

"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

- 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- 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 almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide + 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:
SAMU106 ; Adama Agriculture Perú S.A.: (01)641-0000.

CONDICIONES DE MANEJO Y 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

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

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, Importador y Distribuidor:
ADAMA Agriculture Peru 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.



ADAMA

Contenido neto: **20 Litros**

Lote No.
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

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 juleikae</i>	0.1-0.15	-	7	2.0*/1.0**
Mandarina	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0.15-0.175	1.4-1.6	30	1.0*/0.5**
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</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 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.
 - **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.
- En caso se requiera una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción a fin de evitar la resistencia.
En los cultivos de arándano, palto, mandarina y vid, NO APLICAR EN FLORACIÓN.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de uso común en agricultura. No mezclar con plaguicidas de fuerte reacción alcalina. Se recomienda realizar previamente una prueba de compatibilidad física.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

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.



Dimensiones: 330 mm x 200 mm