

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



# PEGADOR 70 WP

**INSECTICIDA - CLORONICOTINILO  
IMIDACLOPRID**

## CUIDADO

**ANTÍDOTO: NO TIENE**

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑO A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN**

**“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN”**



**“MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS”**

### USO AGRONÓMICO

#### MODO DE ACCIÓN:

**PEGADOR 70 WP** es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión especialmente indicado para el control de los insectos descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** La aplicación terrestre puede hacerse con tractor, aspersora manual o equipo de motor. Debe asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado y calibrados para una buena distribución y tamaño de la gota uniforme. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de pvc o traje desechable de Tyvek, máscara con filtro, antiparras, guantes y botas de goma. Antes y después de ser usado, el equipo de aplicación debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón.



**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas, paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Los utensilios empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo. Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo de aplicación.



### RECOMENDACIONES DE USO:

#### PLAGAS QUE CONTROLA:

Nombre Común	Nombre Científico
Mosquita Blanca	<i>Bemisia argentifolii</i>
Mosquita Blanca	<i>Bemisia tabaci</i>
Pulgón	<i>Aphis gossypii</i>
Pulgón del Col	<i>Brevicoryne brassicae</i>
Piojo harinoso	<i>Planococcus ficus</i>
Añido	<i>Macrosiphum rosae</i>

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Chicharrita común	<i>Sogatodes oryzicola</i>
Añido	<i>Aphis spp</i>
Saltahojas	<i>Empoasca spp</i>
Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>
Mosca Blanca	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>

#### CULTIVOS:

Nombre Común	Nombre Científico	Dosis
Tomate	<i>Lycopersicon esculentum</i>	0.5 a 0.75 kg/ha
Ají	<i>Capsicum annuum</i>	
Berenjena	<i>Solanum melongena</i>	
Tabaco	<i>Nicotiana tabacum</i>	
Maíz	<i>Zea mays</i>	0.75a 1.0 kg/ha
Papa	<i>Solanum tuberosum</i>	
Auyama	<i>Cucurbita pepo</i>	
Melón	<i>Cucumis melo</i>	0.4 a 0.5 kg/ha
Sandía	<i>Citrullus lanatus</i>	
Pepino	<i>Cucumis sativus</i>	
Brócoli	<i>Brassica oleracea var italica</i>	
Col	<i>Brassica oleracea var capitata</i>	0.25 a 0.5 kg/ha
Coliflor	<i>Brassica oleracea var botrytis</i>	
Vid	<i>Vitis vinifera</i>	
Rosal	<i>Rosa spp</i>	10 a 12.5 gramos/100 litros de agua
Arroz	<i>Oryza sativa</i>	0.5 kg/ha

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Aplicar cuando se inicia la aparición de las plagas; repetir las aplicaciones cuando monitoreos señalen que las plagas alcanzaron de nuevo el umbral económico

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** Para la vid 30 días y 21 días para todos los demás cultivos.

**INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:** Esperar hasta que haya secado el rocío de la aspersión sobre el cultivo. Si es necesario entrar antes al área tratada, debe usarse ropa y equipo de protección personal.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico si se siguen las recomendaciones de dosis indicadas en el panfleto.

**COMPATIBILIDAD:** Es incompatible con productos altamente ácidos o alcalinos. En casos de mezclas con otros productos deben realizarse pruebas de compatibilidad en pequeña escala.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes ni semillas. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN  
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**



**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO  
Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO, BÁÑESE DESPUÉS  
DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA**



#### SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Puede causar náuseas, vómitos, diarrea y dolor abdominal. Puede ocasionar irritación en los bronquios, tejido pulmonar y en la piel.

#### PRIMEROS AUXILIOS

**Por ingestión:** Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, dele a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica. **Por contacto con la piel:** Quítense inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga ayuda médica. **Por contacto con los ojos:** Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Véase el médico. **Por inhalación:** Traslade al paciente a un lugar no contaminado y manténgalo en reposo. Obtenga ayuda médica.

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A  
PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

#### ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto. El tratamiento es sintomático y de sostén.

#### CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

Hospital Dr. Luis Eduardo Aybar. (Morgan) ..... 684-3478 / 684-3672  
Hospital Dr. Francisco Moscoso Puello ..... 681-2913 / 681-6922

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

#### TÓXICO PARA PECES



**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO  
O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:** Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de “triple lavado” y luego deben destruirse y enterrarse a una profundidad no menor de 40 cm, lejos de fuentes de agua y casas de habitación. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

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

**AVISO DE GARANTIA:** La compañía fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficacia del producto, siempre y cuando se le dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento y manejo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidades por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza, asimismo, la composición química del producto tal y como se indica en la etiqueta, siempre que el envase se encuentre sellado.

#### FABRICANTE Y/O FORMULADOR:

**AGRÍCOLA NACIONAL S.A.C. e.i.**  
Almirante Pastene 300, Santiago Chile  
Tel: 562 4706800 Fax: 562 2358634

#### IMPORTADO Y/O REGISTRADO POR:

**ANASAC DOMINICANA S.R.L.**  
Avenida Ortega y Gasset N°2, El vergel  
Santo Domingo, Rep. Dominicana

#### DISTRIBUIDO POR: AGROMEX

Calle José Ortega y Gasset #2 COL. El Vergel.  
Santo Domingo, República Dominicana.

#### PAÍS

CHILE  
REP. DOMINICANA

#### NÚMERO DE REGISTRO

1547  
3874

#### FECHA DE REGISTRO

15-02-2007  
07-02-2012

Número de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento: