Manzate[®] 200 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición:

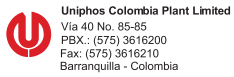
Reg. PQUA No 1723-SENASA



TITULAR DEL REGISTRO UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C.

Calle Los Tulipanes N° 147. Of. 304 Surco, Lima – Perú Telf.: +511 7194085

FORMULADO POR:



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

FARMAGRO S.A.

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos – Lima Teléfono: (01) 6141500 Fax. 6141517



No. de Lote:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO: 2 Kg

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO 'MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- Causa daño temporal a los ojos
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en 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 ambientes frescos, secos y ventilados. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en
- las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Dithiocarbamate
- 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 ni administrar nada por vía oral si la persona está
- inconsciente o padece de convulsiones.

 En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua
- limpia por lo menos durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagándolos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.

 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente
- ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial. Nota al médico:
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

- CICOTOX 0800-13040
- ESSALUD: 0801-10200 (línea gratuita)
- CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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 abejas.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños
 Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- 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 05 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
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Manzate® 200 WP es un fungicida agrícola ditiocarbamato preventivo, recomendado para el control de diversar enfermedades detalladas en el cuadro de uso específico.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Se recomienda usar Manzate® 200 WP según la dosis detalladas en el cuadro de usos especificos. Llénese el tanque de ¼ a la mitad de agua. Empiece a agitar (agitación mecánica o hidráulica) añada la cantidad requerida de Manzate® 200 WP. Llénese el tanque de agua. Continúe agitando la mezcla constantemente durante la aspersión. Manzate® 200 WP (Mancozeb 800 g/Kg WP), se aplica en dosis de 0.8 - 1.0 kg/ha (400 litros de agua). Se puede aplicar con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, bomba de mochila de espalda y con mochila de espalda a motor.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El número de aplicaciones así como el momento de la aplicación depende de la incidencia de la enfermedad y de las condiciones climáticas que imperen. Se recomienda aplicar Manzate® 200 WP (Mancozeb 800 g/Kg WP), como fungicida protectante o cuando se noten los primeros síntomas de la enfermedad. De 1 - 2 aplicaciones en intervalos que van de 5 - 10 días son suficientes para lograr un buen control de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

Ingreso al área tratada 24 horas después de la aplicación.

- Se puede aplicar en mezcla con los principales plaguicidas, sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de las aplicaciones.

FITOTOXICIDAD

El Manzate® 200 WP presenta buena fitocompatibilidad en los cultivos recomendados.

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 con las indicaciones e instrucciones dadas."

CUADRO DE USO:

CULTIVOS	NOMBRE DE LA PLAGA		Dosis		PC	LMR
	N. Común	N. Técnico	Kg/200L	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Zapallo	Mildiu velloso	Pseudoperonospora cubensis	0.4-0.5		7	0.2
Pepino	Mildiu velloso	Pseudoperonospora cubensis	0.4-0.5		7	2
Melón	Mildiu velloso	Pseudoperonospora cubensis	0.4-0.5		7	0.5
Sandía	Mildiu velloso	Pseudoperonospora cubensis	0.4-0.5		7	1
Cebolla	Mildiu velloso	Peronospora destructor	0.4-0.5		7	0.5
Lechuga	Mildiu velloso	Bremia lactucae	0.4-0.5		7	10
Pimentón Ají	Azul o Hielo Antracnosis Antracnosis	Phytophthora capsici Gloeosporium spp. Colletotrichum capsici	0.35-0.5		14	1
Papa	Hielo (rancha) Tizón temprano	Phytophthora infestans Alternaria solani	0.5-1.0		7	0.2
Tomate	Hielo (rancha) Septoriosis Tizón temprano Mancha foliar gris del tomate Mancha amarilla	Phytophthora infestans Septoria licopersici Alternaria solani Stemphylium solani Colletotricum coccoides	0.4-0.5 0.35-0.5 0.4-0.5 0.35-0.5 0.35-0.5		14	4
Manzano	Sarna Podredumbre amarga Antracnosis Mancha del fruto Mancha foliar	Venturia inaequalis Botryosphaeria obtusa Glomerela cingulara Mycocphaerella pomi Botryosphaeria sp.	0.35-0.5		14	7
Papayo	Antracnosis	Colletotrichum gloeosporioides	0.35-0.5		14	5
Vid	Podredumbre negra Antracnosis o roña en hojas	Guinardia bidwelli Elsinoe ampelina	0.35-0.5		7	5
Algodón	Mancha de la hoja	Alternaria sp.		2.0	7	0.5
Cebada	Mancha de la hoja Escaldado de la hoja Roya del tallo Roya de la hoja Roya amarilla	Helminthosporium turcicum Rhynchosporium secalis Puccinia graminis Puccinia hordei Puccinia striformis		2.5-3.0	7	1
Maíz	Manuel	Helminthosporium sp. Colletotrichum sp. Cercospora sp.		2.5-3.0	7	0.1
Sorgo	Mancha de la hoja Antracnosis Cercosporisosis					1
Trigo		Puccinia spp		2.5-3.0	26	1
Avena	Roya					5
Pastos						25
Arroz	Helminthosprium Mancha alargada Pyricularia	Helminthosporium oryzae Sphaerulina oryzina Pyricularia oryzae		2.5-3.0 2.5-3.0 3.5-4.5	10	N.D.

TRATAMIENTO DE SEMILLA

Arroz	Mancha de la hoja Chupadera	Alternaria sp. Fusarium sp.	2-3 gr/Kg de semilla	10	N.D
Papa	Pudrición	Fusarium sp.	0.72 Kg/200 L	7	0.2

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

ND: No Disponible



























