

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Conservar en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Usar ropa protectora durante la aplicación: botas de jebe, mascarilla, gafas y guantes impermeables.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Causa severa irritación a los ojos y piel.
- Ligeramente irritante por inhalación.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzimidazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Ingestión: no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si el paciente está inconsciente o padece convulsiones.
- Inhalación: proporcionar al afectado aire fresco y reposo.
- Contacto dermal: quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Contacto ocular: enjuagar los ojos con abundante agua por varios minutos (quitar lentes de contacto si puede hacerse con facilidad).

- **Teléfono de Emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847, FARMEX S.A.: (01) 630-6400.**

#### NOTA AL MÉDICO:

- En elevadas ingestiones considerar la limpieza gástrica, el uso de carbón activado y un catártico. Si existe insuficiencia respiratoria asistir con ventilación o administrar oxígeno a razón de 10 a 15 L/min. Monitorear la posibilidad de edema o irritación pulmonar.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### 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 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.

#### 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- No aplicar cerca de zonas protegidas, refugios naturales de aves, riberas, playas, ni fuentes naturales o artificiales de agua.
- Emplear agua limpia en su preparación. No aplicar directamente al suelo o cuando corra viento. No regar luego de una aplicación. Adicionar materia orgánica al campo todas las campañas.

# Botrimex®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRICOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### COMPOSICIÓN:

Carbendazim .....500 g/L  
Aditivos.....c.s.p... 1.0 L

**Reg. PQUA N° 159 - SENASA**

Titular del Registro: **FARMEX S.A.**  
Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 2  
San Isidro, Lima 27 - PERU  
Teléfono: (01) 630-6400  
www.farmex.com.pe

Formulado y distribuido por:



#### CONTENIDO NETO: 1L

Lote N° :  
F. Form. : **“VER PARTE**  
F. Venc. : **SUPERIOR”**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

@Marca registrada de FARMEX S.A.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**BOTRIMEX®** es un fungicida sistémico y de acción protectante, absorbido por el follaje y las raíces y con movimiento acropétalo dentro de la planta. Su modo de acción es la inhibición de la mitosis durante el enlace de la tubulina, afectando la división nuclear y celular, resultando finalmente en la muerte de la célula fungosa.

**BOTRIMEX®** se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales como motorizados.

Agitar fuertemente el envase antes de usarlo. 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. En caso de emplear un corrector de pH, aplicarlo al agua antes de agregar la dosis de **BOTRIMEX®**.

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO   | PLAGA                           |                         | DOSIS<br>mL / cil<br>de 200 L | P.C.<br>(días) | L.M.R.<br>(ppm) |
|-----------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------------|----------------|-----------------|
|           | NOMBRE COMÚN                    | NOMBRE CIENTÍFICO       |                               |                |                 |
| Alcachofa | Podrición gris de los capítulos | <i>Botrytis cinerea</i> | 200 - 300                     | 7              | 0.1             |
| Cebolla   | Tizón foliar                    | <i>Botrytis cinerea</i> | 400 - 500                     | 7              | 0.1             |
| Mandarina | Moho gris                       | <i>Botrytis cinerea</i> | 250                           | 14             | 0.7             |

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos.

**P.C.:** Período de carencia (días).

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Evaluar previamente la plaga. Considerar aplicar un máximo de 3 aplicaciones por año, con un intervalo de aplicación de 14 días como mínimo, dependiendo del nivel de infección del cultivo.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

**BOTRIMEX®** se puede mezclar con la mayoría de los plaguicidas con excepción de los productos de reacción alcalina.

#### FITOTOXICIDAD

**BOTRIMEX®** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis y formas recomendadas.

#### 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 condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

