كيفية استخدام تالون

يجب إضافة طعوم تالون فورا بمجرد مشاهدة أعراض الإصابة بالقوارض. التأخر في المعاملة يجعل من المشكلة أصعب في التعامل معها. أي برنامج استئصال بعد ذلك سيستغرق وقتا اكبر ويتضمن تكاليفا اكثر بالإضافة الى تكبد أضرار إضافية من القوارض. حل تالون بواسطة تغذية واحدة يمكنه انهاء إصابة القوارض الموجودة بسرعة وكفاءة. يمكن استخدام طعوم تالون في محطات الطعوم (المصائد) الموضوعة في الأماكن المناسبة لوقف الأصابات الجديدة وقائيا.

الطعوم المتذبذبة Pulsed Baiting: مكافحة فعالة لجميع القوارض

تالون يقتل القوارض بعد تغذية واحدة على بضع غرامات من الطعم. لكن، وبسبب أن المفعول يستغرق بضعة ايام وأن الطعم مستساغ جدا، فإن القوارض ستستمر بالتغذي على الطعم المتوفر حتى الموت. من اجل برنامج مكافحة ذو تكلفة مناسبة ولتقليل الكمية المستخدمة من تالون، ينصح باتباع طريقة «الطعوم المتذبذبة pulsed baiting» مع جميع تركيبات تالون. هذه الطريقة مفيدة بشكل خاص في الحالات الزراعية.

في طريقة الطعوم المتذبذبة، يتم وضع كميات صغيرة من الطعم بفترات اسبوعية. الطعم عند المعاملة (أو الذبذبة) الأولى قد يتم استهلاكه من القوارض بشكل كامل ولكن يجب عدم تجديده فورا، بل نمنح بعض الوقت حتى تموت القوارض التي تناولت الطعم الأولى. بعد التأكد من حدوث ذلك، يتم وضع المزيد من الطعوم للقوارض التي لم تتغذي من الطعم الأُوْلي. ويتم تكرار هذه العملية حتى التأكد من عدم وجود أي علامات تدلُّ على نشاط للقوارض. في العادة، من ٢ -٣ معاملات (تذبذبات) تكون كافية.

نوع طعم تالون الذي تقوم باختياره يجب أن يكون مناسبا للحالة وطريقة توزيع الطعوم

الفأر العادي Common mouse



الاستخدام المسؤول لمبيدات القوارض

تحرك سنجنتا الحاجبة لعبلاج الهمنوم المتعلقبة بالاستخدام المسؤول لمبيندات القنوارض وضرورة التأكد أن مبيدات القوارض يتم استخدامها بشكل صحيح وبطرق يمكنها تقليل تعرض الحياة البرية. سنجنتا هي المؤسس لحملة الاستخدام المسؤول لمبيدات القوارض Campaign for Responsible Rodenticide Use (CRRU). من أهم انجازات الحملة

يعتمد عليه

تغذية واحدة فقط كافية لقتل جميع الفئران

تالون مكعبات شمعية مبيد قوارض

مبيدات القوارض الأخرى.

تالون[®] حبيبات مبيد قوارض

يحتاج كمية أقل من الطعم وعمالة أقل من أغلب

طيف من الطعوم ذات الجودة العالية مناسبة لجميع استعمالاتك.

لمضادات التخثر.

٥٪ فقط من استهلاك الغذاء اليومي كافية للحصول على جرعة قاتلة من المادة الفعالة. ١٫٣ غم للجرد و٢٠,٠ غم للفأر.

إيجاد تعليمات الممارسات الجيدة للاستخدام المسؤول لمبيدات القوارض في المناطق الريفية.

FOR LIFE UNINTERRUPTED™



[10:48 pm, 17/05/2022] Liza 2: USE BIOCIDES SAFELY ALWAYS READ THE LABEL AND PRODUCT INFORMATION BEFORE USE. TALON® is a trademark of a Syngenta Group Company. © Syngenta Crop Protection AG, Basel, Switzerland. All rights reserved. February 2018. Tel: +41 61 323 1111 Email: syngenta.MENAFPPM@syngenta.com Web: www.syngentappm.com Facebook/Twitter: Syngenta PPM KSA I Syngenta PPM UAE



.لد تسري أي ضمانات أخرى، سواء كانت صريحة أو ضمنية، بما في ذلك ضمانات التسويق/الترويج والملاءمة لغرض معين، على منتجات شركة سينجنتا . لا تولىي شركة سينجنتا والشركات التابعة لها ولا تفوض أي ممثل أو أي شخص آخر لتحمل أي التزام أو مسؤولية بخلاف ما هو منصوص عليه صراحةً في هذه الوثيقة . ولن تتحمل شركة سينجنتا والشركات التابعة لها تحت أى ظرف من الظروف المسؤولية عن اللضرار العرضية أو التبعية الناتجة عن استخدام منتجاتها أو التعامل معها . لا توجد بيانات أو توصيات واردة في هذه الوثيقة يمكن تفسيرها على أنها محفزات أو مغريات لانتهاك أي براءة اختراع ذات صلة موجودة الآن أو فيما بعد







أداء مؤكد ضد كل السلالات المقاومة المعروفة. استساغة عالية مع متانة تمنحك استخدام اقل للطعم وتكلفة اقتصادية







تالون

تالـون مبيـد قـوارض مـن تغــذية واحـدة، قـوى التأثيـر ومتنـوع للاستخدام المتخصص. الجمع بين قوة بروديفاكوم brodifacoum وطيـف مـن الطعـوم عاليـة الجـودة، يمنـح تالون القدرة على مكافحة مجموعات القوارض المقاومة بنتائج اســتثنائية فــي كل وقــت.

- تغذية واحدة كافية لقتل جميع الفئران والجرذان.
- يكافح جميع القوارض التي اكتسبت مناعة لمضادات
- طيـف متنـوع مـن الطعـوم عاليـة الجـودة مناسـبة لـكل





تالون مكعبات شمعية

تالون مكعبات شمعية يصنع من توليفة من الحبيبات الدقيقة المصنوعة من مطحون محاصيل الحبوب عالية الجودة، يتم صبها في قوالب بتوزيع متجانس للمادة الفعالة والطعم. مما يمنح قدر . أكبر من المتانة مقارنة بالمكعبات التقليدية المصنوعة بالضغط، والتي تحتوي في العادة على على أجزاء كبيرة من محاصيل الحبوب.

جذاب للقوارض، الاستساغة العالية تحفز القوارض لاستهلاك كمية كافية للقتل من تغذية

تالون مكعبات (۲۰ غم) مثالي للاستخدام كطعم في جحور القوارض، المباني، مخازن الطعام/ الحبوب، وفي الأماكن الرطبة كالمصارف والمجاري. الثقب الموجود في منتصف المكعب يسهل عملية تثبيتة في محطات الطعوم (المصائد) ويمنع القوارض من سحبّها بعيدا. المكعبات الأصغر (٥ غم) تستخدم نفس التركيبة المتفوقة ولكنها تمنح اخصائي المكافحة القدرة على تحقيق كثافة نقاط توزيع أعلى للطعم، عند الحاجة لذلك.

- ◄ متانة أعلى
- ◄ متنوع بشكل هائل
- ◄ سهل الاستخدام
- يحتــاج الــي كميــة طعــم اقــل وعمالــة اقــل مــن أغلــب مبيدات القوارض الاخرى.





تالون حبيبات

تالون حبيبات مستساغ للغاية ونتائجة متفوقة في التجارب سواء في الحقل أو في المختبر، انها مناسبة للاستخدام في المواقع الحضرية والريفية، كما انها مثالية للاستخدام في قطاع الصناعات الغذائية وفي معظم المباني السكنية والعامة والتجارية. تالون حبيبات مثالية للاستخدام في أطباق الطعوم وصناديق الطّعوم في الأماكن الجافة والظروف البيئية المستقرة.

- ◄ استساغة عالية
- ◄ يسمح بتعدد نقاط توزيع الطعم
- ▶ ملائم للاستخدام في المناطق الحضرية والريفية



تالون طری

تالون طرى متوفر بأنبوب ٣٠٠ غم بتركيبة تشبه المعجون يمكن إ<mark>ض</mark>افته من خلال ألأداة المعتادة للأنانيب (المسدس). هذا يمنح سرعة ودقة في الإضافة ويقلل بشكل كبير الوقت اللازم لتنظيف الطعوم المستهلكة جزئيا من موقع المعاملة. يُبقى تالون مستساغا في درجات الحرارة 🖳 والظروف الجوية المختلفة كما أنه مثالي للاستخدام في الاماكن الحساسة مثل المنشآت الغذائية

- ◄ سرعة في المعاملة
- ◄ لا حاجة لتجديد الطعوم
- ▶ استساغة عالية



في هذه السلسلة من التجارب، بالنسبة الى الحجم التقديري لتعداد الفئران الأولى، تالون يمنح نتائج متَّفوقة، باستخدام كمية طعوم اقل بـ ٩٠٪ يمنح مكافحة أفَّضل بـ ٦٠٪ مقارنة بـ بروماديولون، وباستخدام كمية طعوم أقل بـ ٧٥٪، يمنح مكافحة افضل بـ ٢٥٪ مقارنة بدايفيناكوم. استخدام كمية

أظهرت التجارب المتكررة أن الكفاءة الأكبر لتالون تتطلب طعوما أقل لإنجاز مستويات اعلى من المكافحة

مقارنة بمبيدات القوراض الاخرى مضادة تخثر الدم. هذا لا يعنى فقط أن تالون هو الأفضل في فئته

من حيث الكفاءة، ولكن استخدام كميات اقل من الطعوم يقلل تعرض الكائنات غير المستهدفة.

▶ تعبئة أسرع لمحطات الطعوم (المصائد).

بروماديولون Bromadiolone (متوسط4 تجارب)

▶ فترات اطول لإعادة تعبئة المصائد.

طعوم اقل يقلل التكلفة الكلية للمكافحة، بما يشمل:

تقليل استخدام مبيدات القوارض

- ▶ كمية منتج أقل للنقل.
- ◄ تكلفة منتج أقل لمكافحة كاملة.

النتائج غير المعتمد عليها والحاجة الى تكرار المعاملة باستخدام مبيد القوارض تعنى أن التكاليف يمكن أن تستمر في الزيادة – وأن الخسائر من الأضرار والفاقد مستمرة في الحدوث. تالون يعتمد عليه لإدارة تكلفة مكافحة القوارض بشكل فعال.





