

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo o aspersión).
- Evitar el contacto con la piel y ropa.
- 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- 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.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Oxathiin + Ditiocarbamato
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión. No inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- 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 contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial, si fuera necesario.
- Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

#### TELEFONOS DE EMERGENCIA:

**CICOTOX** 0800-1-3040  
**ESSALUD** 0801-10200  
**CISPROQUIM** 080-050-847  
**KV Consulting SAC** 444-3424

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido de este envase enjuague tres veces 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.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 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 todos los medios necesarios para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# Carbovax

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

#### Composición:

Carboxin..... 200 g/L  
Tiram..... 200 g/L  
Ingredientes inertes..... csp 1L

Reg. Producto No. 000-SENASA

Titular del Registro:  
KV Consulting SAC

#### Formulador:

**Arysta Life Science Great Britain Ltd.**

Booklands Farm, Cheltenham Road  
Evesham Worcestershire, UK, WR 11 2SL



#### Importado por:

**KV CONSULTING SAC**

Av. Oscar R. Benavides (ex Diagonal) 380 Of. 706  
Miraflores, Lima - PERU

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

**Contenido Neto: 5 L**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Carbovax es un fungicida de acción sistémica y por contacto, será utilizado en el control de Tizón tardío en el cultivo de papa.

Carbovax, la aplicación de los tratamientos se realizara vía terrestre de forma dirigida al follaje, realizando una distribución uniforme del pulverizado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

#### CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Papa	Tizón tardío	<i>Alternaria solani</i>	0.3	7	0.05 <sup>1</sup> 0.1 <sup>2</sup>

1 Carboxin

2 Tiram

**PC:** Periodo de carencia

**LMR:** Límite máximo de residuos.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una única aplicación por campaña, considerando dos campañas al año.

La aplicación debe realizarse al observarse los primeros síntomas de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 Horas

**COMPATIBILIDAD:** No se conoce incompatibilidad con otros productos.

**FITOTOXICIDAD:** No se han observado síntomas de fitotoxicidad si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta.

#### 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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

