

51,5 cms

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación y etiquetado.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

En caso de EMERGENCIA llamar a SAMU: 106, CIPROSQUIM: 080-050-847
Corteve Agrisciences Peru SAC: 4214811

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola.
Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envase 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 10 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.
- 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 y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Systhane™ 40 W

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN

Myclobutanil 400 g/kg
Aditivos c.s.p. 1kg

Registro PQUA N° 1760-SENASA

Titular del registro: **Corteve Agriscience Perú S.A.C.**
Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas N° 208, Interior 705-B, Torre III.
Urbanización Club Golf Los Incas, Santiago de Surco, Lima, Perú.



FORMULADO POR:
Corteve Agriscience LLC.
9330 Zionsville Road
Indianapolis, IN 46268
EEUU.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
BASF Peruana S.A.
Av. Oscar R. Benavides 5915
Callao

CONTENIDO NETO: 5 kg

No. DE LOTE:
FECHA DE FORMULACIÓN:
FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

™ © Marcas registradas de
Corteve Agriscience y de
sus compañías afiliadas



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Systhane™ 40-W es un fungicida formulado a base de Myclobutanil y que tiene acción sistémica, protectora y curativa.
Llénesse el tanque hasta la mitad con agua y agréguese el **Systhane™ 40-W** agitando continuamente. Agréguese el resto de agua agitando. Aplíquese **Systhane™ 40-W** en forma de aspersión con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas, según las dosis anotadas en el cuadro adjunto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS

Cultivo	Enfermedad		Dosis		P.C.* (días)	L.M.R.** (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	g/100L	Kg/ha		
Manzano	Oidium Sarna	<i>Podosphaera leucotricha</i> <i>Venturia inaequalis</i>	10 - 15	-	14	0.5
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	-	0.25	14	1.0
Melón, Sandía y Zapallo	Oidium	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	25 - 30	-	NR	0.5
Crisantemos y Rosas	Oidium	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	30 - 40	-	NR	NR
Pimientos	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.3 - 0.4	3	0.02

*P.C. = Período de Carenacia
**LMR = Límite Máximo de Residuos
NR= No Reportado

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda no realizar mas de 2 aplicaciones/campaña/año. El intervalo de aplicación es 14 días o más.

PERIODO DE REINGRESO:

Mínimo 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas, reguladores de crecimiento, micronutrientes y coadyuvantes agrícolas.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



32 cms