



FRENTE  
13 x 14 cms

# SOLVIGO®

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**NEMATOCIDA AGRICOLA**

**Suspensión Concentrada - SC**

**Composición**

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

**Importado y Distribuido por:**



TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.  
Calle René Descartes No 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.  
Lima - Perú.  
Tel: 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

**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
- Almacene 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: Avermectin: Thiamethoxam; Neonicotinoides
- 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, retire 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, SYNGENTA CROP PROTECTION S.A. Sucursal Perú 01 4345500.

#### 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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

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

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. 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 sobranes 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 animales 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 Thiamethoxam. El primero es un activo de origen natural perteneciente al grupo de avermectinas. Dentro del tejido vegetal, se moviliza en forma translinar, inhibiendo rápidamente el daño producido por los nemátodos. Inhibe la transmisión de señales en las conexiones neuromusculares. El segundo principio activo, Thiamethoxam, pertenece a la familia de los neonicotinoides y actúa a nivel de los receptores nicotínicos de la acetilcolina, permitiendo el flujo incontrolada del Na, produciendo impulsos nerviosos incontrolados.

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 vía drench. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación.

Cultivo	Enfermedades		Dosis l/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Papa <sup>1</sup>	Nematodo del quiste	<i>Globodera pallida</i>	1.5	70	*0.01/**0.3
Tomate <sup>1</sup>	Nematodo del nódulo	<i>Meloidogyne incognita</i>	1.5	40	*0.02/**0.25
Pimiento <sup>1</sup>	Nematodo del nódulo	<i>Meloidogyne incognita</i>	1.5	30	*0.02/**0.7

#### Consulte con un Ingeniero Agrónomo

P.C.: Periodo de Carenia L.M.R.: Limite Máximo de Residuos

1: Aplicación vía drench

\* Limite Máximo de Residuos Abamectina

\*\* Limite Máximo de Residuos Thiamethoxam.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Para el cultivo de papa realizar 2 aplicaciones por campaña la primera a la siembra y la segunda al 100% de emergencia. Con un intervalo no menor de 30 días entre ambas.
- Para el cultivo de tomate realizar dos aplicaciones por campaña con intervalo de 14 días.
- Para pimiento realizar la 1ra aplicación tres días después del trasplante y la 2da veinte días después de la 1ra aplicación.
- Se recomienda rotar con productos de diferente modo de acción.

#### 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.

