

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS.

# ARRIVO® 30 EC

INSECTICIDA-PIRETOIDE  
CYPERMETHRIN



## DAÑINO

ANTIDOTO: NO TIENE  
DENSIDAD: 0.97 g/ml a 20°C  
SOLVENTE: DIMETIL BENCENO

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O  
SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR  
EXPOSICION.

“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION”  
“MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,  
ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS”



USO AGRONOMICO:  
MODO DE ACCION: ARRIVO® 30 EC, es un insecticida de contacto y estomacal.

### EQUIPO DE APLICACION:

ARRIVO® 30 EC, puede aplicarse con equipos de aspersión terrestres y aéreos, utilizando boquillas indicadas para insecticidas que produzcan gotas finas y una buena cobertura. El personal que manipule este producto deberá usar equipo de protección personal: Botas de hule, mascarilla, anteojos, guantes de hule, dosificador y aplicador. Calibre correctamente su equipo de aplicación inicialmente sólo con agua, verifique que el mismo se encuentre en buen estado de funcionamiento y sin fugas.



### FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de la aspersora con agua hasta la mitad, agregar la dosis correcta del producto, agitar moderadamente y complementar el volumen de agua. Esta mezcla forma una emulsión y se aplica como aspersión. Después de la aplicación lave cuidadosamente el equipo de aplicación. Asegúrese de contar siempre con equipo auxiliar como cubetas, brochas, cepillos, dosificadores y otros que le sirvan de ayuda en la preparación y aplicación de ARRIVO 30® EC.



### RECOMENDACIONES DE USO:

ARRIVO® 30 EC, está recomendado para usarse en Guatemala, Belice, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá y Rep. Dominicana.

CULTIVO	PLAGAS CONTROLADAS		DOSIS
Algodón <b>Gossypium hirsutum</b>	Gusano bellotero Gusano soldado Picudo Chinche manchadora Minador de la hoja	<b>Heliothis zea</b> <b>Heliothis virescens</b> <b>Spodoptera exigua</b> <b>Anthonomus grandis</b> <b>Lygus spp.</b> <b>Bucculatrix thurberiella</b>	200-400 ml/ha 150-300 ml/mz
Soya <b>Glycine max</b>	Gusano peludo Gusano soldado Gusano medidor Conchuela del frijol	<b>Stigmene acrea</b> <b>Spodoptera exigua</b> <b>Trichoplusia ni</b> <b>Epilachna varivestis</b>	100-300 ml/ha 70-200 ml/mz
HORTALIZAS Lechuga <b>Lactuca sativa</b>	Gusano medidor Gusano soldado Chinche Gusano de la col Palomilla dorso de diamante Gusano medidor	<b>Trichoplusia ni</b> <b>Spodoptera exigua</b> <b>Lygus spp.</b> <b>Pieris rapae</b> <b>Plutella xylostella</b> <b>Trichoplusia ni</b>	100-300 ml/ha 70-200 ml/mz
Repollo <b>Brassica oleracea</b> var. <b>capitata</b>	Gusano medidor		
Maiz <b>Zea mays</b>	Gusano cogollero Gusano soldado	<b>Heliothis zea</b> <b>Spodoptera frugiperda</b>	100-300 ml/ha 70-200 ml/mz
Papa <b>Solanum tuberosum</b>	Salta hojas Palomilla de la papa Gusano cortador	<b>Empoasca fabae</b> <b>Phthorimaea operculella</b> <b>Agrotis spp.</b>	100-300 ml/ha 70-200 ml/mz
Tomate <b>Lycopersicon</b> <b>esculentum</b>	Gusano alfiler Minador Gusano cornudo Gusano del fruto	<b>Keiferia lycopersicella</b> <b>Liriomyza spp.</b> <b>Manduca sexta</b> <b>Heliothis spp.</b>	100-300 ml/ha 70-200 ml/mz
Café <b>Coffea arabica</b>	Minador de la hoja	<b>Leucoptera coffeella</b>	50-150 ml/ha 35-100 ml/mz
Arroz <b>Oryza sativa</b>	Salta hojas Afidos Gusano soldado	<b>Empoasca sp. Sogatodes</b> <b>oryzicola</b> <b>Myzus spp.</b> <b>Spodoptera exigua</b>	100-300 ml/ha 70-200 ml/mz

INTERVALO DE APLICACION: Se debe repetir la aplicación cuando el nivel de infestación alcance el punto crítico.

### INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA:

No se debe aplicar este producto en un tiempo mínimo de 14 días antes de la cosecha.

### INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:

Deberá esperarse como mínimo 24 horas.

### FITOTOXICIDAD:

ARRIVO® 30 EC, no es fitotóxico al seguir las recomendaciones dadas.

### COMPATIBILIDAD:

ARRIVO® 30 EC, es compatible con la mayoría de plaguicidas comerciales. Es incompatible con sustancias alcalinas y compuestos a base de cobre.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

ARRIVO® 30 EC, debe ser almacenado en lugares frescos y bien ventilados en su envase original, sellado y debidamente etiquetado. No transportar ni almacenar cerca de alimentos de consumo humano ni animal.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION.  
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y  
APLICACION DE ESTE PRODUCTO.

BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



### SINTOMAS DE INTOXICACION:

Puede causar irritación en la piel, ojos y mucosas; dolor de cabeza, náuseas, vómitos, reacciones alérgicas y malestar.

### PRIMEROS AUXILIOS:

**POR INGESTION:** No provoque el vómito. Debe buscarse ayuda médica. Hacer lavado gástrico con agua tibia y suministrar al paciente sulfato de sodio o magnesio entre 15-30 gramos disueltos en agua. No darle grasas, aceites o alcohol ya que promueven absorción intestinal.

**POR INHALACION:** Retire del área contaminada a la persona afectada a un lugar ventilado.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese con agua limpia durante 15 minutos como mínimo.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Lávese la parte afectada con abundante agua y jabón.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A  
PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

### ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:

No existe antídoto específico. Efectúe tratamiento sintomático.

### CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

PAIS	NOMBRE DE LA INSTITUCION	TELEFONO
GUATEMALA	Centro de Información y Asesoría Toxicológica	2251-3560 y 2232-0735 1-801-00-29832 231-1548 y 231-1639
BELICE	Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	2525-5800 ext. 148 y 149
EL SALVADOR	Centro de Información Toxicológica, Hospital San Rafael	2232-2322 y 2232-2316
HONDURAS	Hospital Escuela	2289-7150 y 2289-3328
NICARAGUA	Centro Nacional de Prevención y Control de Sustancias Tóxicas	2223-1028
COSTA RICA	Centro Nacional de Intoxicaciones	523-4948
PANAMA	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	684-8478 y 684-3672
REPUBLICA DOMINICANA	Hospital Dr. Luis E. Aybar Hospital Dr. Francisco E. Moscoso Puello	681-2913 y 681-6922

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

#### TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS.

NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON  
ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.



#### TOXICO PARA ABEJAS.

#### MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado" y enviar a los centros de acopio que estén disponibles para recibir este tipo de material.

Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, deben ser eliminados en lugares lejanos y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones.



EL USO DE LOS ENVASES Y EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON  
DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

#### AVISO DE GARANTIA:

El formulador garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta. No teniendo control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados con su uso. El formulador no es responsable de los resultados que se obtengan como consecuencia del mal uso de este producto.

#### FORMULADOR:

**WESTRADE GUATEMALA, S.A.**  
Aldea La Verde, Tecún Umán,  
San Marcos, Guatemala C. A.  
PBX: (502) 2420-5400 FAX: (502) 2420-5450

#### DISTRIBUIDO POR:

**DUWEST**  
Sociedad con DuPont

PAIS	NUMERO DE REGISTRO
GUATEMALA	396-44
BELICE	
EL SALVADOR	INC.396-44
HONDURAS	110,F.55,T.III
NICARAGUA	
COSTA RICA	
PANAMA	
REP. DOMINICANA	

FECHA DE REGISTRO
10-03-1999
06-02-1998
29-12-1997