

FICHA TÉCNICA

ACROTEB 690 WP

(Dimethomorph + Mancozeb)

N° de Registro: PQUA N° 1198-SENASA

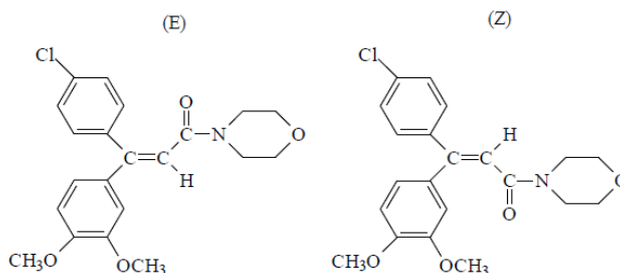
CLASIFICACIÓN: Fungicida Agrícola

IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

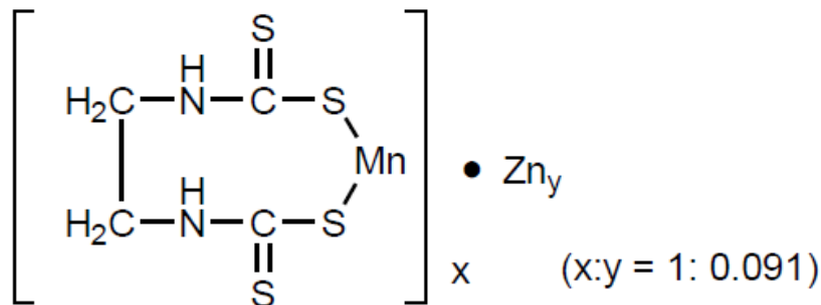
ACROTEB 690 WP, es un fungicida contra Oomicetes que interrumpe la biogénesis durante la formación de la pared celular, posee una excelente acción protectante y antiesporulante con lo cual se reduce el potencial de reinfestación. Además posee propiedades de sistemicidad local y traslaminar. Por su parte mancozeb es un fungicida protector que permite ampliar el rango de acción contra diferentes hongos y por ser un fungicida de diferente base química y modo de acción, evita la aparición de razas resistentes.

- **Ingrediente activo:** Dimethomorph + Mancozeb
- **Concentración:** Dimethomorph 90g/kg + Mancozeb 600g/kg
Aditivos para completar 1 kg.
- **Formulación:** Polvo mojable (WP)
- **Grupo Químico:** Morfolina + Ditiocarbamato.
- **Fórmula estructural:**

Dimethomorph



Mancozeb



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente peligroso.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C
- **Formulador:** Kinyield Industry Co., Limited.

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

ACROTEB 690 WP, es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados. Sin embargo es conveniente antes de realizar cualquier mezcla efectuar pruebas de compatibilidad.

- Fitotoxicidad

No es fitotóxico en el cultivo si se emplea a la dosis indicada.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivo	PLAGAS		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	(Kg/cil)	(Kg/Ha)		
Papa	"Rancha"	<i>Phytophthora infestans</i>	-	2.0	7	0.5* 0.3**
Vid	"Mildiu"	<i>Plasmopara viticola</i>	-	1.5	66	0.01* 5**
Cebolla	"Mildiu"	<i>Peronospora destructor</i>	1.0		7	0.6* 1**

LMR: Límite Máximo de Residuos

P.C: Periodo de Carencia.

* Dimethomorph

** Mancozeb

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Aplicar **ACROTEB 690 WP** cuando se detecte los primeros inicios 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.

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Para el manejo y uso de **ACROTEB 690 WP**, utilizarse ropa e implementos de protección personal.
- Para la preparación, llenar el tanque con la mitad del agua aplicar, empezar agitar y simultáneamente echar la cantidad de **ACROTEB 690 WP** a utilizar, agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente complementar la cantidad de agua.
- **ACROTEB 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.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

Puede reingresar al área tratada luego de 24 horas de aplicado el producto.

CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Morfolina + Ditiocarbamato.
- 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.

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 contaminado.
- 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.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido del presente envase inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU SAC garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.