

275 mm.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Mantenga el producto alejado de fuentes de calor, guardar en un lugar fresco y seco.
- Este producto contiene hidrocarburo aromático. Inflamable.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- **Teléfonos de emergencia: Infosalud 0800-10-828, CISPROQUIM 080-050-847.**
- Nota al médico. En caso de ingestión realizar un lavado gástrico. Si la intoxicación es por inhalación y el paciente no respira, proporcionar respiración artificial.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

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 inutilice triturándolo 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 triple lavado al centro de acopio autorizado.
- No reutilizar los envases vacíos ni tampoco enterrarlos.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para el ganado.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

Orchestra®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:

Difenoconazole 250 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 407-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por:
JIANGSU FLAG CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.
Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Park,
Luhe, Nanjing 210047, China. Telf.: 86-25-58375365.
Fax: 86-25-58375450.

Importado y distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 1L

N° lote : "VER PARTE"
F. Form. : "SUPERIOR"
F. Venc. :



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

®Marca registrada de FARMEX S.A.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ORCHESTRA es un fungicida sistémico con acción curativa y preventiva. Es absorbido por las hojas y posee traslocación acropétala con un largo período residual. ORCHESTRA actúa como un inhibidor de la demetilación del esteroles, inhibiendo la biosíntesis del ergosterol en la membrana celular, deteniendo el desarrollo del hongo. ORCHESTRA se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Enfermedad		Dosis (mL/cil)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Quemado	<i>Pyricularia oryzae</i>	300 mL/ha	28	3
Arveja	Oidiosis	<i>Erysiphe betae</i>	200	14	0.1
Café	Roya del café	<i>Hemileia vastatrix</i>	250 - 300	7	0.05
Cebolla	Punta seca	<i>Stemphylium vesicarium</i>	150 - 200	7	0.1
Espárrago	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	250	7	0.03
Granado	Corazón negro	<i>Alternaria alternata</i>	200	26	0.1
Maíz	Mancha del asfalto	<i>Phyllachora maydis</i>	250	7	0.05
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	200	30	4
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	150	15	0.8
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	100	21	3

PC: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

PERIODO DE REINGRESO.

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD.

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD.

ORCHESTRA no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado en los cultivos y a las dosis recomendadas.

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.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



140 mm.