

## ZORO 3,6% EC

زورو ٣,٦ ٪ مركز قابل  
للاستحلاب  
(مبيد أكاروسى)

الاسم الكيماوي

A mixture containing a minimum of 80% avermectin B1a (i):5-O- demethylavermectin B1a and a maximum of 20% avermectin B1b (ii) 5- O-demethyl-25-de (1-methylpropyl)-25- (1-methylethyl) avermectin B1b

250 cm<sup>3</sup> e e<sup>3</sup> سم ٢٥٠



## التركيب

مادة فعالة (أبامكتين)	٣,٦ ٪ (وزن / حجم)
مادة مثبته	٢,٣ ٪ (وزن / حجم)
مادة مستحلبة	٣٨,١ ٪ (وزن / حجم)
مذيبات	٥٦ ٪ (وزن/حجم)
المجموع	١٠٠ ٪

المستحضر فى صورة مركز قابل للأستحلاب ، يحتوى اللتر منه على ٣٦ جرام مادة فعالة

## ضار

مادة سامة و يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال  
العقار المضاد فى حالة التسمم  
لا يوجد عقار محدد ويعالج المريض حسب الأعراض  
التي تظهر عليه بعد العرض على الطبيب المختص  
مع إصطحاب عبوة المبيد.



الشركة المنتجة: كيمينوفا ايه/اس - الدمنارك  
الشركة المحلية: شركة المواد الزراعية  
العنوان ( ٤٢٦ ش الهرم - مركز الجزيرة العربية الادارى - الجيزة )  
الشركة المستوردة: شركة عالم الزراعة و البيطرة ( وافكو )  
المبنى الادارى - الكرمة ٢ - المجاورة الاولى - الحى الخامس - مدينة  
الشيخ زايد - الجيزة  
ت: ٣٨٥١٢٦٠٣ / ٥ / ٤ ف: ٣٨٥١٢٦٠٧

Production date: see packing

تاريخ الإنتاج: انظر العبوة  
الصلاحية عامان من تاريخ الإنتاج

Batch No.: see packing

رقم التشغيل: انظر العبوة

رقم التسجيل ١٤٩٧ 250 cm<sup>3</sup> Pack size:  
سعة العبوة: ٢٥٠ سم<sup>3</sup>



## الاستعمال طبقاً لتوصيات وزارة الزراعة

يستخدم مبيد زورو ٣,٦ % EC طبقاً لتوصيات وزارة الزراعة كمبيد اكاروسى لمكافحة العنكبوت الاحمر في محصول الطماطم بمعدل ٢٥ سم<sup>٣</sup>/١٠٠ لترماء

## فترة ما قبل الحصاد

الطماطم: ٨ أيام

## طرق الحفظ والتخزين:

تجنب التخزين على درجة حرارة اعلى من ٣٥ درجة مئوية  
يخزن المبيد في منطقة جيدة التهوية بعيداً عن الشمس والرطوبة  
وعن اماكن تخزين المواد الغذائية والاعلاف وحيوانات المزرعة

## الضمان

تضمن الشركة المادة في عبواتها الأصلية المغلقة و ذلك تحت ظروف التخزين المناسبة لمدة سنتان من تاريخ الإنتاج و لا تتحمل الشركة مسئولية أية أضرار تنتج عن سوء التطبيق و الاستخدام أو التخزين.

## بيانات تحذيرية عن مخاطر المركب

- تجنب استنشاق أبخرة أو وصول رذاذ المبيد للعين أو الجلد أو الملابس.
- تجنب الأكل أو الشرب أو التدخين أثناء عملية الرش.
- يجب ارتداء الملابس الخاصة بالعمل (أفولات - قفازات - أقنعة - و نظارات واقية).
- يجب غسل الجسم كله بعد العمل بالماء و الصابون.
- يجب غسل و كي الملابس منفردة قبل استعمالها مرة أخرى.
- تجنب تعرض حيوانات المزرعة و نحل العسل لرزاز المبيد.

## احتياطات الأمان و الإسعافات الأولية

إذا حدثت أعراض تسمم و هي زيادة إفراز العرق - الصداع - الدوار - القيء بوقف العمل في الحال و تنزع الملابس و غسل الجسم كله بما فيه الرأس بالماء و الصابون.  
في حالة ابتلاع يعطى المصاب سلفات الأتروبين و يستدعى الطبيب.  
في حالة تلوث الجلد يتم غسل المكان الذي تلوث بالمبيدات جيداً بالماء و الصابون.

في حالة تلوث العين يتم غسل العين جيداً بالماء لمدة ١٥ دقيقة.  
في جميع الحالات يتم نقل المصاب إلى مكان بعيد عن رذاذ المبيد

## في حالات التسمم يجب الاتصال بمراكز السموم الاتية:

المركز القومي للسموم جامعة القاهرة: ٠٢٢٣٦٤٣١٢٩ -  
٠٢٢٣٦٤٠٤٠٣

مركز السموم الاكلينيكي جامعة عين شمس: ٠٢٢٤٣٤٦٧٨٩ -  
٠٢٢٤٣٤٦٠٩٤

مركز السموم قسم الطب الشرعي جامعة الاسكندرية:  
٠٣٤٨٦٢٢٤٤٠ - ٠٣٤٨٦١٨٦١

## كيفية التخلص من العبوات الفارغة

- يجب عدم استعمال العبوات الفارغة في أي أغراض أخرى.
- يتم التخلص من العبوات الفارغة بإعدامها و دفنها في الأماكن المخصصة لها.
- يجب عدم تلوث المجاري المائية بالعبوات الفارغة.