

27 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto es de cuidado, no ingerir.
Evite el contacto con la piel y la ropa.
Causa irritación moderada a los ojos.
Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Conservar el producto en su envase original bien tapado y etiquetado.
Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimento, medicinas, bebidas ni forrajés.
Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar en las primeras 12 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 alimento o agua para consumo.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Imidazole (Prochloraz) y Anilino pirimidine (Cyprodinil).
En caso de intoxicación: Llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos.
En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
En caso de inhalación: Trasladar a la persona al aire libre, mantenerla en reposo y abrigado; brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONO DE EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS
CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita) - CISPROQUIN: 080-050-847
ESSALUD: 0801-1-10200
Para mayor información llamar a INTEROC S.A.: (511) 614-5100

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 y luego inutilícelo, triturándolo y perforándolo y deposítelo en el lugar destinado 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 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 cinco 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.

Suprass®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Prochloraz 360 g/L
Cyprodinil 230 g/L
Aditivos csp 1L



**Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:**
INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena del Mar
Lima - Perú
Telf.: (511) 614-5100

Formulador:
INTEROC S.A.
Km 16.5 vía Daule
Guayaquil - Ecuador
Telf.: (593 4) 288-1662

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 1L
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SUPRASS® es un fungicida con acción sistémica y protectora. Es un inhibidor de la biosíntesis del ergosterol, metionina y de la secreción de enzimas hidrolíticas fúngicas. Luego de la aplicación foliar es captado por la planta y transportado a través de los tejidos y acropetalmente en el xilema. Inhibe la penetración y crecimiento del micelio en el interior y en la superficie de las hojas.
es un fungicida con acción sistémica y protectora. Es un inhibidor de la biosíntesis del ergosterol, metionina y de la secreción de enzimas hidrolíticas fúngicas. Luego de la aplicación foliar es captado por la planta y transportado a través de los tejidos y acropetalmente en el xilema. Inhibe la penetración y crecimiento del micelio en el interior y en la superficie de las hojas.
SUPRASS® se aplica en solución con agua de acuerdo al área a tratar, realizar una pre-mezcla y seguidamente vaciar en el tanque de preparación, previamente llenarlo hasta la mitad con agua, luego completar el agua y mover hasta obtener una mezcla homogénea.
SUPRASS® se debe aplicar de manera que forme una cobertura uniforme del área a tratar. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS			PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/cil 200L	%		
Tomate	"Podredumbre gris" o "Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0	0.40-0.50	-	7	0.05 ⁽¹⁾ 0.5 ⁽²⁾
Fresa	"Podredumbre gris" o "Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.25-0.30	-	14	0.05 ⁽¹⁾ 5 ⁽²⁾
Pimiento	"Podredumbre gris" o "Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.40-0.50	-	15	0.05 ⁽¹⁾ 1 ⁽²⁾
Mandarina	"Podredumbre gris" o "Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0	-	-	15	10 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Palto	"Podredumbre gris" o "Moho gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	-	-	0.06-0.07	63	5.0 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Vid	"Muerte regresiva"	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	-	0.5 - 0.6	-	30	0.05 ⁽¹⁾ 5 ⁽²⁾
Papa	"Rhizoctoniasis"	<i>Rhizoctonia solani</i>	0.53 - 0.63	0.25 - 0.30	-	28	0.05 ⁽¹⁾ 0.02 ⁽²⁾

PC: Período de Carencia
(1) Prochloraz, (2) Cyprodinil
LMR: Límite Máximo de Residuos

EN CULTIVOS DE EXPORTACIÓN, CONSIDERAR LAS EXIGENCIAS DEL PAÍS DESTINO

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una aplicación por campaña, cuando se noten los primeros síntomas de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Evitar productos de fuerte reacción alcalina, ácidos y agentes oxidantes. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica del producto.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que indica en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular de 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

15 cm

2.25 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

