

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CARZIM es un fungicida sistémico, con acción protectora y curativa, su acción inhibe el desarrollo de los tubos germinativos, la formación de apresorios y el crecimiento micelial del hongo.

CARZIM se emplea haciendo una pre-mezcla, según la dosis indicada en la etiqueta, en una cantidad reducida de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Usar agua limpia con pH neutro, no usar aguas duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda una aplicación de **CARZIM**, por campaña, considerando una campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

CARZIM es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, exceptuando los de marcada reacción alcalina. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD:

CARZIM no es fitotóxico usado a las dosis, sistema de aplicación y cultivos recomendados en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

FOXPRO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

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

Registro PQUA N°-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
SAL BIOSCIENCIAS PERU S.A.C.
Av. Canaval y Moreyra N° 452, Piso 17
San Isidro, Lima - Perú
Teléfono: 942-851423

Formulador:
SINO-AGRI LEADING BIOSCIENCES CO., LTD.
F9 Building C, Global Finance & News Center, No. A1,
Xuanwumenwai Street, Beijing, China 100052

Lote N°
F. de Form.
F. de Venc.

NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE NO CORROSIVO



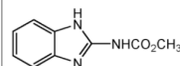
LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

"LEA LA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA
DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial: **FOXPRO**
Nombre común: **Carbendazim**
Clase: **Fungicida Agrícola**
Reg PQUA N°: **XXX - SENASA**

COMPOSICIÓN:
Carbendazim.....500 g/L
Aditivos.....c.s.p L

Formula empírica: C₇H₇N₃O₂
Peso Molecular: 191.19 g/mol
Formula estructural:



Presentación del producto:
Envases: **250 y 500 ml; 1, 4, 5, 20 y 200 L**

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado:

Apariencia: Líquido
Color: Blanco
Olor: Débil
Densidad: 1.15 g/ml, a 20°C
pH: 5.0 - 8.0
Corrosividad: No corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Este producto es de **CUIDADO**, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, ni forraje.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- 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: Benzimidazoles.**
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de 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 contaminado. 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.
- Teléfonos de emergencia: **CICOTOX: 0800-13640**
CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 0801-0200
Sal Biosciencias Perú S.A.C.: 942-851423

CONDICIONES DE 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 triturándolo y/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:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos de envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

