

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Conservar el producto en su envase original etiquetado o cerrado.

El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes.

Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado.

Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa utilizada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Benzimidazoles

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta.

No dar de beber nada ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.

En caso de inhalación; reposo, respirar aire fresco, buscar atención médica.

En caso de contacto con la piel: lavar con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua corriente durante 15 minutos

y con los párpados abiertos.

En caso de ingestión: lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua, buscar atención médica.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 8477

BASF Peruana S.A.: 513 2505

Nota al médico:
Tratamiento sintomático (descontaminar funciones vitales), no es conocido ningún antídoto específico.

MANEO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:
Después de usar el contenido destruya este envase y depositelo en los sitios destinados por las autoridades para tal fin.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Peligro para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Cercobin®M es un fungicida sistémico que actúa inhibiendo la división celular de los hongos, posee prolongada acción residual contra diversas especies de hongos, puede ser empleado para tratamientos preventivos o curativos mediante aspersiones dirigidas al follaje. Para evitar la resistencia se recomienda rotar el uso de Cercobin®M con productos de diferentes modos de acción. Llenar el tanque o cilindro hasta un tercio con agua (limpia), agregar la dosis recomendada para la enfermedad y cultivo, completar con agua y agitar constantemente hasta lograr una mezcla homogénea.

CONSULET CON UN INGENIERO AGRONOMO

CUADRO DE USOS

Cultivo	Nombre común	Nombre técnico	Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
Algodón	Seletrotinia sclerotiorum	<i>Botryotinia cinerea</i>	250 g/200L	0.75	ND
Durazno	Oídio	<i>Sphaeroteca pannosa</i>	-	1.0	ND
Mandarina y Naranjo	Oídio	<i>Botryotinia cinerea</i>	100-200 g/ha	0.5 - 1.5	3
Manzano	Oídio	<i>Podosphaera leucotrichia</i>	100-200 g/ha	0.5 - 1.5	7
Paito	Oídio	<i>Botryotinia cinerea</i>	-	1.4	ND
Tomate	Oídio	<i>Botryotinia cinerea</i>	100-200 g/ha	0.2 - 0.6	3
Vid	Oídio	<i>Uromyces necator</i>	100-200 g/ha	0.5 - 1.5	14
Zapallo	Oídio	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	100-200 g/ha	0.2 - 0.8	3 - 8

P.C. Período de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos ND: No determinado
Los períodos de carencia indicados en la hoja informativa adjunta son para las condiciones locales, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En mandarina y naranjo para el control del moho gris, aplicar al inicio, mitad y final del periodo de floración y para el control del moho gris o azul realizar un tratamiento por inmersión de los frutos durante 3 minutos.

En alcachofa aplicar al inicio de la infección y repetir una segunda aplicación a los 14 días después de la primera (*Botryotinia cinerea*), realizar una aplicación al inicio de la infección (*Sclerotinia sclerotiorum*).

En los demás cultivos recomendados aplicar al inicio de los primeros síntomas o cuando las condiciones ambientales favorezcan el proceso de infección.
PERÍODO DE REINGRESO: 24 horas
COMPATIBILIDAD: Es compatible con plaguicidas y fertilizantes foliares de uso común no mezclar con aquellos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: ND se ha reportado fitotoxicidad a las dosis que se indica en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físicas y 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 e instrucciones dadas.

Cercobin®M

FUNGICIDA AGRICOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICION
Thiofanate methyl 700.00 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. N° 093-96-AG-SENASA

NIPPON SODA

FORMULADO POR:

Nippon Soda Co. Ltd
2-1, 2 Chome,
Ohtemachi, Chiyoda KU,
Tokio 100-8165 Tokio -
Japón

TITULAR DEL REGISTRO,

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

BASF PERUANA S.A.
Av. O.R. Benavides 5915, Callao 1.
Casilla 3911 - Lima 100
Telf.: (01) 513 2500
Fax: (01) 513 2519

Contenido Neto:

Lote N°:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

④ = Marca Registrada NIPPON SODA LTDA.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

