

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer ni beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Almacenar el producto en un lugar seguro y bajo llave.
- No ingerir.
- Los aplicadores y otros manipuladores deben usar camisas de manga larga y pantalones largos, guantes impermeables, zapatos y calcetines, y protección ocular.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel, quítese la ropa contaminada. Enjuagar la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos.
- En caso de contacto con los ojos, mantenga el ojo abierto y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15-20 minutos. Retire los lentes de contacto, si hubiese, después de los primeros 5 minutos. Luego continúe enjuagando los ojos.
- En caso de ingestión accidental, no induzca el vómito a menos que se lo indique un médico o un centro de control de intoxicaciones. No administrar nada por la boca si la persona esta inconsciente.

Nota al médico:

Antídoto: No tiene antídoto específico, usar tratamiento sintomatológico.

TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS:

SAMU: 106

BIOTECNIA DAYMSA DE PERÚ S.A.C. : (01) 348-2680

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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

- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, acequias, arroyos o estanques.
- No deseche las aguas de lavado, residuos y empaques vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



VALTAR

EXTRACTO VEGETAL

ACARICIDA-FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Extracto de canela 309 g/L.

Aditivos c.s.p.1 L.

Reg. N° XXX-SENASA-PBA-EV

Titular del Registro:

BIOTECNIA DAYMSA DE PERÚ S.A.C.

RUC: 20506885851

Dirección fiscal: Av. Los Ingenieros N° 207,

Urb. Industrial La Merced, Ate, Lima, Lima.

Telefono: (01) 348-2680

Formulado por:

Desarrollo Agrícola y Minero S.A.

Dirección: Camino de En medio 120,

50013, Zaragoza, **ESPAÑA**

Telefono: +34976461516



Importado y Distribuido por:

BIOTECNIA DAYMSA DE PERÚ S.A.C.

Dirección fiscal: Av. Los Ingenieros N° 207,

Urb. Industrial La Merced, Ate, Lima, Lima.

Telefono: (01) 348-2680

Fecha de formulación:

Número de lote:

Contenido neto: 20 Litros

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VALTAR es un bioplaguicida acaricida y fungicida de acción rápida que actúa inmediatamente para detener enfermedades, inmovilizar y matar ácaros. **VALTAR** tiene poco o ningún efecto sobre las poblaciones de depredadores beneficiosos, lo que permite un control efectivo sin interrumpir un programa de MIP.

VALTAR se emplea diluido en agua limpia. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

VALTAR puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo de la plaga.

Aplicar temprano en la mañana o al final de la tarde.

Rocie directamente sobre plagas o patógenos.

Las soluciones de agua de rociado/tanque de rociado no deben tener un pH inferior a 6.0 ni superar un pH de 7.5. El rango de pH óptimo es de 6 - 7.5. El uso fuera de este rango puede provocar la degradación del producto. Si es necesario, amortiguar el agua hasta un pH casi neutro.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L./Cil.)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	Araña roja	<i>Olygonychus yothersi</i>	0.5	N.A.	0
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.5	N.A.	0

PC: Periodo de carencia | LMR: Limite Máximo de Residuos | ppm: partes por millon

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda un máximo de dos (2) aplicaciones de VALTAR por campaña, considerando una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO: No entre ni permita que los trabajadores entren en las áreas tratadas durante el intervalo de entrada restringida (RE) de 4 horas.

COMPATIBILIDAD: Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad previas antes de hacer mezclas en el tanque.

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.



PRECAUCIÓN

