

19.0 cm

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

TEBUSAN® 690WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Mancozeb 600 g/Kg
Dimethomorph 90 g/Kg
Aditivos c.s.p 1Kg

Registro PQUA N° 1892 - SENASA

Titular de Registro
GOLDER S.A.C.
Av. La Encalada 1420 - Of. 501 Urb. Lima Polo Hunt Santiago de Surco, Lima - Perú.

Formulado por:
Kinyield Industry Co. Limited.
Unit 905 Workingberg Commercial Building 41-47 Marble road. Hong Kong - China.

Distribuido por:



Contenido Neto: 1 Kg.
N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

ETQ0007

19.0 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo durante la preparación de la mezcla de aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después de usar este producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Ditiocarbamato+Morfolina
- 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 por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- Nota al médico, no tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencia:
SAMU: 106
GOLDER S.A.C.: 998128710

CONDICIONES DE MANEJO Y 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 peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5 metros.

- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TEBUSAN 690 WP, es un fungicida de acción preventiva y curativa. Para la preparación, llenar el tanque con la mitad del agua a aplicar, empezar agitar y simultáneamente echar la cantidad de **TEBUSAN 690 WP** a utilizar, agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente complementar la cantidad de agua.

TEBUSAN 690 WP, debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación, así como el ritmo de aplicación del aplicador.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **TEBUSAN 690 WP** cuando se detecte los primeros síntomas de la enfermedad. Dirigir las aplicaciones hacia los brotes. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña. La segunda aplicación previa evaluación. En caso se requiera una tercera aplicación usar otro plaguicida de diferente mecanismo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo antes de las 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de plaguicidas; sin embargo, es conveniente antes de realizar cualquier mezcla efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea las dosis indicadas.

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 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 de registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVOS | PLAGA | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (días) |
|----------|--------------|-------------------------------|-------|---------|-------------|---------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | Kg/Ha | Kg/200L | | |
| Papa | “Rancha” | <i>Phytophthora infestans</i> | 2.0 | - | 7 | 0.5* 0.3** |
| Vid | “Mildiú” | <i>Plasmopara viticola</i> | 1.5 | - | 66 | 0.01* 5** |
| Cebolla | “Mildiú” | <i>Peronospora destructor</i> | - | 1 | 7 | 0.6* 1.0** |

LMR: Límite Máximo de Residuos.
* Dimethomorph
** Mancozeb

PC: Periodo de carencia.

ETQ0008



27.0 cm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA