

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Utilice la ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuera por la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398
Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas)
ESSALUD: 0801-10200 CISPROQUIM: 0800-50847

- En caso de ingesta provocar el vómito, lavado gástrico, purgantes salinos y curas sintomáticas.
- Para la irritación de la piel: Tratamientos genéricos de la dermatitis. Para la irritación ocular: Pomadas o colonias oftalmológicas.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanque o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia fuentes de agua, no menor de 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantener a los animales fuera de la zona tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.
- No usar el producto en suelos con capa freática superficial.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SUPERZEB es un fungicida polvo mojable de amplio espectro de acción que previene e inhibe infecciones causadas por hongos en plantas al proporcionar una capa protectora a los tejidos. Para preparar el caldo de aplicación llene el recipiente con agua hasta un tercio y agregue la dosis recomendada y agite hasta lograr una suspensión homogénea. Por último complete con agua el recipiente y continúe agitándolo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar la aplicación cuando las condiciones favorezcan la aparición de la enfermedad o tan pronto como se observen los primeros síntomas. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña. El intervalo entre aplicaciones es de 7 a 14 días variando de acuerdo al cultivo y a la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares de uso común. No mezclar con aquellos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

SUPERZEB 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"

| CULTIVO | ENFERMEDAD | | DOSIS (g/cil 200L) | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------|--------------|
| | Nombre Común | Nombre Técnico | | | |
| Papa | Hielo fungoso o rancha | <i>Phytophthora infestans</i> | 400 - 500 | 28 | 0.1 |
| | Mancha negra de la hoja | <i>Alternaria solani</i> | | | |
| Tomate | Hielo fungoso o rancha | <i>Phytophthora infestans</i> | 400 - 500 | 10 | 2 |
| | Mancha negra de la hoja | <i>Alternaria solani</i> | | | |
| Naranja, Mandarina | Podredumbre gris / Moho gris | <i>Botrytis cinerea</i> | 400 - 500 | 28 | 2 |
| | Mancha negra de la hoja | <i>Alternaria tenuis</i> | | | |
| Algodonero | Mancha negra de la hoja | <i>Alternaria tenuis</i> | 400 - 500 | 28 | 2 |
| Arroz | Mancha carmelita | <i>Helminthosporium oryzae</i> | 400 - 500 | 28 | 0.2 |
| | Cercosporiosis | <i>Cercospora asparagi</i> | | | |
| Espárrago | Roya | <i>Puccinia asparagi</i> | 600 - 800 | 28 | 0.1 |
| | Mancha foliar | <i>Puccinia asparagi</i> | 600 | 28 | 0.1 |
| Pimiento | Mancha foliar | <i>Alternaria solani</i> | 750 | 7 | 2 |
| | Moho gris | <i>Botrytis cinerea</i> | | | |
| Vid | Moho gris | <i>Botrytis cinerea</i> | 600 | 30 | 2 |
| Mango | Antracnosis | <i>Colletotrichum gloeosporoides</i> | 750 | 14 | 2 |

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos



SUPERZEB

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición:

Mancozeb 800 g/kg
Aditivos csp 1kg

Reg PQUA N° 286 - 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:
PERU PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C.
Av Nicolás de Arriola 2374,
Urb. El Pino, San Luis, Lima
Telf (511) 547-0638

Formulado por:

SHARDA CROP CHEM LTD.
Dominic Holm. 29 th Road, Bandra (W),
Mumbai - 400 050 - INDIA.

Contenido Neto: 25 Kg

Lote N°:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO



INFLAMABLE



EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**