cm 10 κi

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- · Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- · No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- "Este producto es nocivo si se ingiere"
- "Este producto irrita la piel y los ojos. Evite el contacto con la piel y la ropa"

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piperazina
- En caso de emergencia llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua limpia.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito, a menos que lo recomiende el médico.
- En caso de contacto con la piel, remoyer la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua y
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado, alejado de la zona.
- · Nota al médico: no existe antídoto especifico. En caso de ingestión efectuar lavado gástrico. El tratamiento será sintomático y de sostén.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS CICOTOX: 0800-13040 (Linea gratuita) O ESSALUD: 423-7600 (Linea gratuita)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- · Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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 DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- · No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- · El producto no debe aplicarse en zonas con napas fréaticas superficiales o en suelos altamente
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin e evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

SAPROL 190 DC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Dispersable - DC

COMPOSICIÓN

Triforine	190	g/L
Aditivos	c.s.p.	1 Litro

PQUA Nº 690-SENASA



SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA, SUCURSAL PERU

Av. José Pardo 513 Of. 701 Miraflores, Lima - Perú Telf.: (511) 444-3096

Formulado por:

HAYASHI AGROSCIENCE, LTD

1125 Kiriya Akou 678-0239 Hyogo - Japón

Importado y Distribuido por:



Av San Martin Nº 1026 ICA Telf.: (056) 23-5432 - Nextel.: 837*3239 RUC: 20104860762

CONTENIDO NETO : 200 Litros

Numero de Lote

Fecha de Formulación : Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

® Marca Registrada



INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SAPROL® 190 DC es un fungicida sistémico con propiedades preventivas, curativas y erradicantes. Se trasloca en las hojas del haz hacia el envés y viceversa.

SAPROL® 190 DC actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol, lo cual impide el almacenamiento de sustancias energéticas en la pared celular o su utilización para el metabolismo energético.

SAPROL® 190 DC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	L.M.R.	P.C.
		NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	(L/ha)	(ppm)	días
	ZAPALLO	"Oidiosis"	Erysiphe chichoracearum	0.8 - 1.0	1	0.5

L.M.R.: Limite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Periodo de Carencia (días)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una sola aplicación por campaña al año, como máximo. Se puede aplicar durante cualquier etapa fenológica del cultivo de zapallo, respetando el período de carencia.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

SAPROL® 190 DC, no es compatible con agentes oxidantes. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

SAPROL® 190 DC, no es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se excedan las dosis de aplicación en los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa v maneia de acuerdo con las condiciones en instrucciones dadas"















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**













