

"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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- 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 forrajés.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Estrobulurina + Triazole.
- Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece 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. Bañarse 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106
ALBAUGH PERÚ S.A.: (511) 951 313808

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido de este envase enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y dépositelo 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 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 05 metros.
- Peligroso para 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

XSTRATA® GOLD 240 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Azoxystrobin 80 g/L
Tebuconazole 160 g/L
Aditivos: c.s.p. 1 litro

Registro PQUA N° 1520-SENASA

Titular del Registro:

ALBAUGH PERÚ S.A.
Calle Mártir Jose Olaya N°129, Interior 1101,
Miraflores. Lima - Perú. Tel.: (01) 242 3273

Formulador:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.
N° 88 Rotam Road, ETZ, Kunshan,
Jiangsu 215301 China.
www.rotam.com

Importador y Distribuidor:

CROP BUSINESS S.A.C.
Av. Margarejo 580 Dpto. 301 Urb.
Santa Patricia, I Etapa La Molina,
Lima - Perú. Tel.: 01 349 2669

Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido neto: 1 L

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

XSTRATA® GOLD 240 SC es un fungicida resultante de la mezcla de los ingredientes activos Azoxystrobin y Tebuconazole, los cuales inhiben la respiración mitocondrial en los hongos e interfieren en la biosíntesis del ergosterol. Presenta acción sistémica y de contacto con amplio espectro de control.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.15	7	5.0 (1) 0.6 (2)
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i> (<i>Uncinula necator</i>)	0.20	12	2.0 (1) 6.0 (2)

Azoxystrobin (1)
Tebuconazole (2)

P.C: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una sola aplicación por ciclo del cultivo. Aplicar como preventivo al inicio de los síntomas.

PERIODO DE REINGRESO

Cuando la aplicación haya secado.

COMPATIBILIDAD

Es recomendable realizar previamente un ensayo 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 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.

