

28 cm

"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

- Evite estar en contacto directo con la sustancia usando equipo de protección personal.
- No trate de limpiar el equipo de aplicación soplando directamente con la boca en cualquier de sus partes.
- Usar equipo de protección personal: mascarilla, guantes, botas y anteojos protectores durante la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No transportar ni almacenar junto con medicinas, alimentos o animales.
- Durante el transporte y almacenamiento, evitar roturas en los envases.
- Mantener el producto en su envase original.
- Ningún envase que haya contenido bio-plaguicidas debe ser utilizado para contener alimentos y/o agua para consumo.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado; alejado de fuentes de calor.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos.
- En caso de contaminación dérmica, remover la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Qúitese la ropa contaminada antes de volver y usaría.
- En caso de sufrir síntomas de intoxicación tales como mareos, vómitos, etc., llamar inmediatamente al médico más cercano.
- En caso de ingestión provoque el vómito o efectúe un lavado gástrico bajo supervisión del personal médico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 SAMU: 106
 CROPS PROTECTION: 044-201643

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

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

PISHTACO

EXTRACTO VEGETAL

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Extracto de Canela..... 700 g/L.
 Aditivos c.s.p. 1L.

Registro N° -SENASA-PBA-EV

TITULAR DEL REGISTRO:

CROPS PROTECTION S.A.C.
 C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334
 C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1
 Huanchaco - Trujillo - La Libertad
 logistica@cropsprotection.pe
 www.cropsprotection.pe



FORMULADO POR:

CROPS PROTECTION S.A.C.
 C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334
 C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1
 Huanchaco - Trujillo - La Libertad
 logistica@cropsprotection.pe
 www.cropsprotection.pe

DISTRIBUIDO POR:

CROPS PROTECTION S.A.C.
 C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334
 C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1
 Huanchaco - Trujillo - La Libertad
 logistica@cropsprotection.pe
 www.cropsprotection.pe

N° de Lote:
 Contenido Neto: 1 L
 F. de Formulación:
 F. de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PISHTACO es un extracto de canela con acción fungicida de contacto. PISHTACO es un extracto botánico que contiene sustancias naturales dentro de su composición (como cinamaldehído) que afectan la integridad de la membrana celular, actuando como inhibidor de enzimas e inhibiendo la biosíntesis de pared celular. PISHTACO no requiere ser mezclado con coadyuvantes siliconados.

- Hacer una pre mezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200L		
Arándano	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6 - 0.8	N.A.	N.A.
Vid	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.6 - 0.8	N.A.	N.A.

P.C.: Periodo de carencia
 L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en ppm

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 8-12 días en cualquier etapa del cultivo si hay presencia de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

Entrar al área tratada 4 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

PISHTACO no se debe mezclar con materiales alcalinos y oxidantes. Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos se aconseja realizar pruebas previas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las indicaciones e instrucciones dadas. Se recomienda NO APLICAR en cultivos que hayan sido tratados con azufre, azufre + calcio (sulfocalcio) o compuestos de cobre hasta dos semanas después.

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.



PRECAUCIÓN



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

14 cm