

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

## “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto: camisa de manga larga de algodón y pantalón de algodón u overall de algodón, lentes de seguridad con protección hermética o careta, guantes y botas de neopreno, mascarilla. Después de aplicar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiense de ropa y lave esta, antes de volver a usarla. Guardar el producto 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\*
- MANTENGASE 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 HABITACION\*
- 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 PONGASE ROPA LIMPIA\*
- NO SE INGENIERA, INHALE Y EVITESE 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 DESTAPE LA BOCUILLA CON LA BOCA\*

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

PARA MAYOR INFORMACIÓN LLAME AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (SINTOX), PARA EL ÁREA METROPOLITANA A LOS TELÉFONOS (52) 5538 8859 Y (52) 8511 2634 O DEL INTERIOR DE LA REPÚBLICA LADA SIN COSTO AL 01 800 00 92800 LAS 24 HORAS, LOS 365 DÍAS DEL AÑO.

## “PRIMEROS AUXILIOS”

De inmediato retire a la persona de la zona contaminada. En caso de que el material haya sido ingerido NO provoque el vómito y no administre nada por la boca a una persona inconsciente; enjuague la boca con abundante agua y consulte a un médico. En caso de contacto con la piel, retire la ropa manchada o salpicada y lávese con abundante agua y jabón. Si el producto ha sido inhalado, retire a la persona de la zona de exposición, vigile la respiración, si la persona no puede respirar practique la respiración artificial por personal capacitado. En caso de contacto con ojos, lávese con abundante agua limpia al menos durante 15 min.

## “RECOMENDACIONES AL MÉDICO”

Grupo químico: Pirazol.

No hay antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.

**Signos y síntomas de Intoxicación:** En caso de ser ingerido puede causar náuseas o vómito, dolor abdominal o probable daño en la mucosa lo que puede contraindicar un lavado gástrico. Este producto es nocivo si es inhalado, puede causar dificultad para respirar e irritación severa en las vías respiratorias así como dolor de cabeza. Este producto es nocivo si es absorbido por la piel, el contacto repetido o prolongado con la piel puede causar irritación severa o reacciones alérgicas en algunas personas. Causa irritación ocular severa.

## “MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, 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 SEMARVAT\*
- 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 DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS MÁS CERCANO\*

• REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE SE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN\*

• ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)\*

## “GARANTÍA”

Sin perjuicios a lo establecido en la Ley Federal de Protección al consumidor, **NICHINO MÉXICO, S. de R.L. de C.V.** garantiza que el producto, en su envase original sellado, cumple con las especificaciones anotadas en esta etiqueta. Sin embargo, como el almacenamiento, uso y transporte quedan fuera de nuestro control, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que pueden producirse por cualquier causa a consecuencia del uso y almacenamiento. No otorgamos ninguna garantía expresa o implícita.

## USO AGRÍCOLA

# HACHI-HACHI®

## INSECTICIDA

### tolfenyprad

### Insecticida / Suspensión Concentrada

## COMPOSICIÓN PORCENTUAL

### INGREDIENTE ACTIVO:

Tolfenyprad:

4-cloro-3-etil-1-metil-M-[4-(p-toliloxi)encil]pirazol-5-carboxamida

Equivalente a 159 g/L a 20°C

### INGREDIENTES INERTES:

Impurezas, surfactantes, antiespumante, anticongelante, preservador, espesante y diluyente

### TOTAL:

% EN PESO

15,00

85,00

100,00

REGISTRO SANITARIO NO. RSCO-INAC-1105T-X0308-064-15.0



Mortal 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 E IMPORTADOR:

**SOJITZ MEXICANA, S.A. de C.V.**

Presidente Masaryk 101-802,

Col. Polanco V Sección. CP. 11560,

Ciudad de México

Teléfono: (55) 5202 7468

## DISTRIBUIDO POR:

**Nichino México, S. de R.L. de C.V.**

Durango 263, Piso 10

Colonia Roma, Cuauhtémoc

Ciudad de México

Teléfono: (55) 3300 7300

**NICHINO MÉXICO**

MX2002 11/20

HECHO EN JAPÓN Y/O ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

# PELIGRO

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

INFORMACIÓN GENERAL. HACHI-HACHI® es un insecticida de contacto recomendado para el control de la plaga en los cultivos que se indican a continuación:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Cidro Lima Limonero Mandarino Naranja Pomelo Tangerino Toronjo (14)	Ninfas y adultos del psílido asiático de los cítricos ( <i>Diaphorina citri</i> )	1.5-2.0 L/Ha	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalos de 14 días; volumen de aplicación 410 - 510 L/Ha.

Intervalo de seguridad en días: ( )

Período de reentrada a las áreas tratadas: 24 horas.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección personal adecuado señalado en el apartado de “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO” deberá llenar el tanque de aplicación con agua hasta la mitad, agregar la dosis necesaria de HACHI-HACHI® completar con agua hasta su capacidad manteniendo en constante agitación.

Utilizar equipo convencional de aspersión terrestre, utilizando la dosis recomendada para el cultivo. Por ser un insecticida de contacto, es indispensable aplicar el producto con un volumen de agua que garantice una buena cobertura del follaje.

Debe extremar precauciones por la vía inhalatoria a la hora de preparar y aplicar el producto.

## CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso. No aplicar cuando exista una alta probabilidad de lluvia o cuando la velocidad del viento sea alta, HACHI-HACHI® es tóxico para polinizadores. No se debe aplicar el producto en cultivos en floración.

## INCOMPATIBILIDAD

HACHI-HACHI® se puede mezclar con los plaguicidas registrados. Si se requiere realizar mezclas, estas solo se podrán realizar con productos que tengan registro vigente y estén autorizados en el cultivo aquí indicado. Sin embargo, se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad física.

## FITOTOXICIDAD

A las dosis recomendadas y bajo las condiciones indicadas para los cultivos aquí recomendados, HACHI-HACHI® no ha reportado problemas de fitotoxicidad.

## 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.

