

17.6 cm

LEA ESTA 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 manejo 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 y cerrado.
- 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.
-Antídoto: Pralidoxina o Sulfato de atropina.
Teléfonos de emergencia:
CICOTOX: 0800-13040 /
ESSALUD: 117 0 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 y 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 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 freáticas 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

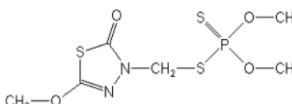
Fórmula empírica:

C₈H₁₁N₃O₂PS₂

Peso Molecular:

302.3 g/mol

Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Estado físico : Líquido
Color : Amarillo a marrón claro
Olor : Fuerte
pH : 3-5
Densidad : 1.04 g/ml
Inflamabilidad : No inflamable
Explosividad : No explosivo
Corrosividad : No corrosivo
Estabilidad : Estable por dos años en el envase original a temperatura ambiente.

PRESENTACIONES COMERCIALES:

100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 200 L.

VIXEN

400 EC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE - SC

COMPOSICIÓN:

Methidathion.....400 g/L
Aditivoscsp 1 L

"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Reg. PQUA N° 1091 - SENASA

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:
POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto 304
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



Point
ENTREGAMOS CALIDAD

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO



LEA ESTA 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 agua 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.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN:

Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

FRECUENCIA Y MOMENTO 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 y en los cultivos recomendados.

EFFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efecto sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES

No se han reportado efectos sobre otros cultivos ni susceptibilidad.

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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	Nombre común	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		ml/cil	L/ha		
Granado	Nombre científico	300	0.9	21	0.02
	<i>Hemiberlesia lataniae</i>				
Mango	Nombre científico	200	1.3	14	0.05
	<i>Protoperulnaria mangifera</i>				

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (partes por millón)

P.C.: Período de Carencia.

VIXEN

400 EC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE - SC

COMPOSICIÓN:

Methidathion.....400 g/L
Aditivoscsp 1 L

"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Reg. PQUA N° 1091 - SENASA

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:
POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto 304
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



Point
ENTREGAMOS CALIDAD

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO



13.4 cm