

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Puede ser fatal si es ingerido, absorbido por la piel o inhalado. Los vapores, polvos o el rocío pueden causar irritación en los ojos, piel y sistema respiratorio. Use el equipo de protección adecuado para evitar la inhalación del producto, el contacto con ojos y piel durante el manejo y uso del equipo y para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto, el cual debe usarse con una manga larga de algodón y pantalón o overol de algodón, mascarilla de media cara con filtro de protección contra partículas y vapores orgánicos, lentes de seguridad con protección lateral, guantes y botas de neopreno. Lleve el tanque del equipo de aplicación a favor del viento y desposte el producto evitando la inhalación o contaminación de piel y ojos. Después de aplicar el producto lávese con abundante agua y jabón, cámbiese de ropa (bata) antes de volver a usarla. Después de un día de trabajo, descontamine el equipo de protección y almacénelo en el lugar de trabajo.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE 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 LACTACIÓN Y ANIMALES DOMESTICOS
- LÁVASE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS
- NO ALMACENE EN CASAS HABITADAS
- 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 ROPIA LIMPIA
- NO SE INGERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TRUZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO
- NO DESPIRE LA BOZUILLA CON LA BOCA

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”

- **Si el producto es ingerido:** tome abundante agua. No dé a beber nada a una persona en estado de inconsciencia.
- **Si hay contacto con la piel:** quítese la ropa contaminada y lave la parte afectada con abundante agua. Las personas sensibles deben evitar un mayor contacto y reutilizar ropa contaminada.
- **Si es inhalado:** mueva a la persona afectada a un lugar fresco y ventilado. Si la persona no está respirando y usted está capacitado, de respiración artificial. Consiga atención médica inmediatamente.
- **Si hay contacto con los ojos:** mantenga el ojo abierto y enjuáguese con abundante agua limpia por alrededor de 15 a 20 minutos. Si la irritación persiste, consiga atención médica.

“RECOMENDACIONES AL MEDIO”

Grupo químico: Quinolizina.

Antídoto y tratamiento específico: No hay antídoto específico, se recomienda tratamiento sintomático y de soporte. Personas que sufren con reacciones alérgicas temporales en la piel pueden responder a tratamientos con antihistamínicos y esteroides orales o tópicos.

Signos y síntomas de intoxicación: Si hay contacto con la piel y ojos puede producir irritación y visión borrosa. Si es inhalado puede irritar el sistema respiratorio. En caso de ingestión puede producir náuseas y vómito.

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CAVALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VIERTIENDO 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 SEMARNA
- 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 MIEL DE LOS ANIMALES ADHERIDOS SEA POCO PROFUNDO (5 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)
- EN CASO DE DESPILAR, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RESPIRAR EL PRODUCTO DESPACHANDO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE, POR EJEMPLO TIERRA ARCILLOSA, COLECTAR LOS DESPILADOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO
- REALICE EL TRIPLO LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENLARGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN
- CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES PEQUEÑOS, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS Y PLANTAS ACUÁTICAS SALIAS Y PLANTAS VASCULARES.
- CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES MODERADAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS, NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LAVANDO.

“AVISO DE GARANTÍA”

NICHINO MÉXICO, S. de R.L. de C.V., el vendedor limitan su responsabilidad a la reposición del producto defectuoso. La empresa garantiza únicamente la formulación y el contenido neto del producto siempre que éste sea adquirido en su envase original protegido por el sello de garantía. Ni el fabricante ni el vendedor, se responsabilizan por daños o pérdidas que directa o indirectamente pueda ocasionarse por el mal uso del producto, ya que la aplicación del mismo está fuera de su control. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada en forma escrita por el fabricante será automáticamente desechada.

USO AGRÍCOLA

PIRIZON®

pyrifluquinazon
Insecticida / Suspensión concentrada acuosa

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:

Pyrifluquinazon

1-acetil-1,2,3,4-tetrahidro-3-[(3-piridilmetil)amino]-6-[1,2,2,2-tetrafluoro-1-(trifluorometil)etil]quinazolin-2-ona
(Equivalente a 226.24 g de i.a./L a 20° C)

INGREDIENTES INERTES:

Coadyuvante, Dispersante, Agente anticongelante, Agente humectante, Agente antiespumante, Conservador, Espesante, Impurezas y Diluyente

TOTAL:

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO: RSCD-INAC-0104P-X0277-026-20,2

% EN PESO
79.8
100.0

Contenido neto: 450 ml



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo si se inhala

Lote y fecha de fabricación
en el cuello de la botella

Fecha de caducidad:
2 años a partir
de la fecha de fabricación

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

Nichino México, S. de R.L. de C.V.
Calle Durango No. 263, Piso 10
Colonia Roma Norte, C.P. 06700,
Cuauhtémoc, Ciudad de México
Tel: (55) 3300 7300

NICHINO MÉXICO
MX4001 01/24

HECHO EN JAPÓN Y/O ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS” “INSTRUCCIONES DE USO” “SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

PIRIZON® es un insecticida “modificador del comportamiento de insectos”. Los insectos plagas sensibles, al entrar en contacto con el producto, dejan de alimentarse y se caen al suelo en donde mueren finalmente por inanición. Se recomienda su uso exclusivamente en los cultivos y plagas indicadas en el siguiente cuadro.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSES	RECOMENDACIONES
Limon Lima Naranja Mandarina Toronja	Trips (<i>Scirtothrips citri</i>)	450 ml/ha	Realizar dos aplicaciones foliares, a intervalos de 14 días, cuando se presente la plaga; volumen de aplicación sugerido 1000 L de agua/ha.
	Palgón del café de los cítricos (<i>Toxoptera citricida</i>)	200 - 250 ml/ha	Realizar una aplicación foliar, al comienzo de la infestación de la plaga; volumen de aplicación sugerido 800-1000 L de agua/ha.

() Intervalo de seguridad, Días transcurridos desde la última aplicación hasta la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS

Se puede reingresar a las áreas tratadas 12 horas después de aplicado el producto.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Durante el manejo, uso y aplicación del producto se debe ocupar el equipo de protección personal indicado en la sección “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO” de la parte izquierda del proyecto de etiqueta, el cual consiste en: camisa manga larga de algodón y pantalón u overol de algodón, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno. Abra con cuidado la tapa girando en sentido contrario a las manecillas del reloj cuidando de no saltarse y en sentido contrario al viento para evitar inhalar el producto. Verifique que el sello de seguridad mecánico o de aluminio no esté alterado. Determine la cantidad de producto a usar según la calibración del equipo de aplicación y la superficie a ser tratada, agregue agua limpia hasta la mitad del tanque, active el sistema de aplicación y agregue lentamente la cantidad predeterminada de producto mientras se acaba de llenar el tanque. El volumen de aplicación puede estar sujeto a la etapa fenológica o edad del cultivo al momento de la aplicación. Siempre procure una cobertura completa del follaje.

CONTRAINDICACIONES

No aplique PIRIZON® cuando amenaza lluvia. No aplique en horas de calor intenso ni cuando la velocidad de viento sea alta. No aplique el producto en ningún sistema de irrigación.

FITOTOXICIDAD

PIRIZON® **N2** es fitotóxica a los cultivos aquí indicados a las dosis y bajo las indicaciones de uso aquí recomendadas.

COMPATIBILIDAD

PIRIZON® se deteriora rápidamente en aguas alcalinas, acondicionar el agua a un pH neutral a ácido 7-5 antes de añadir el producto. No se recomienda en mezcla de tanque con productos que incrementen el pH por encima de 7. Si se desea hacer alguna mezcla de tanque con otro producto, se deberá hacer una prueba previa a fin de demostrar la eficacia y asegurar que no haya efectos fitotóxicos. La mezcla deberá hacerse únicamente con productos registrados y autorizados en los cultivos indicados en la 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 DESTOMFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

ETIQUETA BOTE

PIRIZON® 450 mL

Dimensiones de etiqueta 23.8 x 11.0 cm

SALIDA PARA IMPRESION



FEB 27, 2024
VERSIÓN: 01



PRECAUCIÓN

