

NeemAzal-T/S

درجة السمية: WHO II

قابلية المزج: قابل للمزج مع معظم المبيدات الزراعية.

التأثير على البيئة: سام على النحل، غير سام على الطيور والأحياء البحرية والثدييات.

التخزين: يحفظ لمدة سنتين في مكان جاف وبارد في عبوته الأصلية بعيداً عن مصادر الحرارة والطعام والعلف ومتناول الأطفال

التخلص من العبوات الفارغة: يجب غسل العبوات الفارغة ثلاث مرات وإرجاع المحلول إلى خزان الرش وبعدها تثقب العبوات وتحفظ في مكان آمن بعيداً عن مجاري المياه.

المسؤولية القانونية: إن المنتج والموزع يضمنان جودة المادة ولا يتحملان أي مسؤولية تنتج عن سوء الإستعمال بما أن ليس لهما أي إشراف على استعمال أو تخزين هذا المبيد

فترة الأمان (أيام)	نسبة الإستعمال	الحشرات	0
3	liter/ha 3 – 1.5	حافرة الأوراق – الذبابة البيضاء – التريسي	بادنجان
3	ml/100L 300-200	حافرة أوراق الحمضيات	الحمضيات
3	liter /ha 3 – 1.5	حافرة الأوراق	الفاصوليا
3	liter/ha 1.5-3	يرقات الفراشة	فريز
3	liter/ha 3 – 1.5	حافرة الأوراق	الخس
3	من الماء ml/100 L 300-200	العنكبوت الأحمر-المن	تفاح
3	ml/100 L 200-300 من الماء	المن – التريسي	دقيق – نكترين
3	liter/ha 1.5-3	الذبابة البيضاء	خيار
3	liter/ha 3 – 1.5	حافرة الأوراق – الذبابة البيضاء – التريسي	فلفل
3	liter/ha 3 – 1.5	حافرة الأوراق – الذبابة البيضاء – التريسي – يرقات الفراشة	بندورة

الإسعافات الأولية :

إبعاد المصاب عن مصدر التعرض للمبيد وإستدعاء الطبيب فوراً:

- في حال إستنشاق المبيد: نقل المريض إلى الهواء الطلق.

- في حال الإبتلاع لا تجبر المصاب على التقيؤ.

واطلب الطبيب فوراً

- في حال ملامسة المبيد للجلد أو الثياب: نزع الملابس الملوثة بالمبيد وغسل

البشرة بالماء

- في حال ملامسة العيون : يسبب تهيج خفيف للعينين، ويجب غسلهما بالماء

لمدة 15 دقيقة

السعة:

رقم الدفعة:

الوزن :

تاريخ الانتاج:

الوزن الصافي:

تاريخ انتهاء الصلاحية:



Harmful

ضار



المادة الفعالة: 10g/l Azadirachtin A W/V

EC مركز مستحلب

مواد مضافة: 90g/L W/V

مبيد حشري يحتوي على azadirachtin A مستخرجة من بذور شجرة الزنزلخت الإستوائية

Azadirachta indica A لمكافحة العديد من الحشرات والعناكب والآفات ويعمل عبر الجهاز الهضمي حيث يقضى على الحشرات خلال 7 – 10 أيام بعد الرش.

فترة الإنتظار قبل دخول الحقل : 12 ساعة

طريقة الإستعمال:

- فحص درجة الحموضة في خزان الماء قبل اضافة المادة الفعالة ، يجب ان يكون (PH 5-7)

- في حال هطول الأمطار ينبغي إعادة الرش خلال 8 ساعات

- يفضل رش المحلول في بداية الإصابة أو عند رؤية الآفة والتوقيت

الأفضل لذلك هو فترة بعض العصر حيث أن التبخر يكون أقل

والأوراق تمتص المحلول بسهولة.

توصيات عامة:

ضغط 40 PSI

رذاذ حجم القطرة 200-400 ميكرون

لائس تحول مفتوح

معدل محلول الرش للهكتار حوالي 1000 لتر وقد يزيد أو ينقص

حسب حجم الأوراق

إحتياطات السلامة: يجب أخذ الإحتياطات اللازمة عند رش المبيد

مثل:

إرتداء الملابس والأحذية والنظارات الواقية وكفوف وغسل اليدين بعد

عملية الرش

عدم التدخين والأكل أثناء الرش، عدم تنشق أو ابتلاع المبيد أو رذاذ

الرش

عدم الرش في هيبب الريح

الشركة الموزعة: EVIX PLUS S.A.R.L.

Lebanon - Beirut:

Ramlet El Bayda, Bank Lebanon and Gulf.4th floor

Telfax: 00961-1-792024

Mob: 00961-71-384684

evixplus@evixgroup.com

www.evixgroup.com

الشركة المصنعة:

Trifolio -M - GMBH Germany