LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- · Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento
- Utilizar mascarilla de protección durante la preparación de la solución.

PRIMEROS AUXILIOS

DOMINIO SC, no es tóxico por vía oral y dermal, sin embargo, siendo una sustancia de origen orgánico se recomienda en caso de ingestión inducir al vómito y consultar al médico. Así mismo se recomienda mover a la persona del área contaminada, retirar ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón. Antídoto: No posee antídoto.

Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0-800-13040 (gratuito), ESSALUD: 0-801-10200 (gratuito) y 411-8000

· MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el 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 DEL MEDIO AMBIENTE

- · Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- 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.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



AGENTE DE CONTROL BIÓLOGICO MICROBIANO

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION:

Empedobacter brevis (10 billones CFU/ml)	333 g/L	
Aditivos	c.s.p 1	L

Reg. N° 035-SENASA-PBA-ACBM



TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

POINT ANDINA S.A

Calle Loreto 304 II Etapa- Urb. Sta Patricia La Molina, Lima - Perú Teléfono 348-1018/349-9609



FORMULADO POR: POINT AGRO-CHINA LIMITED

Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China Tel. (86-510)8785 1001, Fax. 8785 1537

Contenido Neto: 1 L Nº Lote: Fecha de formulación: Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DOMINIO SC, es un insecticida biológico con acción de ingestión. Las esporas una vez ingeridas por el insecto y durante su crecimiento, liberan una delta endotoxina proteica las cuales infectan el sistema digestivo de la plaga y provocan una serie de eventos fisiológicos como pérdida del apetito, abandono de los alimentos y trastornos fisiológicos, ocasionándole la muerte poco a poco. El producto tiene una alta eficacia insecticida contra plagas de lepidópteros, mientras que es muy seguro para otros organismos tales como el ser humano y animales de granja.

Sistema de preparación y aplicación: Llenar el recipiente de la mezcla hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de producto que se va a utilizar y verter en el tanque del equipo que se va a utilizar, completar con agua hasta llenar el tanque. En caso de utilizar máquinas de aplicación mantener los agitadores en funcionamiento. Se puede aplicar con equipos manuales y motorizados. Aplicar inmediatamente después de realizada la dilución. Los mejores resultados se obtienen pulverizando en la tarde, evitando las horas de mayor radiación solar y alta temperatura.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Nombre de la plaga		Dosis	Dosis		LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/ha	(días)	(ppm)
Espárrago	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.35	-	NA	NA
Arándano	Perforador del fruto	Heliothis virescens	-	1.3 - 1.5	NA	NA

PC: Periodo de carencia en días LMR: Límite máximo de residuos, en partes por millón (ppm) NA: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al inicio de la infestación de la plaga. La frecuencia de aplicación será de acuerdo con las recomendaciones del asesor técnico.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas durante una hora después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Puede ser mezclado con otros productos químicos, pero no debe mezclarse con fungicidas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

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 que es eficaz para los fines recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.













PRECAUCIÓN













