

MEDIDAS: 17CM X 22CM
NOV.2016
ML

TIRA

PANTONE 293 C

PANTONE 655 C

PANTONE 1505 C

MEDALLA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

Composición:

Fenhexamid..... 500 g/Kg
Aditivos.....c.s.p.1 Kg

Reg. PQUA N° XXX - SENASA

Titular del registro:
MONTANA S.A.

Formulado por:
Hims AgroSciences Limited
2207B, No. 28 Maji Road,
Test Area of Free Trade,
Pudong District, Shanghai, China

Contenido Neto: 1kg

Lote N°

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Importado y Distribuido por:
MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Este N° 6210

Oficina 401, La Molina

Lima - Perú

Teléfono: (511) 4193000

E-mail: info@corpmontana.com

 **MONTANA**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

MEDIDAS: 17CM X 22CM
NOV. 2016
ML

RETIRA

PANTONE 293 C

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

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar aspersiones.
- Causa ligera irritación a los ojos y a la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Hidroxianilida.
- En caso de inhalación: Mover a la víctima a un área donde haya aire fresco, si el ritmo de la respiración es irregular o deja de haber respiración, administrar respiración artificial. Llamar al médico o al centro de control de sustancias venenosas inmediatamente.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada y lavar el área de la piel inmediatamente con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua limpia, durante al menos 15 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera. Llamar al médico o llevar al Centro Médico de salud
- En caso de ingestión: Consultar al médico inmediatamente y mostrar la etiqueta. NO INDUCIR AL VÓMITO. No dar nada de beber si el paciente se encuentra inconsciente.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

ESSALUD: 117 o 0801-10200 ó 411-8000 (Opción 4)
CISPROQUIM: 080050847
MONTANA S.A: (01) 419-3000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido de los envases, inutilícelo perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico 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 aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación, hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los 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.
- 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **MEDALLA** es un fungicida preventivo para el control de Botrytis cinerea empleado en diversos cultivos. Actúa por contacto inhibiendo el crecimiento del tubo germinativo y previene la penetración y crecimiento inicial del micelio del hongo. Así mismo **MEDALLA** se adhiere a la superficie cerosa del tejido de las plantas y no es lavado por lluvia o rocío. No presenta resistencia cruzada con otros fungicidas para el control de Botrytis que pertenecen a otros grupos químicos.
- **MEDALLA** se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o $\frac{3}{4}$ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.
- **MEDALLA** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilizar un volumen apropiado de agua a fin de lograr una adecuada cobertura sobre el área foliar, flores y frutos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVOS	ENFERMEDAD		DOSIS (kg/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Alcachofa	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0,3 - 0,5	3	0,01

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar **MEDALLA** (i.a Fenhexamid) hasta dos (02) aplicaciones por campaña como máximo, con un intervalo entre aplicaciones de 7 - 14 días.
- Aplicar en forma preventiva o al observar los primeros síntomas, cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

MEDALLA es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, es incompatible con agentes oxidantes y productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

MEDALLA no es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 condiciones e instrucciones dadas.

