"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA 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. Evitar respirar polvo o aspersión.

 No comer, beber o fumar durante las operaciones de la mezcla y aplicación.

 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, medicinas o bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en Odinice topa protectora durante el manipuleo y apricación y para ingresar al area tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

 Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante
- agua v jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Neonicotinoide

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta hoja informativa adjunta.

 Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
- En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavar los ojos con abundante
- agua por 15 minutos.
 En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con
- abundante agua y jabón. En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 FARMEX S.A.: (01) 630-6400 CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Acetamiprid. Aditivos...... ...c.s.p.. Reg. PQUA N° 613-SENASA
Nombre IUPAC: (E)-N1-[(6-cloro-3-piridil)metil]-N2-ciano-N1-metil
Nombre común: Acetamiprid
Formula estructural:

Fórmula empírica:C₁₀H₁₁ClN₄ Peso molecular: 222.7g/mol

Propiedades físicas y químicas: Estado físico: Polvo

Color: Azul Olor: Inodoro pH: Densidad: 7.0 - 9.0 0.76 g/ml

Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:Presentaciones de 100 g, 500 g y 1 kg.

Mecanismo de acción: AVENGER 200SP es un insecticida sistémicodeamplioespectro con actividad translaminar, que actúa por contacto e ingestión.

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Importado y distribuido por:

NAN UNE PRONOUME COLLED



NANJING RHONQUIM CO., LTD.
N° 26 Majia Street, Nanjing Jiangsu, 210009 CHINA

0.40 centímetros

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

5.60 centímetros



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

0.40 centímetros

20.00 centímetros

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para artrópodos beneficiosos
- Peligroso para organismos acuáticos.
 No contaminar los ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos
- 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 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente
- permeables.

 En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

ALMACENAMIENTO

- ALIMACENTAINIENTO
 No almacenar en casa-habitación.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
 Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA MANIPULACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Ropa de protección

Usar camisa y pantalón de algodón, debe tener mangas largas y una cubierta para la parte inferior del cuerpo y las piernas. Delantal o aprons

Hechos de PVC, goma de nitrilo o neopreno, o los desechables hechos en base a materiales de polietileno

Guantes

Impermeables de PVC o goma de nitrilo, o neopreno Lentes de protección

Calzado

Se deberá usar botas de goma

<u>Mascarilla</u>

Deberá usar mascarillas protectoras con filtro de protección A-P2 y código de color blanco/marrón; que cubran la boca y la nariz. Las mascarillas deben ser descartadas después de cada uso. Las mascarillas de vapores y los respiradores de media cara con cartuchos de vapores orgánicos también deberán estar disponibles.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
AVENGER 200 SP es un insecticida sistémico de amplio espectro con actividad translaminar

AVENGER 200 SP es un insecticida sistemico de amplio espectro con actividad translaminar que actúa por contacto e ingestión.

AVENGER 200 SP es eficaz para el control de mosca blanca, queresa y thrips en diversos cultivos como pimiento, palto y cebolla respectivamente.

AVENGER 200 SP tiene efecto sobre los huevos, ninfas y adultos de insectos y puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas a palanca, a motor, tecnomas,

parihuelas, etc.



CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/200 L	kg/ha	(días)	(p.p.m.)
PALTO	Queresa	Fiorinia fioriniae	0.1	0.5	21	0.01
PIMIENTO	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.1	0.3	7	0.3
CEBOLLA	Thrips	Thrips tabaci	0.15 - 0.2	0.45 - 0.60	7	0.02
VID	Chinche harinoso	Pseudococcus viburni	0.15 - 0.2	-	3	0.5
ARROZ	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus	0.1	-	7	0.01

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

PC: Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El momento de aplicación es cuando las condiciones ambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga-cultivo. Se recomienda hasta un máximo de 3 aplicaciones por campaña/año. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre aplicaciones.

PERÍODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD
AVENGER 200 SP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellos de reacción fuertemente alcalina u oxidante La mezcla con otros productos debe ser probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD

AVENGER 200 SP no es fitotóxico cuando es utilizado según se recomienda

EFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS: AVENGER 200 SP no tiene efecto sobre otros

EFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No sean reportado efectos sobre cultivos MÉTODO DE APLICACIÓN: Es empleado mediante aplicaciones foliares, mediante

espersión dirigida al follaje.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Las aspersiones pueden hacerse con mochilas manuales, a motor o con fumigadoras acopladas al tractor. Se deben emplear equipos debidamente calibrados.

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO