

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:**Ingrediente Activo:**

ACETAMIPRID	100 g/l
PIRIPROXIFEN	100 g/l
Solvente Naphtha	100 g/l
Aditivos c.s.p.	1 l

GENERALIDADES

ANTIPODA Es una mezcla de insecticidas compuesto por: Piriproxifen que es un insecticida que afecta la sinapsis en el sistema nervioso del insecto provocando la parálisis y posterior muerte y Acetamiprid afecta sobrecargando el sistema hormonal del insecto afectando la producción de huevos.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	PC
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	0.40	7 días
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	0.25	N/A
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Paratrioza (<i>Bactericera cockerelli</i>)	0.20	7 días
Tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i>)	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	0.40	14 días
Tomate de árbol (<i>Solanum betaceum</i>)	Paratrioza (<i>Bactericera cockerelli</i>)	0.20	7 días

MODO DE EMPLEO:

Ponga agua hasta la mitad del tanque, regulando a pH 5,5, agregar un dispersante de su preferencia y luego agregue la cantidad recomendada de **ANTIPODA**, mezcle lentamente y complete el volumen total con agua. Mantenga la mezcla en agitación durante su preparación y aplicación. Calibre el equipo de aplicación terrestre para dar un gasto de agua según fenología del cultivo, asegurando una buena cobertura.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Tomate riñón: Se recomienda aplicar con la presencia de la plaga y se puede realizar una aplicación por temporada.

Rosas: Aplicar considerando un umbral económico de un insecto por botón, realizar una aplicación cada 10 días.

Papa: Aplicar cuando exista un umbral de 10 ninfas por hoja, realizar aplicaciones cada 10 días.

Tabaco: Aplicar vía foliar cuando exista un umbral de 5 insectos vivos por planta.

Tomate de árbol: Aplicar cuando exista un umbral de 10 ninfas por hoja, realizar aplicaciones cada 10 días.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los que se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de usos común. Se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“Nocivo si se ingiere”. “Peligroso si es inhalado”. “Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)”. “Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa”. “Corrosivo, causa quemadura a la piel”. “Causa daño temporal a los ojos”. “El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas”.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión, no induzca el vómito.

SÍNTOMAS: Fatiga, reducción de la actividad motora, anormalidades al caminar, disminución de temperatura, dilatación de pupilas y una posible disminución de la capacidad respiratoria. Náuseas, vómitos, diarrea y pérdida de electrolitos.

TRATAMIENTO MÉDICO y ANTÍDOTO: Aplicar tratamiento sintomático. No se conoce antídoto específico.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda”.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACIOS:

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, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Tóxico para organismos acuáticos. Moderadamente Tóxico para aves. Ligeramente tóxico para abejas. "No aplicar el producto en época de floración" y "No aplicar durante horas de polinización o actividad de las abejas". No permita que el producto contamine cuerpos de agua ni el suelo. "Respetar las franjas de seguridad para aplicaciones terrestres 50m y aplicaciones aéreas 60m respectivamente, sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. Y una franja de seguridad de 200 metros en el perímetro de los cultivos aledaños a las zonas pobladas, centros educativos, centros de salud, centros recreativos al aire libre y cuerpos de agua destinados para consumo humano.

**Importado y distribuido por:
FARMAGRO**

Dirección: Ciudadela Los Vergeles calle 23 a
Dr. Carlos Julio Arosemena N° 1-6-7
intersección Av. 38 C MZ. 263
Teléfono: (042) 590 600 Fax: ext. 172

**Titular del registro:
AGROCHILE S.A.**

Dirección: Valderrama N31-27 y Av. Mariana de
Jesús, conjunto La Granja Bloque ED 231 Piso 3
Oficina 31 S. Quito, Ecuador.
Tel: (593) 2-6020273. Email: agrochile@anasac.cl

CATEGORIA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO

EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL: ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 VENENO (836366), atención ININTERRUMPIDA las 24 horas o al Titular del Registro AGROCHILE S.A Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"
"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"
PELIGRO**

RESPONSABILIDAD:

"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 indicaciones e instrucciones. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto".