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

- Puede ser letal si es inhalado. No respira la aspersión.
- Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Evite el contacto del producto con los ojos, la piel y la boca. Úsar máscara y guantes
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- Almácenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Cymoxanil: Cyanoacetamina oxima: Chlorothalonil: Cloronitrilo.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Ingestión: no provocar vómitos sin consejo médico. Nunca debe suministrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Consultar al médico en los casos graves.
- Contacto con la piel: Lávarse inmediatamente con jabón y agua abundante. Quítese
- inmediatamente la ropa contaminada. Consultar a un médico. - Inhalación: Salir al aire libre. Dar respiración artificial y oxigeno si es necesario.
- Llame inmediatamente al médico.
- Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos. Consultar al médico si la irritación persiste.

Nota al médico:

Antidoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático. Si se ha ingerido una gran cantidad del producto en un lapso de pocas horas, y si no se ha presentado vómito, se debe hacer un lavado estomacal para limitar la absorción gastrointestinal

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106

ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (511) 951 313808

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido de este envase, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo 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 AMBIENTE - 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
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en
- No aplicar el producto cuando hava posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

VINDRA° 425 SC

Uso: Plaquicida de Uso Agrícola

Grupo Químico: Cymaxanil: cyanoacetamida oxíma; Chlorothalonil: Cloronitrilo

Tipo de Formulación: Suspensión Concentrada SC

Registro PQUA Nº 1813 - SENASA

Nombre del Ingrediente Activo: Cymaxanil, Chlorothalonil

Nombre Químico: Cymaxanil: 1-(2-cyano-2-methoxyiminoacetyl)-

3-ethylurea Chlorothalonil: Tetrachloroisophthalonitrile Fórmula Estructural:

Cvmaxanil

NO-CH

Chlorothalonil

Formula empírica:

Cymaxanil: C₂N₄₀N₄O₃: Chlorothalonil: C₆CLN

Peso Molecular:

Cymaxanil: 198.2 g/mol: Chlorothalonil: 265.9 g/mol

Propiedades Físicas y Químicas: Líquido de color crema pálido a oscuro, con olor característico, densidad 1.20538 g/ml, no inflamable corrosivo

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 250 ml y 500 ml

Nombre v Dirección del titular del registro: ROTAM AGROCHEMICAL PERU SA

Av. Primavera N° 543. Piso 4 - San Boria, Lima-Perú

Nombre y Dirección del Formulador: JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.

No. 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu, 215301, China.

Tel: 86 512 57711988

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VINDRA® 425 SC es un fungicida formulado con Cymoxanil + Chlorothalonil. Cymoxanil tiene acción sistemica inhibe los múltiples procesos como síntesis de DNA v RNA, síntesis de amino ácidos, respiración micelio, síntesis de proteínas. metabolismo de la membrana permeable v metabolismo de urinina. Chlorothalonil es un fungicida de contacto de efecto preventivo inhibiendo el matabolismo del hongo.

VINDRA® 425 SC puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea.

El producto debe aplicarse previa evaluación de campo.

Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO Y DOSIS

	CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
		Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	(días)	(ppm)
	Papa	Rancha	Phytophthora infestans	2.0	14	0.01* 0.05**

* Chlorothalonil **Cvmoxanil

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realiza una sola aplicación por campaña

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación

COMPATIBILIDAD

No debe ser mezclado con productos de naturaleza 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.

















TRIPLE















