



Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



PIREBIOL

Deltametrina

Insecticida

Concentrado emulsionable

Piretroide

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-INAC-0119-0626-009-2.50

TITULAR DE REGISTRO
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

DELTAMETRINA.

(S)- α -ciano-3-fenoxibencil (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinil)-2,2 dimetilciclopropanocarboxilato

Equivalente a 22.5

g de I.A/L a 20°C

2.50

Ingredientes Inertes.

Impurezas y compuestos relacionados, sinergisante, emulsificantes y disolvente

97.50

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

PIREBIOL, es un producto formulado como concentrado emulsionable a base de DELTAMETRINA, que actúa como Insecticida no sistémico con acción por contacto y estomacal, además de ser modulador de los canales de sodio.

REG_FT_015

Versión. 02

Fecha de elaboración. 04.JUN.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



[calidad_tridente](https://www.instagram.com/calidad_tridente)



Agroquímica
Tridente

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.**

Utilice el equipo de protección adecuado y completo: gorra, overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, googles 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 evite derramar el producto.

Tome una distancia adecuada de las personas en el área para evitar algún accidente durante la aplicación; no use la boca para succionar sifones en el trasvase de plaguicidas. Sitúese de modo que la franja de la aspersión no se arrastre hacia usted. Cambie con frecuencia los filtros del respirador

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

Cultivo	Plaga	DOSIS (mL/Ton)	OBSERVACIONES
Arroz Avena Frijol	Barrenador grande de los granos (<i>Prostephanus truncatus</i>) Barrenador pequeño de los granos (<i>Rhizopertia dominica</i>) Carcoma aserrada de los granos (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Gorgojo confuso 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 tener una impregnación homogénea del mismo. Aplicación en tratamiento de granos almacenados.
Cebada Sorgo Trigo Maíz	Barrenador grande de los granos (<i>Prostephanus truncatus</i>) Barrenador pequeño de los granos (<i>Rhizopertia dominica</i>) Carcoma aserrada de los granos (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Gorgojo castaño de la harina (<i>Tribolium castaneum</i>) Gorgojo confuso 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 tener una impregnación homogénea del mismo. Aplicación en tratamiento de granos almacenados.





Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



INTERVALO DE SEGURIDAD

Entre la última aplicación y consumo: 1 día.

TIEMPO DE REENTRADA.

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 energéticamente, procure evitar derrames. La dosis puede variar según la densidad de la plaga y el tiempo de almacenamiento.

CONTRAINDICACIONES.

Aplice por la mañana (muy 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.

INCOMPATIBILIDAD.

PIREBIOL, no debe ser mezclado con otros productos de fuerte reacción alcalina.

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”.

AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICION CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOXicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

REG_FT_015

Versión. 02

Fecha de elaboración. 04.JUN.2024

Página 3 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente