

20.00 cm

0.50 cm

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉGASE 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: Triazinas.

- En caso de intoxicación llame al médico o lleve al 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: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400.**
- 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 el envase, 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 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 MEDIO 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..... 500 g/L  
Aditivos..... c.s.p... 1 L

Reg. PQUA N° 407-SENASA

Titular del Registro: **FARMEX S.A.**

Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27 - PERU

#### Formulado 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: 20 L**

Lote N°:

F. Form.:

F. Venc.:



**NO CORROSIVO**

**INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

©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 esterol, 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	PLAGAS		DOSIS (mL/gal)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
ARROZ	Queinado	<i>Pyricularia oryzae</i>	300 mL/ha	28	3
ARVEJA	Oídiosis	<i>Erysiphe betae</i>	200	14	0.1
CAFÉ	Roya del caféto	<i>Hemileia vastatrix</i>	250-300	7	0.05
CEBOLLA	Punto seca	<i>Sclerotium vesicarium</i>	150-200	7	0.1
ESPÁRRAGO	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	250	7	0.03
GRANADO	Corazón negro	<i>Stemphylium vesicarium</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	Oídium	<i>Leveillula taurica</i>	150	15	0.8
VID	Oídiosis	<i>Erysiphe necator</i>	100	21	3

L.M.R.: Límite máximo de residuos en partes por millón.

P.C.: Período de carencia en días.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña, considerando un máximo de 1 campaña por año. El intervalo entre aplicaciones es 14 días o más. Aplicar a la presencia de los primeros síntomas, en zonas endémicas aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

**PERÍODO 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**



0.50 cm

0.50 cm

0.20 cm

2.10 cm

0.20 cm

ZONA DE TROQUELADO

14.00 cm