

XALER

75 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN:

Mancozeb 625 g/kg
Chlorothalonil 125 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

REGISTRO NACIONAL PQUA N° 2259 SENASA

Titular del Registro:

UNITED PHOSPHORUS PERU SAC
Calle los Tulipanes N° 147, Of. 304, Santiago de Surco, Lima
33-Perú. Telf.: +511 7194085



Formulador:

UNIPHOS COLOMBIA PLANT LIMITED
Vía 40 No. 85-85 Barranquilla-Colombia PBX: (575) 3616200
Fax: (575) 3616210 www.uplonline.com

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC
RUC: 20603903359
Calle Virrey Manuel Amat y Juniet Nro 502 Of. 101
Urb. La Virreyña Surco - Lima. Teléfono: 01-3634668



CONTENIDO NETO:

1 Kg

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Posiblemente carcinógeno a humanos.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado a repetido puede causar reacciones alérgicas a ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

RIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Carbamate y Chloronitrile.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 0800-13040
CIPROSQUIM: 080-050-847
ESSALUD: 411-8000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya el envase y déjelo 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 ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 los animales domésticos, fauna y flora silvestre”. “No permitir animales en el área tratada”.
- “El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva”.
- “El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables”.
- “En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas”.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

XALER 75 WG contiene los ingredientes activos: Mancozeb con actividad preventiva o de contacto, forma una capa protectora sobre el follaje de los cultivos. Inhibe la germinación de esporas y detiene el crecimiento del tubo germinativo. Chlorothalonil es una molécula fungicida que actúa de contacto, de forma preventiva, inhibe el proceso de glucólisis y producción de energía, protegiendo esencialmente contra el proceso de infección del hongo.

El método de aplicación es por aspersión foliar terrestre. Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad de agua que va a utilizar, agregar la dosis requerida de **XALER 75 WG**, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, mantener agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	kg/200L	kg/Ha	Días	ppm
Cebolla	Mildió	Peronospora destructor	-	1.5 - 2.0	14	1.0* 0.01**
Papa	Hielo	Phytophthora infestans	-	1- 1.5	14	0.2* 0.1**
Tomate	Hielo	Phytophthora infestans	1	2	14	2.5* 5.0**
Pimiento	Hielo	Phytophthora infestans	-	1-2	7	5* 7**

Mancozeb* Chlorothalonil**

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplique 2 veces por campaña, considerando 2 campañas por año. se recomienda rotar con productos de diferentes modo de acción. Dosis máxima por hectárea: 2kg.
 Para el cultivo de papa: realizar máximo una (01) aplicación por campaña por año. Dosis máxima por hectárea es 2kg.
 Para el cultivo de tomate: realizar máximo una (01) aplicación por campaña por año. Dosis máxima por hectárea es 2kg.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada después de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con plaguicidas comúnmente usados en los cultivos indicados en la etiqueta. Sin embargo, se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad antes de utilizar con otros productos.

FITOTOXICIDAD:

XALER 75 WG no es fitotóxico si se siguen las recomendaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El titular de Registro garantiza que las características físicas y químicas del producto 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 indicaciones e instrucciones dadas”.

