



488 x 150 mm

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

Table with columns: CULTIVO, ENFERMEDEADES (NOMBRE COMUN, NOMBRE CIENTIFICO), DOSIS (mL/200L agua, mL/ha), P.C. (días), L.M.R. (ppm). Rows include Ají páprika, Apio, Cebolla, Fresa, Mango, Naranja, Palto, Tomate, Vid.

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos ND: No Determinado
Recomendaciones en palto: Para Muerte regresiva, aplicar Mertect® 500 SC durante el brotamiento y repetir en la floración y cuajado.

PARA APLICACIONES VIA SISTEMA O DRENCH

Table with columns: CULTIVO, ENFERMEDEADES (NOMBRE COMUN, NOMBRE CIENTIFICO), DOSIS (mL/ha), P.C. (días), L.M.R. (ppm). Rows include Palto, Vid, Arándano.

POST COSECHA

Table with columns: FRUTOS, ENFERMEDEADES (NOMBRE COMUN, NOMBRE CIENTIFICO), DOSIS (mL/100 L agua), MODO DE EMPLEO. Rows include Naranja, Mango, Palto, Mandarina.

DESINFECCIÓN DE SEMILLAS

Table with columns: CULTIVO, ENFERMEDEADES (NOMBRE COMUN, NOMBRE CIENTIFICO), DOSIS (mL/200L, mL/kg), MODO DE EMPLEO. Rows include Algodón, Espárrago, Frijol, Papa.

DESINFECCION DE SUSTRATO

Table with columns: CULTIVO, ENFERMEDEADES (NOMBRE COMUN, NOMBRE CIENTIFICO), DOSIS (mL/l), MODO DE EMPLEO, P.C. (días), L.M.R. (ppm). Row includes Champiñones.

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos NA: No Aplica

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de cuidado, no ingerir. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado. Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y parear ingresar al área tratada en las primeras 24 horas, después de la aplicación.

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

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazoles En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito, no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. No hay antídoto específico conocido, Aplicar terapia sintomática.

En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse 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

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático

Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0800-13040

Centro Nacional de Emergencias de ESSALUD: 0800-10-828

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 aplicación, inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para organismos acuáticos. 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.

Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

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.

Mertect® 500 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspension Concentrada – SC

Composición

Thiabendazole 500 g/L

Aditivos c.s.p 1 L

PQUA N° 1980 – SENASA

Titular de Registro:

Syngenta Crop Protection S.A.

Sucursal Perú

Av. Manuel Olguin 335

Of. 808, Urb. Los Granados,

Santiago de Surco, Lima, Perú

RUC: 20501511740



Importado y Distribuido por:

Formulado por:

TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
Lima - Perú
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C N° 20307150981

Syngenta S.A.
Via Mamonal km 6.
Cartagena
Colombia

Lote N° :

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Contenido Neto: 1 Litro

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



Mertect[®] 500 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRUPO QUÍMICO - BENZIMIDAZOLES
Suspension Concentrada – SC

Nombre común (ISO): tiabendazol, 500 g, por Litro de producto formulado

Nombre Químico (IUPAC): 2-thiazol-4-y1-1H-benzoimidazole

Peso Molecular: 201.3 g/mol

Formula Empririca: C₁₀H₇N₃S

pH: 7

Aspecto: Líquido

Densidad Relativa: 1.169 g/mL

Inflamabilidad: No es inflamable

Explosividad: No es explosivo

Corrosividad: No es corrosivo

Presentaciones: 100 mL, 250 mL, 1 Litro, 5 Litros y 20 Litros

Envases: Frasco de plástico PEAD

Número de Registro: PQUA N° 1980 – SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú

Av. Manuel Olgún 335 Of. 808, Urb. Los Granados

Santiago de Surco, Lima, Perú

RUC: 20501511740

Importado y Distribuido por:



TECNOLOGÍA QUÍMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
Lima- Perú.
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C N° 20307150981

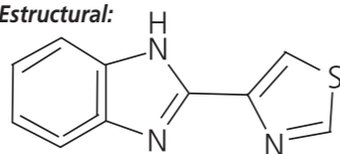
Formulado por:

Syngenta S.A.

Vía Mamonal km 6.

Cartagena

Colombia



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y parea ingresar al área tratada en las primeras 24 horas, después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Benzimidazoles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. No hay antídoto específico conocido, Aplicar terapia sintomática.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- Teléfonos de emergencia: SAMU: 106
Syngenta Perú: (1) 34848
CISPROQUIM: 080050847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- 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 no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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.

RECOMENDACIONES PARA LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN

- Lave completamente el equipo de aplicación con agua limpia
- Cuando se tenga disponibilidad, use una manguera a presión para limpiar el interior del equipo. Ponga a funcionar el equipo y recircule completamente el agua por un periodo de 15 minutos. Todos los depósitos visibles deben ser removidos del equipo de aplicación.
- Elimine los desechos de una manera apropiada. Aplique la solución limpiadora sobre cultivos no tratados o regreselos al tanque de mezcla para un uso posterior en el cultivo o para poder eliminarlos de manera segura.
- Repita los pasos a) al c) tres veces
- Retire las boquillas y filtros y límpielos separadamente luego de realizar los procedimientos antes mencionados.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Para la preparación, echar la cantidad de **Mertect[®] 500 SC** a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo de último y vuelva a agitar.

Mertect[®] 500 SC puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual atomizadora o equipo tractorizado y provisto de boquillas adecuadas.

Mertect[®] 500 SC debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación así como el ritmo de aplicación del aplicador.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **Mertect[®] 500 SC** (i.a. Thiabendazole) una (01) aplicación por campaña como máximo para los cultivos de naranjo, mango y palto (post cosecha). De dos (02) aplicaciones por campaña como máximo para los cultivos de ají, apio, cebolla, fresa, mango, naranjo, palto, tomate y vid. De una (01) aplicación como máximo para las semillas de algodón, espárrago, frejol y papa y de una (01) aplicación por campaña para desinfecciones de sustrato. Para aplicación por sistema o drench, para vid, aplicar 1 vez por campaña/año, con gasto de agua 1500 l/ha, pH de 5 - 7.5. En palto realizar dos (2) aplicaciones/año, siendo la 1ra después de la poda y la 2da 30 días después de la 1ra. En plantaciones jóvenes (<3 años) emplear la dosis menor para prevenir la infección del hongo y especialmente en agroecosistemas de alta presión de la muerte regresiva emplear la dosis mayor. Para arándanos aplicar 1 vez campaña/año en brotamiento.

Se recomienda aplicar **Mertect[®] 500 SC** preventivamente o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Para cultivos de exportación dar aplicación a los requerimientos exigibles según el país de destino.

PERÍODO DE REINGRESO

Ingresar al área tratada 24 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Mertect[®] 500 SC puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas más comúnmente utilizados, en caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor el producto.