



Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



DINASTIA MAX

Imidacloprid + Fipronil

Insecticida

Suspensión Concentrada

Neonicotinoides / Fenilpirazoles

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-MEZC-INAC-1150-X035-064-37.3

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

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

IMIDACLOPRID

(E)-1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilideneamina
(Equivalente a 350 g de I.A. /L a 20°C)

29.0

FIPRONIL

5-amino-1-(2,6-dicloro- α,α,α -trifluoro-p-tolil)-4-trifluorometilsulfinilpirazol-3-carbonitrilo
(Equivalente a 100 g de I.A. /L a 20°C)

8.30

Ingredientes Inertes.

Dispersantes, Anticongelante, Humectante, Portador, Estabilizador, Antiespumante, Espesante y Diluyente

62.70

TOTAL

100.00

MODO DE ACCIÓN.

DINASTIA MAX, es un insecticida agrícola a base de Imidacloprid/fipronil, de aplicación foliar en suspensión concentrada que actúa por contacto e ingestión.

REG_FT_046

Versión. V00

Fecha de elaboración. 31.OCT.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente

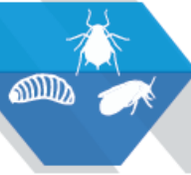


Agroquímica
Tridente



Ficha Técnica

INSECTICIDAS



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto: mascarilla contra vapores tóxicos, mascarilla contra salpicaduras, gorra de algodón o sombrero, camisa de manga larga, pantalones largos, delantal tipo industrial resistente a productos químicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno. Después de un día de trabajo descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado) lavándolos con detergente y una solución de hipoclorito de sodio (Clarasol). El equipo de protección deberá almacenarse en el lugar de trabajo después de la jornada laboral. Báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia. Este producto es peligroso en caso de inhalación y tóxico en caso de ingestión.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Ajo, Cebolla, Poro (21)	Trips (<i>Thrips tabaci</i>)	1.0 – 1.25	Realizar una aplicación foliar cuando se detecte la presencia de la plaga en el cultivo; volumen de aplicación 350-450 L/ha
Berenjena, Chile, Jitomate, Papa, Pimiento morrón, Tomate verde (3)	Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	1.0 – 1.25	Realizar una aplicación foliar cuando se detecte la presencia de la plaga en el cultivo; volumen de aplicación 300-400 L/ha
Berenjena, Chile, Jitomate, Papa, Pimiento morrón, Tomate verde (3)	Pulgón verde (<i>Myzus persicae</i>)	0.75-1.25	Realizar una aplicación foliar cuando se detecte la presencia de la plaga en el cultivo; volumen de aplicación 300-400 L/ha

TIEMPO DE REENTRADA.

24 horas después de la aplicación.

(I) Intervalo de seguridad, días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Forma de abrir el envase: Agite vigorosamente antes de usar el producto. Desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción).

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Durante el manejo y aplicación de este producto siempre utilice su equipo de protección personal limpio y completo indicado en el apartado de PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO, se recomienda utilizar un overol de algodón sobre la ropa, para evitar la infiltración del producto al cuerpo. Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para cubrir perfectamente el follaje del cultivo a proteger. Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad con agua. Mida la cantidad de producto a utilizar con una probeta graduada. Agregar el producto a la dosis recomendada, efectuar el triple lavado del envase y agregar el agua de los lavados al tanque, completar hasta su capacidad total con agua manteniendo en constante agitación, mezcle con un trozo de madera o algún otro material (nunca con las manos). La mezcla deberá ser aplicada el mismo día de su preparación y evite utilizarlo de un día para otro.

Se sugiere hacer las aplicaciones temprano en la mañana o por la tarde, cuando la temperatura y la radiación solar no sean altas a fin de evitar fitotoxicidad y/o daños por quemadura al cultivo. Aplicar a favor del viento.

Equipos de aplicación terrestre: Equipo terrestre de mochila manual o motorizada. Debe asegurarse de un buen cubrimiento de las áreas infestadas.

REG_FT_046

Versión. V00

Fecha de elaboración. 31.OCT.2024

Página 2 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente



Ficha

Técnica

INSECTICIDAS



CONTRAINDICACIONES.

No aplicar si existe alta probabilidad de lluvia próxima a fin de evitar la pérdida del producto por lavado. No aplicar si la velocidad del viento es mayor a 10 km/hr, ni cuando las abejas y otros polinizadores estén en el cultivo.

INCOMPATIBILIDAD.

No mezclar **DINASTIA MAX** con otros plaguicidas.

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_046

Versión. V00

Fecha de elaboración. 31.OCT.2024

Página 3 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



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



Agroquímica
Tridente