

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar la inhalación de la neblina de aspersión.
- 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 24 horas.
- Almacenar en lugar fresco y seco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico: Ditiocarbamatos**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de inhalación, lleve al paciente a una zona libre con aire fresco y manténgalo en reposo, de ser necesario pida asistencia médica.
- En caso de ingestión, administre mediana cantidad de agua. No inducir al vómito.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados, estén abiertos. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar completamente la piel con abundante agua y jabón.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428
CISPROQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO 4

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar de destino 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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques arroyos con los desechos y 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

SANCOZEB

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Mancozeb 800 g/kg
Aditivos c.s.p. 1kg

Registro PQUA N° 1754-SENASA
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.

ARIS
INDUSTRIAL

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336 5428

FORMULADO POR: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO. LTD.

Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo; Zhejiang Province, China
Oficina Central: 21 Jiangxia STR., 315000 Ningbo, China

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SANCOZEB es un fungicida agrícola del grupo de los Ditiocarbamatos, que actúa por contacto sobre los hongos fitopatógenos. Inactiva los grupos SH de aminoácidos, proteínas y enzimas de las células de los patógenos. Posee larga persistencia de acción en virtud a su estabilidad química aun a temperaturas y humedad elevadas.

Aplicar **SANCOZEB** en mezcla con un volumen suficiente de agua uniformemente al follaje de las plantas. Use sólo un equipo terrestre para aplicar. Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua. Recomendamos regular el pH del agua a 4, que es el que requiere el Mancozeb para cumplir con sus características de control.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (kg/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Papa	Hielo Fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5	7	0.5
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	7	2
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.5	7	0.5
Palto	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	21	0.05

PC: Período de Carencia en días.

LMR: Límite Máximo de Residuos expresados en ppm.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **SANCOZEB** (i.a Mancozeb) hasta cuatro aplicaciones por campaña como máxima, considerando una frecuencia entre aplicaciones de 7 a 14 días. Aplicar cuando las condiciones sean apropiadas para la incidencia de la enfermedad, pero antes que se observen los síntomas.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los Plaguicidas de uso común. Es recomendable, hacer previamente pruebas de compatibilidad en mezcla con nuevos grupos químicos de plaguicidas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados 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 que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones instrucciones dadas.

