

VERAZ® 690 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición:

Dimethomorph : 100 g/kg
Mancozeb : 605 g/kg
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Registro PQUA N° 665 - SENASA

Silvestre

Titular del Registro:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores.
Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: **1kg** (2 bolsas de 500 g c/u)
N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

Formulado por:
**JIANGSU AIJIN
AGROCHEMICAL CO. LTD.**
No.58 Shuangxiang Road, Hongshan
Fine-Chemical Zone, Nanjing 21. CHINA

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**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

- Tóxico y nocivo por ingestión.
- Peligroso por inhalación, irritante a las vías respiratorias.
- Ligeramente irritante a los ojos y a la piel, usar equipo de protección ocular y dermal.
- El contacto prolongado o repetido causa reacciones alérgicas a la piel, no exponerse directamente al producto sin equipo de protección personal.
- Evite el contacto directo del producto, usar equipo de protección personal y cubrir la cabeza.
- Evitar el uso del producto por personas en estado de embarazo (posible carcinógeno y daño a la placenta).
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de manipuleo, mezcla y aplicación del producto.
- Usar ropa de protección durante el manipuleo, mezcla, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Terminada la aplicación, lavarse con abundante agua y jabón; y cambiarse de ropa.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y semillas.
- Transportar el producto protegido en un embalaje adecuado, evitar el transporte con alimentos.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar en lugares frescos y bien ventilados.
- No reutilizar el envase vacío para almacenar alimentos ni bebidas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico:**
Dimethomorph: Morfolinas
Mancozeb: Ditiocarbamatos
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 328-7700
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
Polvo Mojable (WP)
VERAZ® 690 WP

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VERAZ® 690 WP es un fungicida compuesto por dos ingredientes activos, mancozeb (fungicida de contacto) y dimethomorph (fungicida translaminar, curativo de sistemicidad local).

VERAZ® 690 WP se emplea mezclando con agua limpia la dosis recomendada en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|---------|--------------|-------------------------------|---------|-------|----------------|-------------------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | kg/200L | kg/ha | | |
| CEBOLLA | Mildiu | <i>Peronospora destructor</i> | - | 1.5 | 7 | 0.02 (a) 1.0 (b) |
| PAPA | Rancha | <i>Phytophthora infestans</i> | 0.5 - 1 | - | 14 | 0.05 (a) 0.2 (b) |
| QUINUA | Mildiu | <i>Peronospora farinosa</i> | 0.5 - 1 | - | 7 | 0.05 (a) 0.05 (b) |
| VID | Mildiu | <i>Plasmopara viticola</i> | - | 1.5 | 28 | 3.0 (a) 5.0 (b) |

P.C.: Período de Carencia (a)Dimethomorph (b)Mancozeb L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **VERAZ® 690 WP** (Dimethomorph + Mancozeb) máximo una aplicación por campaña por año. Iniciar las aplicaciones al observar el primer síntoma de la enfermedad en el cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

Ingresar al área tratada después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

VERAZ® 690 WP es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

VERAZ® 690 WP no es fitotóxico a los cultivos si se aplica a las dosis recomendadas.

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



LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos, 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 cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, 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 derrames, el producto debe ser el recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

