

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Cuidado evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO.
Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos.
Causa irritación a la piel.
Ligeramente peligroso si es ingerido.
Ligeramente peligroso si es inhalado.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Durante la manipulación, mezcla y aplicación hacer uso de guantes, mascarilla, botas, careta de protección, gafas y ropa protectora.
Utilice ropa protectora para ingresar al área tratada en las 24 primeras horas después de la aplicación.
Durante la aplicación como en todos los agroquímicos evitar el contacto directo con el producto. Evite respirar la aspersión.
Después de usar el producto cámbiense, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes.
Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados y etiquetados.
Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado.
Usar solamente el producto que viene en envases originales.
No reutilizar los envases para almacenar alimentos o bebidas.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Cloronitrilo.
En caso de intoxicación, llame al médico y báñese con abundante agua y jabón.
En caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario. Llevar al paciente al médico.
En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón. Consultar al médico en caso de que aparezca irritación.
En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y lavar lenta y cuidadosamente con abundante agua por 15-20 minutos. Consultar al médico.
En caso de ingestión accidental: Llamar al médico inmediatamente. Dar de beber abundante agua si la persona puede tragar. No provocar el vómito a menos que sea recomendado por el centro médico o el doctor. No administrar nada a una persona inconsciente.

Nota al médico:
Realizar tratamiento sintomático. No existe antídoto específico.

TELÉFONO PARA EMERGENCIA TOXICOLÓGICAS
CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita)
Para mayor información llamar a INTEROC S.A.: (511) 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido enjuague tres veces el envase (botella de plástico) y vierta la solución en la mezcla de aplicación, 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”.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

“Altamente peligroso para organismos acuáticos”
No contaminar ríos, estanques u 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco metros.
Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
El aplicador debe usar todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades para este fin.

Covert®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Chlorothalonil 720 g/L
1,2 - Benzisothiazolin-3-one- 1 g/L
Aditivos csp 1L

PQA N° 581 - SENASA

INTEROC @ CUSTER

**Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:
INTEROC S.A.**

Av. Santa Cruz 875. Oficina 300 - Miraflores
Telf.: (511) 614-5100. Lima - Perú

**Formulador:
INTEROC S.A.**

Km. 16.5 vía Daule. Guayaquil - Ecuador.
Telf.: (593 4) 288-1662

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **20L**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

COVERT® es un fungicida de contacto foliar, no sistémico con acción protectante y de amplio espectro.

Su acción consiste en la combinación de chlorothalonil con una molécula que se encuentra presente en los hongos llamada glutatone. Resultan en la disrupción de ciertas funciones esenciales que dependen del glutatone, causando efectos tóxicos en el hongo.

COVERT® se aplica en solución con agua de acuerdo al área a tratar, realizar una pre-mezcla y seguidamente vaciar en el tanque de preparación, previamente llenarlo hasta la mitad con agua, luego completar el agua y mover hasta obtener una mezcla homogénea.

COVERT® se debe aplicar de manera de lograr una cobertura uniforme del área a tratar, puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | ENFERMEDAD | | DOSIS (ml/cil de 200L) | PC (días) | LMR (ppm) |
|---|----------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | | | |
| Papa (<i>Solanum tuberosum</i>) | “Hielo (rancha)” | <i>Phytophthora infestans</i> | 400 | 7 | 0.2 |
| Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i>) | “Mancha del peral” | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 400 - 600 | 7 | 0.01 |
| | “Roya del espárrago” | <i>Puccinia asparagi</i> | 400 - 500 | 7 | 0.01 |
| Cebolla (<i>Allium cepa</i>) | “Mancha del peral” | <i>Stemphylium vesicarium</i> | 500 - 700 | 14 | 0.5 |
| Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) | “Tizón temprano” | <i>Alternaria solani</i> | 400 - 500 | 21 | 2 |
| Pimiento (<i>Capsicum annum</i>) | “Tizón temprano” | <i>Alternaria solani</i> | 400 - 500 | 7 | 2 |

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar el producto cuando se noten los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda una (01) aplicación de **COVERT®** por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

Utilizar equipo de protección personal las primeras 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

COVERT® es compatible con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que indica en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

“El Titular de 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

