

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Nocivo en caso de Ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala. Causa irritación moderada a los ojos. Cuidado, evite el contacto. POSIBLE CARCINÓGENO. Cuidado, evite el contacto (Neurotóxico).

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

GRUPO QUÍMICO: Acetamiprid; Neonicotinoid. Bifenithrin: Pyretroid.

EN CASO DE INHALACIÓN: Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cercírese de que respire sin dificultad.

EN CASO DE INGESTIÓN: "NO INDUZCA EL VÓMITO, NI ADMINISTRE NADA POR VÍA ORAL" EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: "lavarse con abundante agua y jabón". EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: "laválos con abundante agua fresca".

SÍNTOMAS: CONTACTO: Irritación de ojos, piel y mucosas. Dermatitis de contacto con eritema, vascularización, inflamación. Parestesias por contacto. Urticaria, rinitis, conjuntivitis, lacrimo. INGESTIÓN: Alteraciones, gastrointestinales. Náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea. Debilidad muscular, hipotermia, convulsiones, taquicardia e hipotensión. Síntomas de lengua y labios. Cefalea, astenia, incordination, vértigos, fasciculaciones musculares, convulsiones clónicas, estupor, coma. La sintomatología más grave aparece en niños. Taquicardia. Posible reacción anafiláctica. INHALACIÓN: Alteraciones respiratorias: Tos, disnea, rinitis, aumento de las secreciones bronquiales. Insuficiencia respiratoria con tos, broncoespasmo, roncus y disnea. Pueden aparecer fenómenos asmáticos por sensibilización. TRATAMIENTO: CONTACTO: Refresce inmediatamente al paciente de la zona contaminada. Quitese inmediatamente la ropa contaminada. En caso de contacto con los ojos lávese inmediata y abundantemente con agua. En caso de contacto con la piel lávese inmediata y abundantemente con agua. Tratar las parestesias con pomada de vitamina E tópica. INGESTIÓN: Si las cantidades fuesen muy escasas, dilución con agua y carbón activado. Tratamiento evacuante mediante la inducción del vómito o la realización de lavado gástrico, evitando la aspiración. Administración de carbón activado. Administración de un laxante de tipo salino (sulfato sódico, magnésico o similar). Controlar la presión sanguínea y el pulso ya que es posible que aparezca bradicardia e hipotensión. Puede requerirse la administración de atropina. Tratamiento sintomático. Tratamiento de los fenómenos alérgicos si aparecen. INHALACIÓN: Refresce inmediatamente al paciente de la zona contaminada. Controlar la respiración, en caso necesario oxigenoterapia.

ANTIDÓTICO ESPECÍFICO: No hay un antídoto específico. Tratar sintomáticamente.

RELATIVAS A LA SEGURIDAD: "Este producto puede ser mortal si se ingiere". No comer, beber o fumar durante la mezcla, aplicación y manipulación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. Despúes de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada de forma separada y báñese con abundante agua y jabón. "ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE CON ETIQUETA Y TAPA ORIGINAL, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN": "EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE". "NO ALMACENAR DENTRO DEL DOMICILIO": "NO ALMACENAR NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAS".

RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MÁS CERCANA y muestre la etiqueta y la hoja informativa adjunta, cuando corresponda.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 VENENO (836366), atención ININTERRUMPIDA las 24 horas. PROQUIMURSA (02) 228-9749.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Despúes de usar el contenido, lave a presión realizando un triple lavado, devuélvalo al distribuidor, para que sea entregado al gestor autorizado para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE: Muy tóxico para organismos acuáticos. No contamine fuentes de agua, ríos o aequias con residuos o envases vacíos. En aplicaciones terrestres, se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hidráticos principales, que no estén destinados para el consumo humano. Evite el derrame o la deriva por rociado. No permita animales en el área tratada. Toxicó para abejas, no aplicar ni permitir la deriva de este producto a cultivos o malezas en flor, en caso de existir apicultores alrededor del área a tratar con el producto debe comunicar y aplicar las medidas preventivas y alertar de la aplicación a las granjas apícolas en los alrededores.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 VENENO (836366), atención ININTERRUMPIDA las 24 horas. PROQUIMURSA (02) 228-9749.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Despúes de usar el contenido, lave a presión realizando un triple lavado, devuélvalo al distribuidor, para que sea entregado al gestor autorizado para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE: Muy tóxico para organismos acuáticos. No contamine fuentes de agua, ríos o aequias con residuos o envases vacíos. En aplicaciones terrestres, se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hidráticos principales, que no estén destinados para el consumo humano. Evite el derrame o la deriva por rociado. No permita animales en el área tratada. Toxicó para abejas, no aplicar ni permitir la deriva de este producto a cultivos o malezas en flor, en caso de existir apicultores alrededor del área a tratar con el producto debe comunicar y aplicar las medidas preventivas y alertar de la aplicación a las granjas apícolas en los alrededores.



HORNET

Insecticida Agrícola +

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

ACETAMIPRID: Es un insecticida sistémico con actividad translaminar y con acción de contacto y estomacal. Cuyo mecanismo de acción es agonista del receptor nicotínico de acetilcolina, que afecta las sinapsis en el sistema nervioso central de los insectos.

BIFENTHRIN: Es un insecticida con acción de contacto y estomacal. Cuyo mecanismo de acción es actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, perturba la función de las neuronas por interacción con el canal de sodio.

MODO DE EMPLEO: Previo a la preparación de la mezcla el pH del agua deberá ser de 6.5 y posteriormente regular el pH a 5.5, adicionando un adyacente no iónico, diluir el producto a la dosis indicada en un poco de agua hasta formar una mezcla homogénea y luego verter esta mezcla en el recipiente conteniendo el volumen total de agua, agitar hasta conseguir un caldo homogéneo. Evite dejar sobrantes, prepare la cantidad exacta de mezcla que se necesite.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC (Período de Carencia)
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	<i>Hydrellia</i> (<i>Hydrellia sp.</i>)	0.6 L/ha	30 días

*Volumen de agua: 250 litros/ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: El producto se aplicará por 1 ocasión, en el cultivo de ARROZ (*Oryza sativa*) cuando se encuentre en crecimiento vegetativo, la plaga debe estar en 2% de presencia de la plaga.

PERÍODO DE RE-ENTRADA (REINGRESO): Se debe esperar por lo menos 12 horas para reingresar al área tratada.

COMPATIBILIDAD: Si la compatibilidad con otro producto es desconocida o se tienen dudas al respecto, se deberá realizar previo a la mezcla un test de compatibilidad físico-químico y se deberá efectuar una prueba de aplicación a pequeña escala, con el objetivo de descartar un posible efecto de fitotoxicidad o interacción no deseada entre los productos, a raíz de dicha mezcla.

FITOTOXICIDAD: Empleado bajo las condiciones descritas no presenta fitotoxicidad para el cultivo.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto"

PELIGRO



Nocivo en caso de Ingestión:
Nocivo en contacto con la piel:
Nocivo si se inhala.

Muy tóxico para organismos acuáticos



CATEGORÍA 4 "LIGERAMENTE PELIGROSOS"

ET1148V01