

**GRUPO QUIMICO: BENZIMIDAZOLES**  
**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE SU USO**

**Se recomienda:** No fumar, no comer y no beber durante el uso de este producto. Protéjase los ojos (use protector facial o antiparras) . Use guantes de goma. Si lo derrama en la ropa cámbiense y lave la ropa. No destranque boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc., con la boca. Use una protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo (protector facial, traje protector, guantes y botas de goma). Aleje los animales domésticos y personas extrañas.No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de ingestión: Si estuviere consciente dar bastante agua y provocar el vomito, no administrar grasas (aceites, leche) o alcohol, los cuales pueden acelerar la absorción del producto. Visite al medico llevando la etiqueta del producto. En caso de contacto con la piel: lave inmediatamente las partes afectadas con abundante agua y jabón. Cambiarse inmediatamente la ropa impregnada con el producto. Si ocurre reacción en la piel, acudir inmediatamente al medico llevando la etiqueta del producto. En caso de contacto de ojos: lavarse inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos, visite al medico llevando la etiqueta del producto. En caso de Inhalación: suministrar aire puro desabrochar la ropa en la parte del pecho, en caso de disnea realizar respiración artificial, visite al medico llevando la etiqueta del producto.

**TRATAMIENTO MEDICO Y ANTIDOTO:**

Antídotos específicos no existen la terapia será adaptada al tratamiento sintomático, considerar la necesidad de un lavado gástrico, catártico salino, respiración artificial si es necesario. Controlar el balance hidro-electrolítico.

En caso de información llame al 800 – 10 – 6966, CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA, Hospital Universitario Japonés, Santa Cruz – Bolivia.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE:**  
**NO CONTAMINAR LAGOS, FUENTES, RIOS Y DEMAS CANALES DE AGUA.**

**ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:**  
**EVITAR SU TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO JUNTO CON ALIMENTOS, BEBIDAS, BALANCEADOS O PIENSOS, MEDICINAS O PRODUCTOS DE USO VETERINARIO.**

**ALMACENARLOS EN SUS ENVASES ORIGINALES, BIEN CERRADOS Y EN LUGARES FRESCOS, VENTILADOS, BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS EXTRAÑAS O ANIMALES DOMESTICOS. NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO, PREPARACION Y APLICACION DEL PRODUCTO. INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS Y ENTREGARLOS AL CENTRO AUTORIZADO DE ACOPIO DE ENVASES VACIOS DE AGROQUIMICOS. REALIZANDO EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES.**

**NOTA AL COMPRADOR:**

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y la aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes. Deslindamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier consecuencia del uso y almacenamiento inadecuado de este producto.

# INTERZIM

## FUNGICIDA SISTEMICO

**Composición:**

Methyl benzimidazol-2-ylcarbamate (CARBENDAZIM).....500 g/l  
Ingredientes inertes:.....500 g/l

**FORMULACION: SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**  
**“ALTO LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO”**

**Registrante en Bolivia:**



**INTERAGRO S.A.**  
Av. Virgen de Cotoca Nro.240  
Telf.591-3-3468282(PILOTO)  
Fax 591-3-3468283 - Casilla 1329-  
Frec. De Radio 6.664.0 USB -  
E.mail:interagro@interagro-bo.com  
Santa Cruz - Bolivia

**Fabricante:**

**ANHUI GUANGXIN AGROCHEMICAL GROUP CO., LTD.**  
DIR: Qingling Village Xinhang Town,  
Guangde County Anhui Providence.  
Origen: China

**Contenido Neto:**

**Fabricación:**

**Vencimiento:**

**CLASE TOXICOLOGICA IV – MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**USO AGRICOLA – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO – NO INFLAMABLE**  
**Registro en Bolivia SENASAG N° 1950**

**GENERALIDADES:**

**INTERZIM**, es un fungicida con acción sistémica y acción preventiva y curativa actúa interviniendo la síntesis del DNA durante la mitosis y el mecanismo de transmisión del mensaje genético del DNA y RNA, impide el desarrollo de las hifas, la formación la formación de los apresorios y el crecimiento del micelio.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

Se recomienda iniciar la aplicación en la fase de floración. Es necesario rotar las aplicaciones con otros fungicidas de distinto modo de acción para evitar la aparición de resistencia.

**Condiciones climáticas:**

- Evitar realizar el tratamiento en las horas mas calurosas del día.
- Realizar el tratamiento preferentemente en las últimas horas de la tarde o primeras horas de la mañana.
- No aplicar si hay amenaza de lluvia inminente.

**PREPARACION DE LA MEZCLA:**

Para la preparación del caldo se recomienda, verter la dosis en una pequeña cantidad de agua, diluir bien y luego verte este caldo en el tanque de la mochila lleno en sus ¾ partes y agitando fuertemente terminese de llenar el tanque con la cantidad de agua requerida.

**METODOS DE APLICACION:**

En aplicaciones terrestres usar un volumen de agua de 100 a 200 lt. De agua con presiones de 20 a 60 psi. Usar boquillas de abanico con una cobertura mínima de 40 gotas/cm2. En aplicaciones aéreas utilizar caudales de 30-40 lt. De agua/ha.

**NÚMERO Y MOMENTO DE APLICACION:** El mejor momento de aplicación es cuando las plantas presentan los primeros síntomas de la enfermedad. En el cultivo de soya se recomienda aplicar de manera preventiva o tras la aparición de los primeros síntomas de enfermedad. Aplicar nuevamente solo en caso de reinfestación.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:** Es compatible con la mayoría de los insecticidas, herbicidas, fitoreguladores y abonos. Evitar las mezclas con productos fuertemente alcalinos. A las dosis recomendadas no existe problema de fitotoxicidad en el cultivo recomendado.

**PERIODO DE CARENCIA:** 10 a 30 días.

**PERIODO DE REINGRESO:** 48 Horas.

CULTIVO	PLAGAS CONTROLADAS		DOSIS L/Ha
	Nombre común	Nombre científico	
SOYA ( <i>Glycine max</i> )	Mancha Ojo de Rana	<i>Cercospora sojina</i>	0.5 - 0.6



# PRECAUCION

