"LEA 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.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al campo tratado esperar 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y iabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Dimethomorph: Morfina. Azoxystrobin: Estrobirulina.
- En caso de intoxicación inmediatamente lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco, tenderlo y abrigarlo.
- En caso de ingestión: Dar de beber agua solo si el afectado está consciente. No inducir al vómito.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén abiertos.
- En contacio con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua fría viabón.
- No se dispone de un antídoto específico.
- Nota al médico: Realizar tratamiento sintomático.
- En caso de Emergencia llamar gratis a: CICOTOX: 0800-13040. CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 0-801-10200.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades 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 lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de 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 debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Dimethomorph300 g/LAzoxystrobin150 g/LAditivosc.s.p.1 L

Reg. PQUA N° 1959 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A. Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Almirante Pastene 300, Providencia. Santiago, Chile Teléfono: (56 2) 24706800 Fax: (56 2) 24689100 Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú. Telf: 717-9040 / 717-9041 / Fax:718-8684 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

Contenido Neto : 1 L

Lote N°
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ITAKI es un fungicida cuyos ingredientes activos en su efecto combinado proporcionan una amplia protección de las enfermedades y con un efecto antiesporulante. Azoxystrobin, inhibe la germinación de esporas y crecimiento del micelio, así como también evita la formación de nuevas esporas. Dimethomorph, es inhibidor de la síntesis de celulosa. Se obtienen muy buenos resultados cuando se otorga una buena cobertura durante la aplicación.

ITAKI se aplica como pulverización con equipos convencionales como mochila manual o a motor. Para la preparación de la mezcla es necesario llenar el tanque del equipo que se va a utilizar hasta la mitad con agua acondicionada a pH 5.0 – 6.0, poner el agitador en marcha y agregar la dosis requerida. Finalmente completar con agua hasta el volumen deseado, manteniendo el agitador en marcha para lograr una solución homogénea, estos deben mantenerse funcionando durante toda la aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/cil)	(días)	(ppm)
Papa	"Hielo" (Rancha)	Phytophthora infestans	0.5 - 0.625	30	0.15 ⁽¹⁾ 1.00 ⁽²⁾
Tomate	"Hielo" (Rancha)	Phytophthora infestans	0.5 - 1.0	4	1.50 ⁽¹⁾ 1.00 ⁽²⁾

PC: Periodo de carencia en días.

LMR: Límite máximo de residuos en ppm. (1) Dimethomorph (2) Azoxystrobin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar cuando se detecte la presencia del patógeno, repitiendo el tratamiento de acuerdo con las condiciones medio ambientales. Se puede aplicar como máximo 2 veces por campaña.

EFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No afecta a los cultivos siguientes si se sigue fielmente las instrucciones de la etiqueta.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas para reingresar al campo tratado sin equipo de protección.

 $\textbf{COMPATIBILIDAD:} \ In compatible \ con \ productos \ con \ pH \ mayor \ a \ 9 \ o \ menor \ a \ 5.$

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados.

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.



















