

Familia: Insecticida

Uso: Agrícola

Formulación: Polvo Humectable

Registro: RSCO-INAC-0101U-301-003-020



COMPOSICION PORCENTUAL

Ingrediente activo:	% en peso
ACETAMIPRID:(E)-N1-[(6-cloro-3-piridil)metil]-N2-ciano-N1-metilacetamidina. (Equivalente a 200 g de i.a.1 Kg)	20.00
Ingredientes inertes: Diluyentes, surfactantes y compuestos relacionados	80.00
Total	100.00

SIMBOLOS Y PALABRAS DE ADVERTENCIA



Nocivo si se inhala

CATEGORIA DE PELIGRO Y COLOR DE BANDA: 4, PRECAUCIÓN, AZUL.

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre su equipo de aplicación

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS

Se recomienda el uso de VELFIPRID en los cultivos que se indican a continuación y para el control de las siguientes plagas:

No realice más de 5 aplicaciones por temporada ni más de 1 aplicación cada 7 días. No exceda un total de 420 g de ingrediente activo por hectárea, por ciclo de cultivo

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (g/Ha)	RECOMENDACIONES
ALGODONERO (45)*	<i>Mosquita blanca</i> (<i>Bemisia argentifolii</i>)	250-500	Aplicar cuando se encuentren en promedio 5 adultos o 5 ninfas por hoja. En caso de ser necesario repita la aplicación 7 días después de la anterior
BRÓCOLI, COL, COLIFLOR y COL DE BRUSELAS (7)	<i>Pulgón de la col</i> (<i>Brevicoryne brassicae</i>) <i>Trips (Frankliniella occidentales)</i>	200-350	Tratamiento foliar: Inicie las aplicaciones cuando detecte la aparición de los primeros pulgones o trips en el cultivo, antes del desarrollo de ninfas. No espere a que se desarrollen las poblaciones. Aplique un volumen (de la mezcla preparada) de 200 a 600 UHa en aplicación terrestre o de por lo menos 50 UHa (de la mezcla preparada) en aplicación aérea. Para mejores resultados es importante obtener una cobertura buena y uniforme en la planta. Para aplicaciones aéreas utilice boquillas y presión para obtener gotas medianas. Aplique las dosis bajas cuando el cultivo sea joven/pequeño, con estadias juveniles, o con bajas infestaciones de la plaga. Utilice las dosis intermedias con estadias más avanzados, o con

			infestaciones más serias de la plaga. Haga de 1 a 3 aplicaciones de la dosis más alta para controlar infestaciones severas de la plaga. Si es necesario, repita la aplicación con un intervalo mínimo de 7 días mientras la presión de la plaga continúa
BERENJENA, JITOMATE, CHILE, PAPA y TOMATE DE CÁSCARA (7)	<i>Mosquita blanca</i> (<i>Bemisia tabaci</i>) <i>Trips (Frankliniella</i> <i>occidentales)</i> <i>Psílido (Bactericera</i> <i>cockerelli)</i> <i>Mosquita blanca</i> (<i>Bemisia</i> <i>argentifolii</i>) <i>Pulgón (Myzus</i> <i>persicae)</i>	150-350 250-350 200-350 150-300	Tratamiento foliar: Inicie las aplicaciones cuando detecte la aparición de los primeros adultos en el cultivo, antes del desarrollo de las ninfas. No espere a que se desarrollen las poblaciones. Aplique un volumen (de la mezcla preparada) de 200 a 600 UHa en aplicación terrestre o de por lo menos 50 UHa (de la mezcla preparada) en aplicación aérea. Para mejores resultados es importante obtener una cobertura buena y uniforme en la planta. Para aplicaciones aéreas utilice boquillas y presión para obtener gotas medianas. Aplique las dosis bajas cuando el cultivo sea joven/pequeño, con estadías juveniles, o con bajas infestaciones de la plaga. Utilice las dosis intermedias con estadías más avanzados, o con infestaciones más serias de la plaga. Haga de 1 a 3 aplicaciones de la dosis más alta para controlar infestaciones severas de la plaga. Si es necesario, repita la aplicación con un intervalo mínimo de 7-10 días mientras la presión de la plaga continúa
GERBERA (SL)	<i>Pulgones (Myzus</i> <i>nicotianae)</i>	250-300	Aplicar cuando se encuentren en promedio 5 adultos o 5 ninfas por hoja. En caso de ser necesario repita la aplicación 7 días después de la anterior
TABACO (SL)	<i>Pulgones (Myzus</i> <i>nicotianae)</i>	250-300	Iniciar las aplicaciones cuando se encuentren de 3 a 5 pulgones por hoja. Si es necesario, repetir la aplicación a los 7 ó 10 días

() INTERVALO DE SEGURIDAD = DÍAS QUE DEBEN TRANSCURRIR ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA
NOTA: UTILICE LAS DOSIS BAJAS EN INFESTACIONES LEVES O AL INICIAR EL PROGRAMA DE APLICACIONES Y LAS ALTAS PARA INFESTACIONES FUERTES.

El uso de coadyuvantes, tales como surfactantes no iónicos de alta calidad mejoran la cobertura de la aplicación y pueden aumentar el control. Su uso es recomendado en todas las aplicaciones. Los adherentes o pegantes no son recomendados. Algunos coadyuvantes pueden ocasionar efectos adversos al cultivo, siga las instrucciones de uso de los coadyuvantes.

TIEMPO DE RE-ENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: No entre, ni permita que otras personas entren al área aplicada sin el equipo de protección adecuado en un lapso de 12 hrs. después de la aplicación.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Debido a que VELFIPRID es un insecticida que actúa principalmente por contacto, la aplicación se debe realizarse de tal manera que se asegure un cubrimiento uniforme y completo del follaje. Se debe de aplicar en un mínimo de 200 L de agua por Ha en aplicaciones terrestres y en aplicaciones aéreas en un mínimo de 60 L por Ha. El uso de un buen dispersante es necesario para obtener una buena cobertura y adherencia. Repita la aplicación con la frecuencia necesaria para mantener el control durante la estación, respetando el intervalo de seguridad

CONTRAINDICACIONES: No hacer más de 5 aplicaciones por temporada. No aplique a través de sistemas de riego. No aplique cuando las condiciones del viento favorezcan la deriva del producto, ni en horas de calor intenso.

FITOTOXICIDAD: VELFIPRID no es fitotóxico en los cultivos y con dosis aquí indicadas, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

MANEJO DE RESISTENCIA: "PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Al manejar y manipular VELFIPRID utilice el equipo de protección adecuado que incluya mascarilla con filtro de carbono activado NIOSH/MSHA, overol, gorra o sombrero, gafas, guantes y botas de hule. Llene los recipientes a favor del viento y evite derrames. Evite el contacto directo con la piel, boca, ojos, ropa así como la inhalación del producto durante la mezcla o aplicación del mismo. Manténgase separado a una distancia adecuada de sus compañeros para evitar accidentes durante la aplicación.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO".
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES".
- "MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS".
- "LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS".
- "NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN".
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO".
- "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO".
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA".
- "NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL".
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO".
- "NO SE DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA" EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con la piel, quite la ropa o equipo contaminado y lávese copiosamente con agua y jabón abundantes. Llame a un médico o al Servicio de Información Toxicológica SINTOX si las molestias persisten. Si hubo contacto con los ojos, lávese con agua abundante por lo menos durante 15 minutos, si la irritación persiste consulte a un médico o al Servicio de Información Toxicológica SINTOX si las molestias persisten.

En caso de inhalación, retire al paciente del área contaminada y póngalo en un lugar fresco y ventilado. Si la persona respira con dificultad suministre oxígeno.

Si el producto fue ingerido, "NO INDUZCA EL VÓMITO", enjuague la boca con agua y consiga asistencia médica inmediatamente

Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX)
LADA SIN COSTO: 01 800 000 2869 Servicio 24 horas del día los 365 días del año.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: CLORONICOTINILOS.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Actúa sobre el sistema nervioso central. Los síntomas de intoxicación incluyen dolores de cabeza, temblores, salivación y convulsiones. Si se ingiere causa náusea y vómito. La irritación en la piel y ojos es mínima. En caso de inhalación, puede ser irritante a las membranas mucosas y al tracto respiratorio superior.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: no hay antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.
- “EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.
- “EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO”.

GARANTÍA: Velsimex, S.A. de C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual especificada en la presente etiqueta. El buen uso y los resultados obtenidos quedan fuera de nuestro alcance, por lo que son responsabilidad de quien lo usa y lo recomienda.