

# ACETAMIPRID

INSECTICIDA

# CIAGROPA

70% WP

INSECTICIDA  
GRUPO QUIMICO: NEONICOTINOIDE  
POLVO MOJABLE (WP)

Insecticida con acción sistémica, traslaminar y de contacto

## Composición

ACETAMIPRID (E) -N1 - [[(6-cloro-3-piridil) metil] -N2-ciano-N1-metilacetamida.....	70%
Inertes .....	100 %

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II- PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO  
PRODUCTO NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO, NO INFLAMABLE

Fabricado por: BENGBU  
BIOAGRILAND FAITHCHEM CO., LTD.

Dirección: NO. 23, FEIHEZHONG  
ROAD, MOHEKOU INDUSTRIAL PARK,  
HUAISHANG DISTRICT, BENGBU CITY,  
ANHUI - CHINA  
+86 (25) 86304885  
ORIGEN CHINA

REGISTRO N°: 6496  
LIBRE VENTA N°: 6015  
N° DE LOTE: Ver envase  
FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase  
FECHA DE VENCIMIENTO: Ver envase

Registrado, Importado y Comercializado por:

  
**CIAGROPA**  
COMPAÑIA DE AGROQUIMICOS DEL PARAGUAY S.A.

Registro Entidad Comercial 1.317  
REG. SENAVE: A.2-SENAVE-1.317/ A.3-SENAVE-1.317/ A.4-  
SENAVE-1.317/A.5-SENAVE-1.317/A.6-SENAVE-1.317/A.7-SENAVE-1.317  
Lomas Valentinas N° 3.902 - Parque Industrial AWAY  
TEL: +995225 952 670  
VILLETA - PARAGUAY

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

## Precauciones Generales

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.  
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.  
INUTILIZAR Y ELIMINAR ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.  
EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.  
NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA.  
NO APLICAR EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.



NOCIVO

Cont. Neto: 10 x 1 Kilo.



# ACETAMIPRID

INSECTICIDA

## CIAGROPA

70% WP

INSECTICIDA  
GRUPO QUIMICO: NEONICOTINOIDE  
POLVO MOJABLE (WP)

Insecticida con acción sistémica, traslaminar y de contacto

### Composición

ACETAMIPRID (E) -N1 - [(6-cloro-3-piridil) metil] -N2-ciano-N1-metilacetamidina.....	70%
Inertes ..... C.S.P .....	100 %

### CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II- PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO

PRODUCTO NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO, NO INFLAMABLE

Registrado, Importado y Comercializado por:

Fabricante: BENGBU BIOAGRILAND  
FAITHCHEM CO., LTD.

REGISTRO N°: 6496  
LIBRE VENTA N°: 6015  
N° DE LOTE: Ver envase

FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase  
FECHA DE VENCIMIENTO: Ver envase



Registro Entidad Comercial 1.317  
REG. SENAIVE: A.2-SENAIVE-1.317/ A.3-SENAIVE-1.317/ A.4-  
SENAIVE-1.317/A.5-SENAIVE-1.317/A.6-SENAIVE-1.317/A.7-SENAIVE-1.317  
Lomas Valentinas N° 3.902 - Parque Industrial AVAY  
TEL: +595225 952 670  
VILLETA - PARAGUAY

Dirección: NO. 23, FEIHEZHONG ROAD,  
MOHEKOU INDUSTRIAL PARK,  
HUAISHANG DISTRICT, BENGBU CITY,  
ANHUI - CHINA  
+86 (25) 86304885  
ORIGEN CHINA

### LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS. INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO. NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

**MEDIDAS DE PRECAUCIÓN:** Lea toda la etiqueta y siga las instrucciones recomendadas. Durante la manipulación y preparación de la mezcla o aplicación del producto, use camisa de mangas largas y guardapolvo específico para exposición a productos agroquímicos, delantal impermeable, guantes de goma, sombrero impermeable de alas anchas, botas, anteojos y máscaras protectoras con filtros adecuados. Manipule el producto en local ventilado. Distribuya el producto desde el propio envase. Evite el contacto manual. Verifique sus equipos, no los utilice si tiene defectos. No destape boquillas, orificios, válvulas, tubos, etc. con la boca. Evite comer, beber o fumar durante la manipulación o aplicación del producto. Después de la aplicación retire la ropa de protección y báñese.

**RIESGOS A LA SALUD HUMANA: CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO** Peligrosa su ingestión o inhalación. Evite todo contacto con la piel, ojos y ropa.

**RIESGOS AMBIENTALES:** Prácticamente no tóxico para aves. Ligeramente tóxico para abejas. Prácticamente no tóxico para peces.

**INSTRUCCIONES DE TRANSPORTE:** No transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicamentos, ración de animales y personas. Deben ser transportados en su envase original bien cerrado, debidamente identificados y lacrados. **INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:** Mantener el producto en su envase original, siempre cerrado. El local de almacenamiento puede estar hecho con materiales de construcción o materiales no combustibles. El local debe ser ventilado, cubierto y con el piso impermeable. Restringir el acceso al local, evitando el acceso a personas no autorizadas, principalmente niños. Siempre tener a disposición embalajes adecuados disponibles para envolver adecuadamente embalajes rotos o recoger producto derramado. Observar las leyes locales con respecto al almacenamiento. **INSTRUCCIONES EN CASO DE ACCIDENTES:** Contacte con las autoridades competentes. Utilice el equipamiento de protección individual. **DERRAME:** Asegure protección personal apropiada durante la operación de limpieza del derrame. Cubrir los derrames con material absorbente (aserrín o arena). Barrer el producto absorbido y recoger en bolsas o recipientes bien identificados, para su posterior destrucción por empresas autorizadas. Lavar las superficies contaminadas con agua carbonatada o jabonosa y envasar luego el agua de lavado. **INCENDIOS:** Utilizar niebla de agua, espuma, polvo químico seco o dióxido de carbono (CO2) para la extinción. quedando a favor del viento para evitar la intoxicación. No utilizar chorro de agua directo a alta presión para evitar la dispersión del producto. Utilice un equipo de respiración autónomo de presión positiva y ropa protectora contra incendios (incluye un casco contra incendios, chaquetón, pantalones, botas y guantes).

**DESTINO ADECUADO DE LOS RESTOS Y DE LOS ENVASES:** Realice el triple lavado (Agregue agua hasta 1/4 del envase, cierre y agite el envase por 30 segundos, vierta el contenido en el tanque de fumigación, repita el proceso 3 veces). Inutilice los envases perforando correctamente, almacénelo en un lugar adecuado para posterior recolección y disposición final por empresas debidamente autorizadas para el efecto.

**PRIMEROS AUXILIOS: Ojos:** Lavar los ojos inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos, separando bien los párpados. Consultar con un médico teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. **Piel:** Remover inmediatamente la ropa y zapatos contaminados. Lavar las partes contaminadas con abundante agua corriente durante 15-20 minutos. Consultar con un médico si la piel está irritada teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. **Ingestión:** No inducir al vómito. Enjuagar muy bien la boca con agua; luego dar a beber inmediatamente dos vasos de agua. Nunca suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. La administración de una suspensión de carbón activado y un purgante salino pueden favorecer la eliminación del producto y limitar su absorción desde el tracto digestivo. Buscar atención médica inmediatamente, teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. **Inhalación:** Remover a la persona contaminada para en ambiente abierto y ventilado. Si es necesario realizar procedimientos de respiración artificial. Si la respiración es dificultosa suministrar oxígeno. Mantener a la persona afectada en reposo y abrigada. Usar ropa protectora adecuada. Consultar con un médico teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. **INFORMACIONES PARA EL MÉDICO:** No hay antídoto específico. Tratar sintomáticamente. **SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** En casos de intoxicación este producto causa apatía, pérdida de tono muscular, problemas respiratorios y sólo en casos severos puede causar temblores y fuertes calambres.

**CONSULTA EN CASO DE INTOXICACIONES:** Centro Nacional de Toxicología. Avda. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelós - Asunción. Teléfonos 021-220.418 /204.800 o a la empresa CIAGROPA S.A. Tel: +595 225 952670



Cont. Neto: 1 Kilo.



NOCIVO



# ACETAMIPRID

INSECTICIDA

## CIAGROPA

### 70% WP

#### INFORMACIONES GENERALES SOBRE

**ACETAMIPRID CIAGROPA 70% WP** es un insecticida de la familia de las nitroguanidinas (neonicotinoide), con acción sistémico, traslaminar, contacto y estomacal. Inhibe los receptores de acetilcolina afectando el sistema nervioso central.

#### INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS CONTROLADAS	DOSIS (l/ha)	MOMENTO DE APLICACIÓN
Trigo y Avena	Pulgones / <i>Motopholophium dirhodum</i> - <i>Sitobion avenae</i> - <i>Schizaphis graminum</i>	250 - 300 g/ha	Cuando la población media alcance 10 pulgones por hoja o espiga.
Tabaco	Pulgón del tabaco / <i>Myzus nicotianae</i>	50 – 75 g/100 l. de agua.	Aplicar Cuando se observen los primeros síntomas del ataque.
Soja	Mosca blanca / <i>Bemisia tabaci</i>	70 – 100 gr/ha	Ante la presencia de los primeros insectos. Repetir según necesidad.
Sésamo	Pulgón / <i>Aphis spp.</i>	50 – 75 gr/ha	Cuando la población media alcance 10 pulgones por hoja o espiga
Poroto	Mosca blanca / <i>Bemisia tabaci</i> Cigarra verde / <i>Empoasca kraemeri</i>	75 – 100 gr/ha	Preventivamente o cuando se observen los primeros adultos. Repetir cada 7 días
Hortalizas	Pulgones / <i>Hyperomyzus lactucae</i> - <i>Brevicoryne brassicae</i> - <i>Aphys spp</i> - <i>Myzus spp.</i> - <i>Macrosiphum euphorbiae</i> . Moscas blancas / <i>Bemisia tabaci</i> - <i>Aleurodes spp</i> - <i>Aleurothrixus spp.</i>	40 – 100 g/100 l. de agua	Cuando se observen los primeros adultos. Repetir cada 7 días
Frutales y YerbaMate.	Pulgones / <i>Eriosoma lanigerum</i> - <i>Aphys spp</i> - <i>Myzus spp.</i> Moscas blancas / <i>Bemisia tabaci</i> - <i>Aleurodes spp</i> - <i>Aleurothrixus spp.</i>	40 – 100 g/ 100 l. de agua	Previamente o cuando se observen los primeros adultos. Repetir cada 7 días
Algodón	Pulgón / <i>Aphis gossypii</i> Mosca blanca / <i>Bemisia tabaci</i>	75 – 100 g/ha	Antes de los primeros insectos. Repetir cada 10 días
Maíz	Chicharrita del Maíz ( <i>Dalbulus Maidis</i> ) Pulgon del Maíz ( <i>Rhopalosiphum maidis</i> )	70-100 g/ha	Cuando se observen los primeros individuos por planta

**FORMA DE APLICACIÓN:** Su aplicación puede ser con equipos terrestres en el follaje en forma homogénea con un volumen del tanque de 200 l/ha. Llenar el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de agua. Agregar la cantidad necesaria del producto, previamente agitando el envase. Completar el faltante del tanque con agua manteniendo en funcionamiento el sistema de agitación.

**INCOMPATIBILIDAD:** se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa. **FITOTOXICIDAD:** Este producto no es fitotóxico cuando es utilizado en las dosis y condiciones recomendadas. **PERIODO DE CARENCIA:** Trigo, Avena, Tabaco, Soja, Sésamo, poroto, hortalizas, Algodón, Maíz: 7 días; frutales y Yerba Mate: 14 días. **TIEMPO DE REINGRESO:** 24 horas. En caso de ser necesario el ingreso antes del plazo recomendado, hacerlo con equipo de protección personal.

**NOTA:** Garantizamos la composición y calidad de este producto según las especificaciones indicadas. Debido a que el almacenamiento y aplicación del mismo se realizan fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos por los daños y perjuicios derivados de los mismos.



**NOCIVO**

