

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Causa irritación moderada a la piel y a los ojos.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área trata durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cambíese, 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: Ditiocarbamato
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En casos de ingestión, no provocar el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente.
- 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.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos lentamente con agua limpia durante 15 a 20 minutos. Retirar los lentes de contacto si los tuviera y continuar enjuagando.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- Teléfonos de emergencia:
CICOTOX: 0800-13040 ó 238-7398 (gratuito), ESSALUD: 0801-10200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes para evitar la deriva por el viento.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

MYCOZEB® 43% SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

Suspensión concentrada (SC)

Composición:

Mancozeb.....430 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular del Registro: IPEH



Importado y distribuido por:
INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
Calle 21 Nro 713 Oficina 205
San Isidro, Lima - Perú
Teléfono (01) 226-7332 225-5951
E-mail: contacto@ipeh.org.pe
Contenido Neto: 20 L

Nº Lote:
F. de Form:
F. de Venc:

Formulado por:
FORWARD (SHANGHAI) CO., LTD.
Room 4307, B.M. InterContinental
Business Center 100
Yutong Road, Shanghai, CHINA.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO:

MYCOZEB 43% SC es un fungicida protector de amplio espectro sobre diversos hongos y de acción multisitio. Por su composición, el producto pertenece a los ditiocarbamatos que actúa por contacto y se caracteriza por tener gran micronización, lo que aumenta el poder de encubrimiento y la resistencia al lavado.

MYCOZEB 43% SC se aplica en pulverización empleando equipos terrestres tanto manuales y motorizados. Utilizar boquillas de cono hueco o cono lleno para una mejor penetración del producto sobre la superficie de la planta. Asegúrese que el equipo de aplicación se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado.

MYCOZEB 43% SC se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en un balde con un tercio del volumen de agua, agitar, luego vaciar al tanque definitivo y completar la cantidad de agua requerida, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/ha)	(días)	(ppm)
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	2 - 3	28	0.1

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Máximo dos (2) aplicaciones por campaña, con un intervalo de aplicación de 15 días. Para evitar el desarrollo de resistencia se recomienda la aplicación no sucesiva del mismo producto y el uso de fungicidas con diferentes modos de acción.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

MYCOZEB 43% SC es compatible con los plaguicidas de uso frecuente. La mezcla con concentrados emulsionables debe ser probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD:

No presenta problemas en los cultivos para los que se recomienda su uso.

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 indicaciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

