"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

1-Tóxico por ingestión.

aspersión.

3-Ligeramente irritante a las vías respiratorias.

- 4-Causa irritación a los ojos. Puede causar compromiso de la cornea e irritación.
- 5-Ligeramente irritante a la piel. Evitar la exposición directa del producto en la piel. 6-Evitar respirar el polvo de la aspersión y aplicación. Usar equipo de
- protección. 7-Se debe evitar la contaminación de los alimentos.

- 8-No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- 9-Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. 10-Guardar bajo llave, en lugares frescos secos y con buena ventilación.
- 11-No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

12-Mantener el producto alejado del fuego.

13-Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada CUADRO DE USOS Y DOSIS y báñese con abundante agua y jabón.

14-Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada después de las 24 horas. Se debe evitar el

contacto con los ojos, la piel y la ropa. 15-Debe ser manejado por personal entrenado y provisto de guantes, máscara, botas de jebe, anteojos y mamelucos.

16-Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames

17-Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento.

18-No reutilizar los envases vacíos para almacenar alimentos, bebidas u otros productos.

PRIMEROS AUXILIOS

1-Grupo químico: Strobilurina.

2-En caso de intoxicación por ingestión no producir el vómito. Llevar al afectado al médico.

3-En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua durante 10 minutos y cambiarse la ropa contaminada.

4-En caso de contacto con los ojos, lavar con agua corriente durante Trasladar al paciente al medico especialista 15 minutos. (oftalmólogo)

5-En caso de inhalación: Mover al afectado a un ambiente fresco con abundante aire. Mantenerlo en reposo, proporcionar respiración artificial limpiando primero la boca o nariz contaminada con el producto.

6-Nota al médico: El producto no tiene antídoto especifico. Proporcionar tratamiento sintomático.

En caso de EMERGENCIA llamar a: CICOTOX Telf: 0800-13040 (Atención 24 horas) o ESSALUD EN LINEA: 411-8000 (Opción 4)

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y FITOTOXICIDAD **ENVASES VACÍOS**

Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL **AMBIENTE**

1-Peligroso para organismos acuáticos.

2-No contaminar fuentes de agua como ríos, estanques o arroyos con los sobrantes del producto, envases vacíos o restos de aplicación.

3-Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 10 metros.

4-Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

5-El producto no debe aplicarse en zonas con napas fréaticas superficiales o en suelos altamente permeables.

6-En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

2-Ligeramente peligroso por inhalación. Evite exponerse al polvo o AZOO 50 WG es un fungicida sistémico que se absorbe a través de las raíces y es translocado por el xilema de los tallos y las hojas o través de la superficie de las hojas. AZOO 50 WG inhibe la germinación de las esporas y el crecimiento micelial.

Para la preparación de la mezcla y aplicación considerar lo siguiente:

1-Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del

producto y luego verter al tanque o cilindro. 2-La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Enfermedad		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	g/200 L	g/ha	rt	LIVIN
Espárrago	Mancha púrpura	Stemphylium vesicarium	80 - 100	200 - 250	100	0.01

PC: Periodo de carencia en días LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar AZOO 50 WG (Azoxystrobin) máximo dos aplicaciones por campaña, considerando dos campañas al año. Aplicar en presencia de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 24 horas.

COMPATIBILIDAD

AZOO 50 WG es incompatible con productos que contengan Aluminio y con aquellos de pH mayor a 11 y menor a 2.

No es fitotóxico en los cultivos y 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.































