"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"



Nombre comercial del producto: BELLAGIO® SG Nombre común: Acetamiprid + Emamectin benzoate

Clase: Insecticida

Reg PQUA No. 2467 - SENASA

Composión química:

Acetamiprid.. Aditivos.....

HANSEANDINA PERÚ SRL Titular de Registro:

Av. Javier Prado Este 1104 - Interior 602.

Tel. 611-8282

Formulado por: HANSEASIA LIMITED

3905 Two Exchange Square, 8 Connaught

Place, Central, Hong Kong. Tel. +852 8197 4467

Importado y distribuido por: HANSEANDINA PERÚ SRL

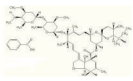
Av. Javier Prado Este 1104 - Interior 602.

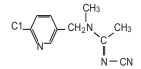
San Isidro, Lima - Perú. Tel. +(511) 224 - 2462

Fórmula empírica: Emamectin benzoate: C₅₆H₈₁NO₁₅ Acetamiprid: C₁₀H₁₁CIN₄ Formula estructural:

Emamectin benzoate

Acetamiprid





Presentaciones del producto: Envases de 10g, 50g, 100g, 200g, 500g, 1Kg.

Propiedades físicas y químicas del producto formulado.

Apariencia: granulado Color: Amarillo Olor: Inodoro

Densidad: 0.597 g/ml a 20°C

pH: 7.0

Persistencia en espuma: >80% después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo

Estabilidad en el almacenamiento: Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD Lea esta hoja informativa antes de usar el producto

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- Usar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO QUÍMICO: Neonicotinoide y avermectin

- En caso de inhalación, colocar a la victima en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse en abundante agua y jabón.

- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsión llame al médico inmediatamente
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.

TELEFONOS DE EMERGENCIA SAMU 106

HANSEANDINA PERÚ S.R.L.: +(511) 224-2462. 261-5227

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas, debe usarse para conservar alimentos o agua para beber.
- -Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ellos, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- 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.
- Toxico para las abeias v atrópodos benéficos
- No aplicar en época de floración del cultivo
- No aplicar en presencia de polinizadores
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- "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 organismos acuáticos".
- No contaminar 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 10 metros".
- "Peligroso para los 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".

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BELLAGIO® SG es un insecticida que tiene una actividad por ingestión y por contacto, con actividad translaminar y sistémica.

BELLAGIO® SG se emplea mezclando con agua limpia la dosis recomendada en el cuadro de uso. Aplicar pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizadora a motor, etc) que se encuentre debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	Kg/Ha	Kg/200L	(días)	(ppm)
MAIZ	"Cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.10 - 0.15		10	10.01 20.01
PIMIENTO	"Mosca blanca"	Bemisia tabaci	0.15		7	10.3 20.02
VID	"Thrips"	Thrips tabaci	*0.425	0.1	14	10.5 20.03
ARROZ	"Gusano Gogollero"	Spodoptera frugiperda		0.25	12	10.01 20.005

PC: Periodo de carencia (días)

LMR: Limite Maximo de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando las condiciones medioambientales 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 realizar un máximo de 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año. No aplicar en época de floración.

Vid: Se recomienda realizar un máximo de 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año. No aplicar en época de floración. **PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación. COMPATIBILIDAD

BELLAGIO® SG es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina y agente fuertemente oxidantes.

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 caracteristicas fisico quimicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aqui recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA

































