

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

Este producto es DAÑINO, no ingerir.  
 Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspiración).  
 Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.  
 Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.  
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, forraje y/o semillas.  
 No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.  
 Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.  
 Después de usar este producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.  
 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.  
 Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Neonicotinoide  
 En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.  
 En caso de ingestión, no inducir el vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.  
 En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.  
 En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.  
 En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.  
 Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA.**

INFOSALUD: 113  
 CICOTOX: (01) 328-7700  
 CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS.**

Después de utilizar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado para las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

"Peligroso para las abejas".  
 No aplicar en épocas de floración.  
 No aplicar en presencia de polinizadores.  
 Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.  
 Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.  
 "Peligroso para organismo acuáticos".  
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación, o sobrantes del producto.  
 "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".  
 "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".  
 "El aplicador de mantener todas las medidas necesarias para controlar la deriva".  
 "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".  
 "En caso de derrames el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro".

**A&M-MYNOS  
350 SC**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**Suspensión Concentrada (SC)**

**Composición Química:**

Imidacloprid..... 350 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Reg. PQUA N° 2779- SENASA**

**Titular de Registro:**

**A&M Nutritiva S.A.C**  
 Calle Linares 153 Mayorazgo IV etapa Ate,  
 Lima -Perú.

**Formulado por:**

**Nanjing Red Sun Co. Ltd.**  
 N° 589, South Zhu Shan Road, Jiangsu  
 Province, China

**Importado y  
distribuido por:**

**A&M Nutritiva S.A.C**

Contenido Neto : **20 L**

N° Lote  
 F. de Form.  
 F. de Venc.

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**A&M Mynos 350 SC** es un insecticida de acción sistémica con amplio espectro de acción, especialmente efectivo contra insectos masticadores, minadores, chupadores y raspadores.

**A&M Mynos 350 SC** actúa en los receptores nicotérgicos de acetilcolina (nAChR) en el sistema nervioso de los insectos interfiriendo con la transmisión de estímulos en el sistema nervioso del insecto causando hiperexcitación, convulsiones, parálisis y finalmente la muerte del insecto. **A&M Mynos 350 SC** se emplea diluido en agua, en un volumen que permita una buena penetración del producto. Preparar una pre-mezcla en un balde de acuerdo a la dosis indicada. Luego vaciar al recipiente definitivo la cantidad de agua por completo.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**Cuadro de usos:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	ml/ccll		
Espárrago	Caracha	Prodioplosis longifila	0.4	0.15-0.2	21	0.05

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carenia.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar **A&M Mynos 350 SC** (i.e. Imidacloprid) máximo una aplicación por campaña considerando dos campañas al momento del desarrollo de las hojas (tallo principal).

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección de 24 horas después de aplicado el producto....

**COMPATIBILIDAD**

No mezclar con materiales altamente oxidantes. Ácidos o alcalinos ni con abonos foliares.

**FITOTOXICIDAD**

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad, debido a las bajas concentraciones empleadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendamos, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



Medidas en cm