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 COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Por Ha (Kg)	(días)	(ppm)
Maiz	"Cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.10 a 0.15	10	0.01 0.01
Pimiento	"Mosca blanca"	Bemisia tabaci	0.10 a 0.15	7	0.3 0.02

P.C. Periodo de carencia

LMR: Limite máximo de residuos

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 1 aplicaciones por campaña/año antes de la aparición de los síntomas de la plaga.

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.

FITOTOXICIDAD

No es fitotoxico usado a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las caracteristicas físico 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.

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRICOLA

GRANULOS SOLUBLE SG

Composición:

Acetamiprid 240 g/Kg Emamectin benzoate 50 a/ka csp 1 ka Aditivos

Registro PQUA Nº - SENASA

Titular de Registro: HANSEANDINA PERU SRL Av. Javier Prado Este 1104 - Interior 602 Teléfono: 611-8282

Formulado por: HANSEASIA LIMITED 3905 Two Exchange Square. 8 Connaught Place, Central, Hona Kona

Tel: + 852 8197 4467

Importado y Distribuido:HANSEANDINA PERU SRL Av. Javier Padro Este 1104 - Interior 602

Lote N°. F. de Form

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO











LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "

Nombre comercial del producto: **BELLAGIO SG**

Nombre común: Acetamiprid + Emamectin

Clase: Insecticida Agrícola Reg PQUA Nº: - SENASA

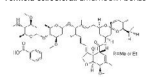
Composición Química:

Acetamiprid 240 g/Kg Emaectin benzoate 50 a/ka aditivosc.s.p 1 Kg

Formula empírica: $C_{sa}H_{81}NO_{15}$ Emamectin benzoate C₁₀H₁₁NCIN₄ Acetamiprid

Peso Molecular: 1008.3 g/mol (emamectin benzoate) 222.67 a/mol (Acetamiprid)

Formula estructural: Emamectin benzoate





Presentación del producto:

Envases de 10 gr, 200 gr, 500 gr, 1kg.

Propiedades Físicas v químicas del producto formulado

Apariencia: granulado Color: amarillo. Olor: inodoro.

Densidad: 0.597 g/ml a 20°C

Persistencia a la 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.

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

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, forraie v/o semillas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse v 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 (polyo, 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.

PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO OUMICO: 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 case 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 CICOTOX 0-800 - 1-3040

ESSALUD: 0801-10200

CONDICIONES DE MANEJO Y 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 ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

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

- Toxico para las abejas y atrópodos benéficos
- No anlicar en énoca 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 abeias"
- "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".















LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO















