدة.

## ملتزمون بحماية فضلى للبيئة في الإنتاج الحيواني

### References:

- Effectiveness of Agita and Imidacloprid samples used as scatter bait or paint-on Application against Musca Domestica
- Chemistry and biology of thiamethoxam: a second generation neonicotinoid

إيلانكو وأجيتا هما ماركتان تجاريان تملكتهما شركة Eli Lilly & Company، أو مرخصتان منها، أو من أحد فروعها. قد تختلف دواعي الاستعمال على المتصفح، وتقدير الجرعات، وفترات الانقطاع عن الاستعمال بين بلد وآخر.