

27.50 centimeters

0.5 centimeters

0.35 centimeters

0.35 centimeters

0.5 centimeters

“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

- Tóxico por ingestión.
- Ligeramente irritante a las vías y tracto respiratorio. Utilice equipo de protección respiratoria durante la mezcla y aplicación.
- Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos. Utilice gafas de protección ocular para la aplicación del producto.
- Causa irritación ligera y alergia a la piel, el producto es sensibilizante a la piel, usar guantes y ropa protectora para manipular el producto.
- 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 y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No reutilizar los envases vacíos de este producto para almacenar alimentos ni bebidas de uso humano ni animal.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**Grupo químico:** Cloronitrilo + Phenylamide.

- En caso de intoxicación por ingestión, lleve inmediatamente al paciente al médico y muestre la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos; llevar al paciente al médico especialista: oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel: lavarse con abundante agua y jabón durante 10 minutos.
- Nota al médico: No existe antídoto específico.

Teléfonos de emergencia: SAMU: 106, FARMEX S.A.: (01) 630-6400, CIPROSQUIM: 080-050-847.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 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 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 agua subterráneas.

Fitogold 440 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**FUNGICIDA AGRÍCOLA****SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)****COMPOSICIÓN:**

Chlorothalonil	400 g/L
Metalaxyl-M	40 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 773 - SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por:
SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
 N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road,
 Songjiang District - Shanghai
 CHINA

Importado y distribuido por: FARMEX S.A.



Calle Dean Valdivia N° 148, Piso 7
 San Isidro, Lima 27 - PERU
 Teléfono: (01) 630-6400
 www.farmex.com.pe

CONTENIDO NETO: 1 L

N° de Lote:

Fecha de formulación: “VER PARTE SUPERIOR”

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FITOGOLD 440 SC es un fungicida sistémico y de contacto, posee acción preventiva y curativa sobre una amplia variedad de hongos fitopatógenos.

FITOGOLD 440 SC contiene en su formulación 2 ingredientes: chlorothalonil y metalaxyl-M los cuales se complementan muy bien en su acción sobre la plaga.

El chlorothalonil que impide germinación de las células de hongos y el Metalaxyl-M inhibe la síntesis de proteínas en los hongos, por la interferencia con la síntesis de ARN ribosomal.

FITOGOLD 440 SC es un fungicida de baja toxicidad para mamíferos pero de alta efectividad en el control de hongos fitopatógenos.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200 L	L/ha		
Cebolla	Mildió	<i>Peronospora destructor</i>	0.5	1.5	14	0.5* 0.5**
Papa	Hielo (rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.75	3.0	7	0.02* 0.05**
Vid	Mildió	<i>Plasmopara viticola</i>	0.5-0.55	-	14	1.0* 2.0**
Palto	Podredumbre radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.5-0.6	-	30	0.01* 0.05**

PC: Período de carencia (días) LMR: Límites máximos de residuos (ppm: Partes por millón)
 *Chlorothalonil **Metalaxyl-M

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar **FITOGOLD 440 SC** al observarse los primeros síntomas de la enfermedad. Aplicar **FITOGOLD 440 SC** como máximo una vez por campaña, considerando dos campañas al año para los cultivos de cebolla y papa.

PERÍODO DE REINGRESO: No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **FITOGOLD 440 SC** es compatible con la mayoría de pesticidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante.

FITOTOXICIDAD: **FITOGOLD 440 SC** no es fitotóxico para los cultivos recomendados.

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 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.

Versión 01



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



14.0 centimeters

2.10 centimeters

0.2 centimeters

0.2 centimeters