#### "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO I LAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

-No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. -Antes de usar el producto, cerciorarse que es el adecuado y está en perfecto estado. -Conservar y transportar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

Almacenarlo en un lugar seco, fresco y bien ventilado, lejos de la casa o Habitación.

-No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

-Transportar el producto en vehículos adecuados para el transporte de plaguicidas químicos y por personas entrenadas para ello.

-Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.

- Utilice equipo de protección personal durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. No permitir el ingreso al área de personas gue no lleven los equipos de protección adecuados.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
 Evitar la aplicación en areas fuera del tratamiento.

-Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo Químico: Spinosinas

-En caso de intoxicación. Ilame al médico inmediatamente ó lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta, no deje solo al intoxicado

-Contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos cuidando que los parpados estén levantados

-Contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante

agua y jabón. -En caso de ingestión, si el paciente esta inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir

En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

-Antídoto: No existe antídoto especifico.

NOTA AL MÉDICO: Administrar tratamiento sintomático y de soporte.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

**SAMU: 106** 

RAINBOW AGROSCIENCES: 01-678-9544 CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

-Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

 Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

-Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.

No aplicar en época de floración del cultivo.

 -No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
 -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

-No aplicar en presencia de polinizadores.

-No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.

 En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente. -Aplicar temprano en lás mañanas o en las tardes. Evite la deriva por el viento

-Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento

Peligroso para organismos acuáticos.

 No contaminar ríos, estanques o arrovos con los desechos o envases vacíos -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

Peligroso para los animales domésticos, fauna v flora silvestre.

No permitir animales en el área tratada.

-El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:	
Spinosad	120 g/L
Aditivos	c.s.p 1L

# Reg. PQUA N° 1700 - SENASA

Titular de Registro:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 702 Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú. Formulado por:

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China,

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 1L N° de Lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

**NO INFLAMABLE** 

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SPANVIC actúa tanto por ingestión como por contacto. Su modo de acción es a nivel del sistema nervioso central de los insectos, con un mecanismo único que evita la resistencia cruzada con insecticidas de otros modos de acción.

Aplicado sobre el follaje se fija e incorpora a los tejidos de la planta de esta manera es protegido de la fotólisis. produce la hiperactivación de las neuronas motores promueve la excitación de los músculos, además otros síntomas como movimiento intenso de las alas. temblores, postración. Finalmente provoca la muerte del insecto.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivos	PLAGA		Dosis		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/Ha	L/200L	(días)	(ppm)
Maíz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	1	0.05- 0.075	7	5
Esparrago	Gusano perforador de la bellota	Chloridea virescens	1	0.1	1	0.2
Arándano	Gusano perforador de la bellota	Chloridea virescens	0.225- 0.30*	0.075	3	0.4
Vid	Mosca mediterránea de la fruta	Ceratitis capitata	0.53- 0.68**	0.15	10	0.5
	Thrips de maiz	Frankiniella occidentalis	-	0.1	7	0.5
Pimiento	Gusano perforador de la bellota	Heliothis virescens	-	0.1	1	0.3

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga está presente. Realizar una aplicación por campaña para maíz, espárrago, arándano y vid (Trips del maíz). Para el control de mosca de la fruta en vid se pueden realizar hasta dos aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año.

### PERIODO DE REINGRESO

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas cuando los residuos de la pulverización estén secos.

### COMPATIBILIDAD

Verificar previamente la compatibilidad de la mezcla con otros productos.

#### FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

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 maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



1.2 cm

























<sup>\*</sup> Gasto de agua: 600-800L/ha \*\*Gasto de agua: 710-900L/Ha