18.0 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Reg. PQUA Nº 452-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Calle Dean Valdivia Nº 148 Piso 7 San Isidro, Lima 27 - PERÚ

Formulado por:

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO. LTD.

Dirección: No.23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai, China.

Importado y distribuido por:



CONTENIDO NETO: 1 kg

N° de lote:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO ® Marca registrada de Farmex S.A

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

"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 puede ser mortal si se ingiere
- El producto es irritante para los ojos y para el aparato respiratorio.
- Irritante a las vías respiratorias, causa irritación por inhalación, evitar respirar el polvo de la aplicación, usar mascarilla respiratoria
- Moderadamente irritante a los ojos, causa daño o irritación de la córnea, usar equipo de protección ocular para prevenir daño temporal a los ojos
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y quantes. Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No almacenar en casas de habitación
- Ningún envase que haya contenido plaguicida deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: estrobilurinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto f<mark>uése co</mark>n la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Trasladar al paciente al médico. En caso de intoxicación por inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar respiración artificial. Trasladar al paciente al médico.
- En caso de intoxicación por ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente. Trasladar al paciente al

TELÉFONOS DE EMÉRGENCIA: SAMU 106, FARMEX S.A.: (01) 630-6400, CISPROQUÍM: 080-050-847.

CONDICIONES DE MANEJOY DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS
Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir el ingreso de animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.

INSTRUCCIONES DE USOY MANEJO

AZOBINº es un fungicida que posee propiedades protectantes, curativas, erradicantes y translaminares. Inhibe la germinación de las esporas, impide el crecimiento micelial y muestra actividad antiesporulante. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia y luego agregue el producto revolviendo

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	ENFERMEDAD		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	(kg/ha)	(g/cil)	(días)	(ppm)
ARROZ	Pudrición de la vaina	Rhizoctonia solani	0.10 - 0.12		28	5
CEBOLLA	Punta seca	Stemphylium vesicarium		100	14	1
MANGO	Oidiosis	Oidium mangiferae		100	10	0.7
PAPA	Tizón temprano	Alternaria solani		100	7	7
PIMIENTOS	Oidiosis	Leveillula taurica	0.12	60	3	3
VID	Oidiosis	Erysiphe necator		100	14	2

PC: Período de carencia. LMR: Límite máximo de residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN. No realizar más de 2 aplicaciones/campaña, considerando sólo una campaña por año en todos los cultivos. El intervalo de

PERÍODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD. AZOBINº no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas. 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 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 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 del registro o con el























