

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- 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 báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

EL DORADO® POLYVERSUM es un fungicida biológico con acción de contacto para el control de un amplio espectro de patógenos.

EL DORADO® POLYVERSUM coloniza el ecosistema de la planta a través de 3 mecanismos de acción: micoparásita al patógeno, induce resistencia de la planta mediante la producción de oligandrina y estimula su crecimiento mediante la producción de triptamina.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN: Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara, gafas y gorro.

SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Para su aplicación: Utilice agua a pH entre 6-7. Realice una pre-mezcla 2-4 horas antes de la aplicación para la activación de las oosporas. Luego verter el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con mochila mecánica o a motor.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar al inicio de las infestaciones o preventivamente cuando se observen las condiciones climáticas adecuadas para el desarrollo del patógeno. Vid y fresa: Se recomienda 2 aplicaciones por campaña/año, considerando 1 campaña al año. Pimiento: Se recomienda 2 aplicaciones por campaña/año, considerando 10 días entre aplicaciones. Alcachofa: Se recomienda 2 aplicaciones por campaña/año, considerando 10-15 días entre aplicaciones. Palto: Se recomienda 2 aplicaciones/campaña en la etapa de floración, considerando 1 campaña/año y un intervalo de 15 días entre aplicaciones. El gasto de agua es de 1000-1200 L/ha. Granado: Se recomienda 2 aplicaciones/campaña considerando 1 campaña/año y un intervalo de 15 días entre aplicaciones. Arándano: Se recomienda 3 aplicaciones/campaña y un intervalo de 7 a 15 días entre aplicaciones. Cacao: Se recomienda 3 aplicaciones/campaña y un intervalo de 15 - 30 días entre aplicaciones. Arroz: Se recomienda 4 aplicaciones/campaña, considerando 2 campañas/año y un intervalo de 14 días entre aplicaciones.

PERIODO DE REINGRESO: No ingrese a las áreas tratadas durante una hora después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas, con excepción de los que tienen reacción alcalina. No mezclar con fungicidas químicos. Se recomienda realizar previamente una prueba de compatibilidad antes de realizar la mezcla en el tanque.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a la dosis recomendada.

EFFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efecto sobre otros cultivos.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES

No se han reportado efectos sobre otros cultivos ni susceptibilidad.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	Kg/200L		
Arándano	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3 - 0.4	-	N.A.	N.A.
	Oidiosis de arándano	<i>Microsphaera vaccinii</i>	-	0.08 - 0.10	N.A.	N.A.
Vid	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.06 - 0.08	N.A.	N.A.
Fresa	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.10	-	N.A.	N.A.
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.25 - 0.3	-	N.A.	N.A.
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.25 - 0.3	-	N.A.	N.A.
Palto	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3 - 0.4*	-	N.A.	N.A.
Granado	Alternaria	<i>Alternaria alternata</i>	0.4	-	N.A.	N.A.
Cacao	Moniliasis del cacao	<i>Monilophthora rozeri</i>	-	0.08 - 0.10	N.A.	N.A.
Arroz	Podredumbre de la vaina del arroz	<i>Gaeumannomyces graminis</i>	-	0.10	N.A.	N.A.
	Mancha necrótica del filodio	<i>Helminthosporium oryzae</i>	-	0.10	N.A.	N.A.
	Piricularia (quemado o añublo)	<i>Magnaporthe grisea</i>	-	0.10	N.A.	N.A.

P.C.: Período de Carencia. I N.A.: No Aplica I L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (partes por millón). I *Gasto de agua: 1000 - 1200 L/ha

