LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y **APLICACIÓN:**

- -Este producto puede ser mortal si se ingiere y dañino por contacto con la piel.
- -Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- -Después de usar este producto bañarse con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- -No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -Almacenar el producto en un lugar sombreado, seco y ventilado, en su envase original bien cerrado.
- -No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación (guantes largos resistentes a químicos, máscara de respiración con filtro de cartucho para vapores orgánicos con un prefiltro para material particulado, botas altas hasta la pantorrilla resistentes a químicos, cubretodo sintético sobre la ropa de trabajo de algodón, capucha impermeable y gafas de seguridad o lentes de protección, visor contra salpicadura lateral) para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- -Conservar el producto en el envase original, etiquetado
- -Mantener el producto alejado del fuego.
- -No aplicar en dirección contraria al viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- -Grupo Químico: Organofosforado.
- -En caso de intoxicación: Llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y hoja informativa adjunta.
- -En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuague con bastante agua por 15 a 20 minutos. Remover lentes de contacto si usa. Llamar al médico para tratamiento.
- -En caso de contacto con la piel: Sacar la ropa contaminada. Enjuagar la piel con abundante agua y jabón por 15 a 20 minutos. Llamar al médico para tratamiento.
- -En caso de ingestión: No inducir el vómito a menos que el médico lo indique. No dar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente.
- -En caso de inhalación: Retirar al afectado de la zona de exposición. Mover a la persona al aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado. Llamar al médico para tratamiento.

-Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte.

-Antidoto: Pralidoxina o Sulfato de atropina. Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 / ESSALUD: 117 ó 0801-10200 /

CISPROQUIM: 0800-50847 / POINT ANDINA S.A.: (01) 348-1018, 349-9609

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y **ENVASES VACÍOS:**

- -Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación v luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo v deposítelo en el lugar destinado por las autoridades
- locales para este fin. -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente
- -Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- -Altamente peligroso para abejas.
- -No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el
- cultivo a tratar o cultivos aledaños. -Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes,
- evitar la deriva por el viento.
- -Peligroso para organismos acuáticos, plantas
- acuáticas y semiacuáticas.
- -No contaminar ríos, estanques ó arroyos con los derechos ó envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 m.
- -Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- -Evitar que el producto se aplique en zonas con napas fréaticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.

IDENTIDAD:

Nombre común (IUPAC): Methidathion

Nombre químico (IUPAC): S-[(5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiadiazole-3-(2H)-yl) methyl] O,O-dimethyl phosphorodithioate

Fórmula empírica:

C₆H₁₁N₂O₄PS₃

Peso Molecular:

302.3 g/mol

Fórmula estructural:

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Estado físico : Líquido

: Amarillo a marrón claro Color

Olor : Fuerte Hq : 3-5 : 1.04 g/ml Densidad

Inflamabilidad : No inflamable : No explosivo Explosividad Corrosividad : No corrosivo

: Estable por dos años en el Estabilidad envase original a temperatura

ambiente.

VIXEN

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - SC

Composición:

Methidathion......400 g/L Aditivoscsp1 L

> "VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN **INGENIERO AGRONOMO**"

Registro PQUA Nº 1091- SENASA

Titular de Registro:

POINT ANDINA S.A. Calle Loreto Mz A6 Lote 15 Urbanización Santa Patricia Il Etapa La Molina.

Lima - Perú Telf: (01) 348-1018 / 349-9609



Formulado por: POINT AGRO-CHINA LTD.

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

Importado y distribuido por: POINT ANDINA S.A.

Calle Loreto Mz A6 Lote 15 Urbanización Santa Patricia Il Etapa La Molina. Lima - Perú

Telf: (01) 348-1018 / 349-9609

CONTENIDO NETO: 0.25 L

Lote No.: Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

ALTAMENTE PELIGROSO TOXICO

LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

VIXEN 400 EC es un insecticida organofosforado que actúa por contacto ingestión e inhalación, actúa sobre el sistema nervioso inhibiendo la actividad de la enzima colinesterasa interfiriendo la transmisión de impulsos nerviosos en los insectos, produciendo convulsión, parálisis y hasta la muerte de manera rápida y espontánea.

VIXEN 400 EC se emplea diluido en agua agregando la cantidad de la dosis recomendada en un contenedor parcialmente lleno de aqua realizando una pre mezcla. y diluir bien agitando constantemente.

Una vez diluido el producto, completar el volumen de agua deseado. Agitar la mezcla antes y durante la aplicación.

Puede ser aplicado con nebulizadoras, mochila pulverizadora, equipos estacionarios o montadas a tractor. Iniciar las aplicaciones luego de un monitoreo de la presencia de plaga en campo.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 48 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con otros productos fitosanitarios de uso corriente, con excepción de aquellos compuestos alcalinos o a base de cobre.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis v en los cultivos recomendados.

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.

0 M	
RONO	
O AGI	
ENIER	
S N N	
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONON	
JLTE (
SONS	
O	

NOMB	2	NOMBRE DE LA PLAGA	DOSIS	SIS	<u>α</u>
Nombre común		Nombre científico	mL/cil L/ha (día	L/ha	ğ
Queresa del mango	\Box	Queresa del mango Protopulvinaria mangifera	200 1.3	1.3	
	Т		000	0	C

(mdd)

0.05

0.02

c as) latania Escama Granado Σ 2

Periodo de carencia en días.

Ы. С

en partes por millón (ppm).

L.M.R: Límite Máximo de Residuos

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA **CONCENTRADO EMULSIONABLE - SC** Composición: Methidathion......400 g/L

Aditivoscsp1 L

"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN **INGENIERO AGRONOMO"**

Registro PQUA Nº 1091 - SENASA

Titular de Registro: POINT ANDINA S.A. Calle Loreto Mz A6 Lote 15 Urbanización Santa Patricia

II Etapa La Molina. Lima - Perú Telf: (01) 348-1018 / 349-9609



Fabricado y formulado por: POINT AGRO-CHINA LTD. Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China Teléfono (86-510) 8785 1001 Fax 8785 1537

> Importado y distribuido por: POINT ANDINA S.A. Calle Loreto Mz A6 Lote 15 Urbanización Santa Patricia Il Etapa La Molina. Lima - Perú Telf: (01) 348-1018 / 349-9609

CONTENIDO NETO: 0.25 L Lote No.: Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento: **NO INFLAMABLE**

NO EXPLOSIVO



MARCA VIXEN 400 EC











CUADRO DE USOS















NO CORROSIVO

ALTAMENTE PELIGROSO TOXICO