

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Este producto es peligroso si es inhalado. Evitar respirar el polvo o la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Este producto no puede ser manipulado por mujeres gestantes.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Ditiocarbamatos
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón por 15 minutos.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398
Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)
ESSALUD: 0801-10200 CISPROQUIM: 0800-50847
SHARDA PERU: 222-2695

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, inutilícelo triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PREVIZEB 80 WP es un fungicida de contacto, perteneciente al grupo de ditiocarbamatos, que impide la germinación de las esporas y el desarrollo del tubo germinativo del hongo.

PREVIZEB 80 WP se emplea haciendo una pre-mezcla en una cantidad reducida de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar cuando observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad.
- Realizar como máximo 2 aplicaciones/campaña; considerando 2 campañas/año. Con un intervalo de 7 a 14 días, dependiendo de la presión de la enfermedad y las condiciones climáticas.
- Aplicar como máximo 1.0 Kg/Ha.
- Rotar con plaguicidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de transcurridas 24 horas del tratamiento.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

PREVIZEB 80 WP no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendadas.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE DOSIS Y USOS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (Kg/cil)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Tomate	Pudricion gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	25	3

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

PREVIZEB 80 WP

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición Química:

Mancozeb 800 g/Kg
 Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N° XXX - SENASA

Titular del Registro:
SHARDA PERU S.A.C
 Calle Las Castañitas 138
 Urb. El Palomar, San Isidro
 Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por:
SHARDA PERU S.A.C
 Calle Las Castañitas 138
 Urb. El Palomar, San Isidro
 Teléfono: 222-2695

Formulado por:
 BOSMAN GROUP (HK) LIMITED
 Unit 1021, 10/F, Ocean Centre, Harbour
 City, 5 Canton Road, TST, Kowlon
 Hong Kong
 Telf. +862163065878 / 63566528
 Fax: +862160911557
 e-mail: simonzhq@bosnangroup.com

Contenido Neto: 1 Kg

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

