### "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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante
- 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

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 aqua v iabón
- 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 DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usaï el contenido, enjúague tres veces este envase y vierta la solución en la mezala de aplicación y luego inutilicelo, iriturándolo 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.
- · Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estangues, arroyos u otras fuentes de aqua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fi



## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO DISPERSABLE (DC)

Composición:	
Acetamiprid	186 g/L
Pyriproxyfen	
Aditivos	

Reg. PQUA Nº 2864-SFN

Titular del Reaistro. Importador y Distribuido 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.

Contenido neto: 1 Litro

N° de Lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



Trivor 310 DC es un insecticida de contacto, traslaminar que actúa por ingestión. Contiene acetamiprid y pyriproxyten, actúa a nivel del sistema nervioso (agonista del receptor nicotínico) y como mínico de la hormona juvenil.

Realizar la aplicación al foliaje con equipo de pulverización terrestre (mochila a motor o tractor con pulverizadora de aire a presion) empleando gotas finas y cobertura uniforme

CONSULTE CON LIN INGENIERO AGRÓNOMO

	CONSOLIE CON ON INCLINERO AGRONOMO									
1	CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR			
		Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/ha	(días)	(ppm)			
,	Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	0.15-0.175	1.4-1.6	30	1.0* 0.5**			
	Palto	Queresa	Fiorinia fioriniae	0.175	-	1	0.5* 1.0**			

P.C.: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

\*Acetamiprid, \*\*Pyriproxyfen

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Máximo una (1) aplicación por campaña. Considerando 1 campaña por año.

- Aplicar previa evaluación, cuando se presenten las primeras infestaciones. En mandarina y palto aplicar cuando se observen como máximo 5 ninfas/adultos
- En casó se requiera una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción a fin de evitar la resistencia.
- NO APLICAR EN FLORACIÓN.

### PERIODO DE REINGRESO

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

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: 288 mm x 140 mm