

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

RANCHA STOP es un fungicida sistémico y de contacto que tiene acción protectora, curativa y antiesporulante. También posee actividad traslaminar. Para la preparación de la mezcla de aplicación del producto **RANCHA STOP**, llene el cilindro con agua limpia hasta la mitad y agregue **RANCHA STOP** a la dosis indicada en la etiqueta, agitar bien y completar con agua al volumen total.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Cebolla	Mildió	<i>Peronospora destructor</i>	0.4	14	0.05* 0.1**

Gasto de agua: 400 L/Ha

P.C. Periodo de carencia L.M.R. Límite máximo de residuos

* Dimethomorph, ** Chlorothalonil

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento, en etapa de desarrollo vegetativo del cultivo y cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo del patógeno o cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña/cultivo.

PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas.

COMPATIBILIDAD: **RANCHA STOP** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente excepto con aquellos de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante. La mezcla con otros productos debe ser probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD: **RANCHA STOP** no es fitotóxico si se usa a la dosis recomendada.

EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS: **RANCHA STOP** no tiene efecto sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No sean reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

MÉTODO DE APLICACIÓN: Es empleado mediante aplicaciones foliares, mediante aspersión dirigida al follaje.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Las aspersiones pueden hacerse con mochilas manuales, a motor o con fumigadoras acopladas al tractor. Se deben emplear equipos debidamente calibrados.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORIA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Ran
cha
STOP

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Chlorothalonil 500 g/L
Dimethomorph 250 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 3468-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO : CORPORACION GREEN VALLEY SAC

Nombre común: Dimethomorph + Chlorothalonil

Grupo Químico: Morpholine + Chloronitrile

Fórmula empírica: C₈H₁₂ClNO₂ (Dimethomorph); C₂Cl₂N₂ (Chlorothalonil)

Peso molecular: 387.9 g/mol (dimethomorph); 265.92 g/mol (chlorothalonil)

Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Líquido
Color: Blanco
Olor: Leve olor
pH: 6.0 - 9.0
Densidad: 1.10 +/- 0.2 g/ml

Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:

Presentaciones de 250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L y 200 L.

Mecanismo de acción:

RANCHA STOP es un fungicida sistémico y de contacto que tiene acción protectora, curativa y antiesporulante. También posee actividad traslaminar

Importado y distribuido por:

CORPORACION GREEN VALLEY SAC



Mza. CO2 Lote 11 ZI Parque Industrial,
La Esperanza, Trujillo, La Libertad
Teléfono: 944-434257

Formulado por:
JIANGSU SUBIN AGROCHEMICAL CO., LTD
Yanhai Industrial Park, Economic Development Zone,
Binhai, Jiangsu
CHINA

Nocivo en caso de ingestión,
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala



ATENCIÓN



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

- Causa irritación moderada a los ojos.
- 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.
- Útilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambiente fresco, seco y ventilado. Bajo condiciones adecuadas de almacenamiento, el producto tiene una vida útil de 24 meses.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

ALMACENAMIENTO

- No almacenar en casa-habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA MANIPULACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Ropa de protección
Usar camisa y pantalón de algodón, debe tener mangas largas y una cubierta para la parte inferior del cuerpo y las piernas.

Delantal o aprons
Hechos de PVC, goma de nitrilo o neopreno, o los desechables hechos en base a materiales de polietileno.

Guantes
Impermeables de PVC o goma de nitrilo, o neopreno.

Lentes de protección

Calzado
Se deberá usar botas de goma

Mascarilla
Deberá usar mascarillas protectoras con filtro de protección A-P2 y código de color blanco/marrón; que cubran la boca y la nariz. Las mascarillas deben ser descartadas después de cada uso. Las mascarillas de vapores y los respiradores de media cara con cartuchos de vapores orgánicos también deberán estar disponibles.

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO,
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Morpholine + Chloronitrile
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
CORPORACION GREEN VALLEY SAC: 944-434257

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



ATENCIÓN

