

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

- **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Utilice el equipo de protección adecuado y completo: gorra, overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, goggles o lentes de seguridad con protectores laterales, guantes y botas de neopreno. Llene los recipientes de los equipos de aplicación siempre a favor del viento y evitando derrames. Sepárese adecuadamente de sus compañeros para evitar un accidente durante la aplicación. No use la boca para succionar sifones para trasladar plaguicidas. Si sufre de modo que la franja de la suspensión no se atraese hacia usted. Cambie con precaución.
- **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.
 - LAVÉSE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
 - NO VAYA EN CASAS HABITACIÓN.
 - LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
 - AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.
 - NO SE INGERIA, 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 MUESTRELE ÉSTA ETIQUETA.

PRIMEROS AUXILIOS: Retire rápidamente al paciente del lugar en donde se intoxicó, colóquelo en un ambiente fresco y ventilado. Si hubo contacto con la piel, quite a la persona la ropa contaminada y lave la parte afectada cuidadosamente con agua y jabón abundantes. Si el producto salpica en los ojos, lávese de agua corriente durante al menos 15 minutos y procure atención médica inmediata. En caso de ingestión no provocar el vómito ni administrar aceite de ricino, aceites comestibles, alcohol, ni leche. Si la persona está inconsciente, evite el movimiento y asegure al paciente.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO: Este producto corresponde al grupo químico de los Piretroides, por lo que los síntomas de intoxicación son: hormigueo en el cuerpo, temblores, alaxia y debilidad de las extremidades, diarrea, contracciones musculares, náuseas, vómito y dolor de cabeza. Tratamiento: No existe antídoto, por lo que el tratamiento deberá ser sintomático y de sostén. Si se ha ingerido dar un carbón activado de 30 a 60 g en 100 a 120 cc de agua y después dosis catárticas de sulfato de sodio o magnesio (0.25 mg/kg de peso en 50 a 200 ml de agua). Dar un lavado de estómago e intestinos.

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.
- **NEVOTE MANEJAR O USAR EL PRODUCTO EN POZOS DE AGUA Y NO LO APlique EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANOS AFUEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).**
- EN CASO DE DERRAME, 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 COPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADOS MÁS CERCA DEL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.

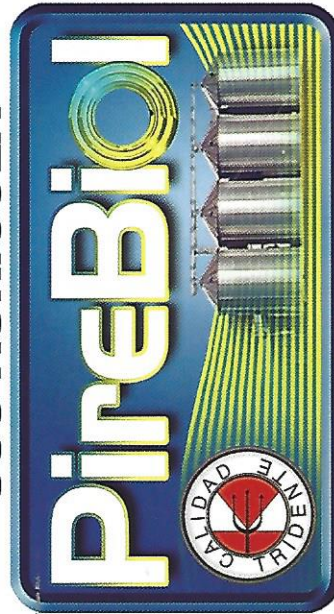
CATEGORÍA ECOTÓXICA: ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES). ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTAN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.



Atención a intoxicaciones
01 800 000 ATOX (2869)



"USO AGRÍCOLA"



Deltametrina

Insecticida / Concentrado Emulsionable
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"
 Deltametrina: (S)-cis-cis-3-fenoxibencil (1R,3R)-3-(2-dibromovinil)-2-dimetil
 cloropropiloxido 2.50
 Etiquetas 22.5 g de t.a.r. a 20 °C
 Ingredientes inertes: 97.50

Impurezas y compuestos relacionados, sinérgicos, emulsificantes y disolvente 97.50
Registro: RSCO-INAC-0119-0626-009-2.50

Contenido neto: **1 lt**

PRECAUCIÓN



**NO CIVO EN CASO DE INGESTIÓN
 NO CIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL
 NO CIVO SI SE INHALA**

Lote:
 Fecha de elaboración:
 Fecha de Caducidad: 2 años después de su elaboración

TITULAR DEL REGISTRO Y DISTRIBUIDOR:

Agrícola Tridente S.A. de C.V.
 Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F.
 Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407,
 Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx http://www.tridente.com.mx

"HECHO EN MÉXICO"

"USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGA AQUÍ RECOMENDADOS"

"INSTRUCCIONES DE USO"

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Pirebio es un insecticida piretrotide que actúa por contacto e ingestión. Puede ser aplicado por nebulización o por aspersión en donde se almacenan granos y semillas para el manejo de las siguientes plagas:

Cultivo	Plaga	Dosis (mL/Ton)	Observaciones
ARROZ AVENA FRUJOL	Barrenador grande de los granos (<i>Prostephanus truncatus</i>) Barrenador pequeño de los granos (<i>Rhizopertha dominica</i>) Carcoma aserrada de los granos (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Gorgopio continuo de la harina (<i>Tribolium confusum</i>) Palomilla de los graneros (<i>Sitophilus granarius</i>) Palomilla india de la harina (<i>Plodia interpunctella</i>) Picudo de los graneros (<i>Sitophilus granarius</i>) Picudo del arroz (<i>Sitophilus oryzae</i>) Picudo del maíz (<i>Sitophilus zeamais</i>)	30-40	Realizar la aplicación dirigida hacia el flujo de caída del grano para mantener homogénea del mismo. Aplicación en tratamiento de granos almacenados.
CEBADA SORGO TRIGO MAIZ	Barrenador grande de los granos (<i>Prostephanus truncatus</i>) Barrenador pequeño de los granos (<i>Rhizopertha dominica</i>) Carcoma aserrada de los granos (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Gorgopio castaño de la harina (<i>Tribolium castaneum</i>) Gorgopio continuo de la harina (<i>Tribolium confusum</i>) Palomilla de los graneros (<i>Sitotroga cerealella</i>) Palomilla india de la harina (<i>Plodia interpunctella</i>) Picudo de los graneros (<i>Sitophilus granarius</i>) Picudo del arroz (<i>Sitophilus oryzae</i>) Picudo del maíz (<i>Sitophilus zeamais</i>)	30-40	Realizar la aplicación dirigida hacia el flujo de caída del grano para mantener homogénea del mismo. Aplicación en tratamiento de granos almacenados.

Intervalo de seguridad entre la última aplicación y consumo: 1 Día.

Tempo de reentrada a los sitios tratados: 30 Minutos.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: El envase debe abrirse en el lugar de la aplicación quitando con las manos la rosca de seguridad y/o sello de garantía. Vierta la dosis indicada en la tabla dentro del tanque que alimenta la aspersora o nebulizadora; posteriormente vierta la cantidad de agua o diluyente indicado, tape herméticamente el tanque y agite energicamente, procurando evitar derrames. La dosis puede variar según la densidad de la plaga y el tiempo de almacenamiento.

CONSEJOS DE APLICACIÓN: Aplique por la mañana (may temprano), cuando las temperaturas sean bajas. No aplicar en horas de calor intenso. El contacto con sustancias de fuerte reacción alcalina puede inactivar el producto. Pirebio no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: Pirebio no debe ser mezclado con otros productos de fuerte reacción alcalina. **MANEJO DE LA 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 Y MECANISMOS DE DETOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO A OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

GARANTÍA: Como el manejo, transporte, almacenamiento y aplicación de este producto esadn fuera de la responsabilidad de Agrícola Tridente S.A. de C.V., los usuarios responsables del uso del mismo y solamente garantizamos la composición correcta y el contenido neto.

