

14,0 ± 0,1

7,4 ± 0,1

7,4 ± 0,1

20,4 ± 0,1

2,7

# VERAZ® 690 WP

**FUNGICIDA AGRICOLA**
**Polvo Mojable (WP)**
**Composición Química:**

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

**Registro N° - SENASA**

**Titular de Registro:** SILVESTRE PERÚ S.A.C.  
 Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.  
 Telf.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312  
 Correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe

**Formulado por:** NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.  
 8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.  
 Nanjing 211100 CHINA.

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

**Contenido Neto: 1 Kg**

F. de Form.  
 N° Lote  
 F. de Venc.



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**
**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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:  
 Morfolinas (dimethomorph) + Ditiocarbamatos (Mancozeb)
- En caso de intoxicación por ingestión inmediatamente lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, consultar al médico especialista (oftalmólogo).
  - En caso de contacto con la piel lavarse con abundante agua y jabón durante 15 minutos consultar al médico especialista: Dermatólogo (el producto es sensibilizante).
  - En caso de intoxicación por inhalación: trasladar al afectado al aire libre si fuera necesario aplicar respiración artificial, y trasladar al paciente al médico de inmediato.

**Nota al médico:** no tiene antídoto específico, realizar tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
 CICOTOX: 0-800-1-3040 ó 328 7398  
 ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)



Polvo Mojable (WP)  
**FUNGICIDA AGRICOLA**  
**VERAZ® 690 WP**

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 Kg/cil 200 L	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
PAPA	"Ranchar"	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5 - 1	14	0.05 0.2

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carenia

**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 2 horas de aplicada el producto.

**COMPATIBILIDAD**

VERAZ® 690 WP es compatible con la mayoría de pesticidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una previa prueba en caso de no conocerse su compatibilidad con otro producto.

**FITOTOXICIDAD**

VERAZ® 690 WP no es fitotóxico a los cultivos si se aplica a las 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 que, es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.


**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA  
 ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
 "MANTÉNGASE BAJO LLAVE,  
 FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**
**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados 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.

