

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Trivor[®] 310 DC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO DISPERSABLE (DC)

Composición:
Acetamiprid 186 g/L
Pyriproxyfen 124 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2864-SENASA

Titular del Registro:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
Av. El Derby N° 254 Of. 306.
Santiago de Surco, Lima - Perú.
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:
ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia
Calle 1C N° 7-53 Interior Zona Franca
Barranquilla, Colombia.

Importado y Distribuido por:
TALEX PERU S.A.C.
Calle René Descartes N°311
Urb. Santa Raquel 2da etapa, Ate, Lima-Perú
Telf: 612-6565
RUC: 20513013826

Contenido neto: **5 Litros**
Lote No.
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

Cara

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un ambiente (almacén) seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinóide + Mimético de la Hormona Juvenil.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- Teléfonos de emergencia:
SAMU 106; Adama Agriculture Perú S.A. : (01)641-0000.

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 m e z c l a 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

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
Trivor 310 DC es un insecticida de contacto, traslaminar que actúa por ingestión. Contiene acetamiprid y pyriproxyfen, actúa a nivel del sistema nervioso (agonista del receptor nicotínico) y como mimico de la hormona juvenil. Realizar la aplicación al follaje con equipo de pulverización terrestre (mochila a motor o tractor con pulverizadora de aire a presión) empleando gotas finas y cobertura uniforme.
El agua para la aplicación debe tener un pH ligeramente ácido a neutro con valores de 6 a 7 unidades, además debe estar libre de impurezas y sales.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Arándano	Mosca blanca	<i>Aleurodicus julekiae</i>	0.1 - 0.15	-	7	2.0* /1.0**
Espárrago	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.2 - 0.25	-	20	0.8* /2.0**
Mandarina	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0.15 - 0.175	1.4 - 1.6	30	1.0* /0.5**
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.175	-	1	0.5* /1.0**
	Mosca blanca	<i>Aleuropleurocelus sp.</i>	0.175	-	-	-
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.2	-	21	0.5*/2.5**

P.C.: Período de Carencia; LMR: Límite Máximo de Residuos; *Acetamiprid, **Pyriproxyfen

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
Aplicar para espárrago como máximo 2 veces por campaña considerando 2 campañas al año, para los otros cultivos como máximo 1 vez por campaña, considerando 1 campaña por año.
Momento de aplicación recomendado:
• *Arándano*: al observar las primeras infestaciones; desde crecimiento vegetativo hasta desarrollo de frutos, gasto de agua recomendado 550 L/ha.
• *Espárrago*: desde brotamiento hasta antes de floración.
• *Palto y mandarina*: al observar un máximo de 5 ninfas/adultos por hoja; entre brotamiento hasta cuajado de frutos, gasto de agua recomendado 1800 L/ha.
• *Vid*: con un máximo de 5 individuos/ planta; desde brotamiento hasta crecimiento de frutos, gasto de agua recomendado 1300 L/ha.
NO APLICAR EN FLORACIÓN.

PERIODO DE REINGRESO, COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD
Ver Hoja Informativa adjunta.

RESPONSABILIDAD CIVIL
El Titular del 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.




Contracara

Dimensiones: 150 mm x 140 mm
Esta etiqueta va acompañada de Hoja Informativa