

KRAKATOA®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Mancozeb..... 640 g/Kg
Cymoxanil..... 80 g/Kg
Aditivos..... c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° 2641 - SENASA



TITULAR DEL REGISTRO:
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.
Av. Javier Prado Este N° 6728 Int. 301-A
Urb. Santa Patricia II Etapa
La Molina, Lima, Perú
Teléfono: (01) 499-7831

FORMULADO POR:
POINT AGRO CHINA LMTD
Rm 1206 Kaisa Plaza, 1091 East
Renmin Road, Jiangyin, Jiangsu
China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.

Contenido Neto: 500 g

Número de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

©Marca Registrada

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

**“LEA 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 tóxico por ingestión.
- Este producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

**Grupo Químico: Cymoxanil. Cyanoacetamide Oxime
Mancozeb: Ditiocarbamatos.**

- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de ingestión, No inducir al vómito a una persona inconsciente. solicitar ayuda, llamar al médico.
- En caso de intoxicación por inhalación, llevar a la persona a un lugar abierto y ventilado, brindar respiración artificial y llevar al paciente al médico.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencia:

**CICOTOX: (01) 328-7700
ESSALUD EN LINEA: (01) 411-8000 opción 4
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: (01) 499-7831**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas
- 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 aplicación o sobrantes del producto.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de no menos de 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, flora, 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 derrame recoja el producto y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KRAKATOA es un fungicida de contacto y sistémico, con acción preventiva y curativa.

Para la aplicación del producto, se debe llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada y completar con agua, mezclar uniformemente y aplicar sobre el área de la planta a tratar.

Realizar la aplicación con un equipo de aspersión manual o mecánico, en óptimas condiciones.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

KRAKATOA puede aplicarse en cualquier etapa fenológica del cultivo y cuando las condiciones climáticas sean favorables al patógeno. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

KRAKATOA es compatible con la gran mayoría de los pesticidas de uso agrícola, excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

KRAKATOA no es fitotóxico siempre que se use de acuerdo a las recomendaciones dadas en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en las etiquetas y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)	
	Nombre común	Nombre científico	Kg/ha	g/200L		Mancozeb	Cymoxanil
Papa	“Rancho,Hielo fungoso”	<i>Phytophthora infestans</i>	1 - 1.5	500	7	0.2	0.05
Tomate	“Rancho,Hielo fungoso”	<i>Phytophthora infestans</i>	1.5 - 2	500	3	2.5	0.2
	“Mancha negra”	<i>Alternaria solani</i>	1 - 2	500	3	2.5	0.2
Pimiento	“Mancha negra”	<i>Alternaria solani</i>	1 - 1.25	500	7	5	0.05

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón

PC: Periodo de carencia

