

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Evite el contacto con la piel y ropa.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas, o forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Diacylhydrazine + Oxadiazine.**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse 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.
- El producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800-1-3040 ESSALUD: 0801-10200 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847 NEOAGRUM S.A.C.: 01 617-6400

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 y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo. No aplicar en presencia de polinizadores.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias pra controlar la deriva.
- Notificar a los apicultores de áreas cercanas días antes de aplicar el producto para confinamiento de las abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- 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 producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Methoxyfenozide 250 g/L
Indoxacarb 150 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA
Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.



Pje. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 200 L

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

APLASTER® 400 SC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión.

APLASTER® 400 SC consta de dos ingredientes activos: Methoxyfenozide, interrumpe la alimentación de las larvas, induce una muda larvaria prematura de pocas horas y mata al insecto en pocos días. Indoxacarb, ocasiona la pérdida de la función nerviosa, cese de la alimentación, parálisis y muerte del insecto.

Realizar una premezcla en un volumen reducido de agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Calibrar el equipo de pulverización antes de realizar la aplicación del producto. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L / 200 L		
Espárrago	Gusano Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.15 - 0.20	7	(a)0.01 (b)0.02

P.C.: Período de carencia
Volumen agua: 800L/ha

L.M.R.: Límite máximo de residuos
(a)Methoxyfenozide (b)Indoxacarb

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **APLASTER® 400 SC** una aplicación por campaña como máximo. Aplicar en la etapa de desarrollo vegetativo, a primeras horas de la mañana o por el atardecer cuando la plaga esté presente.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido el periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

APLASTER® 400 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con sustancias alcalinas y aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

APLASTER® 400 SC no es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

