



FRENTE
13 x 14 cms

SOLVIGO®

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

Suspensión Concentrada - SC

Composición

Abamectina	36 g/L
Thiamethoxam	72 g/L
Aditivos	c.p.s 1 L

Número de Registro: PQUA N° 1092 – SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
Av. Manuel Olguín 335 Of. 808, Urb. Los Granados
Santiago de Surco, Lima.
Línea Gratuita de Servicio al Cliente: 080050876

Importado y Distribuido por:

 TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
Lima - Perú.
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C N° 20307150981

Formulado por:

Syngenta Crop Protection INC
Estados Unidos

Contenido Neto: 5 Litros

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

®

Los nombres de producto que contengan ® or ™
El logo SYNGENTA y el marco CP FRAME
Son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta





**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



VUELTA

13 x 14 cms

LEER 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 puede ser letal si se ingiere o si es inhalado. Evitar respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada en los ojos. Evitar el contacto con los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utensilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón
- Almacenar en un lugar fresco, bajo techo, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Abamectina: Avermectin
Thiamethoxam: Neonicotinoide
- En caso de inhalación, retire a la persona afectada de la zona de peligro, llévela a un lugar bien ventilado o al aire fresco. Si la respiración es regular o se detiene, administre respiración artificial. Mantenga al paciente caliente y relajado. Llame al médico o a los teléfonos de emergencia inmediatamente.
- En caso de contacto con la piel, retirar inmediatamente la ropa contaminada y lavar la piel inmediatamente con abundante agua. Si la irritación en la piel persiste, llame al médico.
- En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados por lo menos 15 minutos. Retire lentes de contacto en caso necesario. Busque atención médica inmediata.
- En caso de ingestión acuda al médico inmediatamente y muestre la etiqueta u hoja informativa. Haga que la persona beba sorbos de agua si es capaz de tragar. No provocar el vómito a menos que el médico lo recomiende. No suministre nada vía oral a una persona inconsciente.
- No hay antidoto específico conocido, aplicar terapia sintomática.
- EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR A: CICOTOX: 080013040 ó CISPROQUIM: 080050847, ESSALUD 117.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Deuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques de arroyos con los desechos y 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 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir entrar en el área tratada.
- El aplicador debe emplear 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SOLVIGO® está compuesto por dos principios activos, Abamectin y Thiametoxam. El primero es un activo de origen natural perteneciente al grupo de avermectinas que posee un amplio espectro. Dentro del tejido vegetal, se moviliza en forma translaminar, inhibiendo rápidamente el daño producido por los insectos. Inhibe la transmisión de señales en las conexiones neuromusculares. El segundo principio activo, Thiametoxam, pertenece a la familia de los neonicotinoides, provoca la inhibición de todas las funciones vitales de los insectos dado que ejerce su acción a través del bloqueo de los receptores de acetilcolina en el sistema nervioso.

Para la preparación de **SOLVIGO®**, echar la cantidad a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua.

SOLVIGO® puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (asperjadora manual, de motor o tractorizada) siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquilla tipo cónica.

SOLVIGO®, debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación así como el ritmo de aplicación del aplicador.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

Cultivo	Enfermedades		Dosis mL/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarino	Acaro del tostado	<i>Phyllocotrupta oleivora</i>	100 - 125	7	*0.01/**0.05

PC.: Periodo de Carencia L.M.R.: Limite Máximo de Residuos

* Limite Máximo de Residuos Abamectina

** Limite Máximo de Residuos Thiametoxam.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Para el cultivo de mandarina, aplicar tan pronto se observen los primeros individuos y/o daños, realizar una aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

- No reingresar al área tratada antes de las 24 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

- Compatible con la mayoría de plaguicidas, sin embargo es conveniente antes de realizar cualquier mezcla, efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

- No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos recomendados, cuando es usado según lo indicado en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



4.8 pts



5.5 pts