# **MEDIDAS: 24 x 13.5cm** 24 de Septiembre del 2020 AG

**PANTONE 293 C** 

PANTONE 605 C

PANTONE 354 C

PANTONE Process Black PC

## LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es de CUIDADO, no ingerir.
  El producto causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
   Conservar el producto en su 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
- 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 plaquicidas debe utilizarse para conservar
- alimentos o agua para consumo.

  Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- PRIMEROS AUXILIOS
   Grupos químicos: Tebuconazole: Triazol; Pyraclostrobin: Estrobilurina.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
  • En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administre nada por vía oral si la
- persona esta 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. Báñese con
- abundante agua y jabón.
   En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un

## ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Nota al médico: Antidoto: este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomáti-

# TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CISPROQUIM: 0800-5-0847 CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS ESSALUD: 0801-10200 MONTANA: 419-3000 INFOSALUD: 0800-10-828

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturandolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado.

## 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 aplicación o sobrantes del
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
   Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en
- 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 derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto
- en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.





## **SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

| COMPOSICIÓN:   |          |
|----------------|----------|
| Tebuconazole   | 300 g/L  |
| Pyraclostrobin |          |
| Aditivos       | c.s.p 1L |

Reg. PQUA N° 2376 – SENASA Titular de registro MONTANA S.A.

## Formulado y Distribuido por: MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Este Nº 6210. Oficina 401. La Molina. Lima - Perú Central Telefónica: (511) 419 3000 www.corpmontana.com

#### Contenido Neto: 20 L

N° de Lote: Fecha de Form.: Fecha de Venc.:



### NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
ESTOICO es un fungicida compuesto por tebuconazole que inhibe la biosintesis de
ergosterol, el cual es un componente esencial de la membrana celular del hongo y
Pyraclostrobin que inhibe la formación de ATP (energia) a nivel de las mitocondrias
de las células de los hongos. ESTOICO presenta un efecto preventivo, curativo,
antiesporulante y erradicante ya que posee un movimiento sistémico ascendente y
translaminar que inhibit had preprintante del microlis del hongo en au sa es encentre y translaminar qué inhibe el crécimiento del micelio del hongo que ya se encuentrá dentro del tejido vegetal.

ESTOICO se aplica en pulverizaciones previa mezcla con agua, Para la aplicación, se

eb lluto se aplica en puivefrizaciones previa mezcia con agua. Para la aplicacion, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o % 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 homogenea, 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. Aplicar ESTOICO cuando el suelo presente la humedad adecuada.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO   | PLAGA               |                          | DOSIS     |             | PC     | LMR               |
|-----------|---------------------|--------------------------|-----------|-------------|--------|-------------------|
|           | Nombre<br>Común     | Nombre<br>Científico     | (L/ha)    | (L/200L)    | (días) | (ppm)             |
| Vid       | Oidium              | Erysiphe<br>necator      | 0.6 - 0.8 | 0.12 - 0.16 | 14     | 6.0(*)<br>2.0(**) |
| Arándano  | Cabeza<br>de clavo  | Alternaria<br>tenuissima | -         | 0.15 - 0.25 | 3      | 1.5(*)<br>4.0(**) |
| Espárrago | Mancha<br>del peral | Stemphylium vesicarium   | -         | 0.20 - 0.25 | 30     | 0.05*<br>0.02**   |

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

Tebuconazole (\*), Pyraclostrobin (\*\*)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar en forma preventiva o al observar los primeros síntomas de la enfermedad y cuando se den condiciones favorables para la diseminación y desarrollo del

patógeno. Acidificar el agua de aplicación, para alcanzar mejores resultados con la aplicación

En vid, se recomienda como máximo realizar 3 aplicaciones por campaña. En espárrago, aplicar máximo 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO No ingresar a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación (una vez secado el depósito en el área foliar).

**ESTOICO** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. No es compatible con compuestos bases y oxidantes fuertes. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previas a la aplicación del producto o consultar con

**FITOTOXICIDAD ESTOICO** no es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado en la presente

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aqui recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 











