

**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

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casas de habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
 - En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
 - En caso de ingestión no induzca al vómito, acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
 - No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
BIOCHEMICAL LYDIA SAC: 01 7574665

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 yierta 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

- **En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin**.
- **No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos**.
- **El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables**.

T-BerryX

EXTRACTO VEGETAL

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)

COMPOSICIÓN:

Aceite de orégano.....	6.25 %
<i>Carvacrol</i>	1 %
Aceite de árbol de té.....	23.8 %
<i>Terpinen-4-Ol</i>	9 %
Aditivos	c.s.p. 1L

Reg. N° 0187-SENASA-PBA-EV

Titular de Registro

BIOCHEMICAL LYDIA S.A.C
Av. Huarochiri Nro. 451 Urb. Mayorazgc
Et. cuatro, Ate-Lima-Perú.



Contenido Neto: 4 L

N° de Lote:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

Formulado por:

Inner Mongolia Kingbo Biotech Co., Ltd
Dirección: The East of Dengkou County fertilizer
factory of inner Mongolia China

Importador y distribuidor:

BIOCHEMICAL LYDIA S.A.C

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

T-BerryX es un fungicida de origen vegetal a base de aceite de orégano y árbol de té recomendados por su acción antifúngica. T-BerryX actúa por contacto, alterando la integridad de la membrana y citoplasma celular del micelio inhibiendo su crecimiento. Además, bloquea la expresión de genes relacionados con la integridad celular, la función mitocondrial y la cadena respiratoria. La alteración de estas funciones esenciales finalmente induce la muerte celular.

Modo de empleo: Agregar en el tanque de mezcla la mitad de agua a emplear, según la superficie que se desee asperjar, luego adicionar el producto de acuerdo a la dosis recomendada, agitando constantemente la mezcla. Finalmente agregar el resto de agua y proceder a la aplicación. De preferencia usar boquilla tipo cónico de 80° de mojado. Se recomienda que el caldo de cultivo se encuentre en un pH alrededor de 5 a 6 para mayor eficacia del producto.

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre científico			
Arándano	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	N.A.	N.A.

NA: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

T-BerryX se recomienda aplicar de manera preventiva o a los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña y 3 aplicaciones por año con un intervalo de 5-7 días.

PERIODO DE REINGRESO: Después de secado la solución y que hayan transcurrido 12 horas después de la aplicación (una vez secado el depósito en el área foliar).

COMPATIBILIDAD

T-BerryX es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Antes de realizar una mezcla, se recomienda previamente realizar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

T-BerryX no es fitotóxico usado a la dosis y en los cultivos recomendados en la presente etiqueta.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN

