"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo de acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga,pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas.
- bebidas, ni forraies, • Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese
- con abundante agua y jabón.

 Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado
- de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
 No almacenar en casa habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Diacylhydrazine
 En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
 En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo
- menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106; POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018: CISPROQUIM: 0800-50847 CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres vecas este el vase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y uego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entreque o denosit el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Methoxyfenozide	250 g/L
Indoxacarb.	200 a/L
Aditivos	c.s.p. 1L

Rea. PQUA Nº xxx - SENASA

Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

Importado v distribuido por: POINT ANDINA S.A.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B. Santiago de Surco, Lima - Perú. Teléfono +51 (01) 348-1018 / 349-9609

Formulado por:

POINT AGRO-CHINA Ltd

Rm 1206. Kaisa Plaza, 1091 East Renmin Road, Jiangyin, Jiangsu, China. Tel. (86-510) 80618101

Contenido Neto: 500 ml

N° de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Muv tóxico para organismos acuáticos



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DOMINATOR®es un insecticida de contacto, que contiene Methoxyfenozide e Indoxacarb. El Methoxyfenozide causa cese de alimentación y muda prematura letal. También es un acelerador de la muda que es un agonista de la hormona 20-hidroxiecdisona. Agonista del receptor de ecdisona. El Indoxacarb tiene acción de contacto y estomacal. Bloqueador de cana es de sodio. También es un insecticida que posee actividad larvicida y ovicida. Como larvicida actúa principalmente por ingestión y de manera secundaria por absorción dentro del insecto.

Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de DOMINATOR®; agitar continuamente y completar el resto con agua. Aplicar en aspersión con un equipo debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha	(días)	(ppm)
Páprika	Cogollero	Spodoptera frugiperda	0.150-0.175	0.3-0.35	1	20* 0.3**

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda 1 aplicación por campaña por año. Considerando 1 campaña por año.

PERÍODO DE REINGRESO

PC: Período de carencia en días

24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBII IDAD

Incompatible con productos de reacción alcalina.

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

> CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



























*Methoxyfenozide **Indoxacarb