



# Ficha

# Técnica

# INSECTICIDAS



## PRESTIGIO 19 CE

benzoato de emamectina

Insecticida

Concentrado emulsionable

Lactonas macrocíclicas

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO  
RSCO-INAC-0102M-X0269-009-1.79

DISTRIBUIDO POR:  
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

#### Ingrediente Activo.

Benzoato de emamectina:

1.79

Mezcla de Emamectina B1a y Emamectina B1b (Contenido no menos de 83% de Emamectina B1a y no más del 2% de Emamectina B1b)  
(Equivalente a 19 g de i.a./L a 20°C)

#### Ingredientes Inertes.

Humectante, antiespumante, cosolvente y solvente

98.21

TOTAL 100.00

#### MODO DE ACCIÓN.

**PRESTIGIO 19 CE** es un producto formulado como Concentrado emulsionable a base de Benzoato de emamectina, que actúa como Insecticida con actividad translaminar y actúa principalmente por ingestión y contacto directo.

REG\_FT\_DIS\_052

Versión. V00

Fecha de elaboración. 20.NOV.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



[www.tridente.com.mx](http://www.tridente.com.mx)



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



Agroquímica  
**Tridente**



# Ficha Técnica

## INSECTICIDAS



### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección personal adecuado (overol impermeable con capucha, mascarilla equipada con cartuchos contra vapores orgánicos, lentes de seguridad o careta, guantes y botas de neopreno) durante la manipulación del producto, durante la preparación de la mezcla del producto, durante la carga del producto al equipo de aplicación y durante la aplicación del producto. Al final de la jornada laboral se deberá descontaminar el equipo de protección personal y almacenar en el lugar de trabajo. Conserve siempre en su envase original, bien cerrado y con la etiqueta. No reutilice este envase.

### CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS (mL/Ha)	OBSERVACIONES
Maíz, Sorgo, Trigo (7)	Gusano cogollero ( <i>Spodoptera frugiperda</i> )	100 - 200	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días; iniciar las aplicaciones cuando se detecte la presencia de larvas; volumen de aplicación 343-443 L de agua/Ha
Berenjena, Chile, Jitomate, Okra, Pimiento morrón, Tomate de cáscara (7)	Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	500 - 800	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación sugerido 480-580 L de agua/ha

( ) Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

### TIEMPO DE REENTRADA.

12 horas después de la última aplicación.

### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Para realizar esta operación use el equipo de protección personal adecuado (overol impermeable con capucha, mascarilla equipada con cartuchos contra vapores orgánicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno). Antes de usar el producto agite el envase. Abra el envase con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción).

Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para cubrir perfectamente el área a tratar. Llene el tanque de aplicación hasta  $\frac{3}{4}$  partes de la cantidad total de agua a utilizar. Con ayuda de una probeta mida la cantidad de **PRESTIGIO 19 CE**, a utilizar y vierta en un recipiente limpio por separado para realizar una premezcla, agite utilizando un agitador mecánico (nunca con las manos) hasta mezclar perfectamente. Vierta la premezcla en el tanque del equipo de aplicación o aspersor, agregue la cantidad de agua faltante, cierre el tanque completamente y agite hasta mezclar perfectamente.

Aplique el producto. Vuelva agitar el tanque antes de volver a usarlo, si se interrumpe momentáneamente el tratamiento. La mezcla debe de ser aplicada el mismo día.

Se recomienda utilizar un volumen de agua entre 343-443 L/ha, en los equipos convencionales de aspersión.

### CONTRAINDICACIONES.

No se aplique en horas de calor intenso. No aplicar cuando la velocidad del viento sea fuerte, (más de 15 km/h) o si existe alta probabilidad de lluvia.

### INCOMPATIBILIDAD.

No mezclar **PRESTIGIO 19 CE** con otros productos. Sin embargo, si se desea mezclar, se recomienda que la mezcla se realice con productos registrados ante la Autoridad competente para el cultivo recomendado en la etiqueta, haciendo pruebas preliminares de compatibilidad física y fitotoxicidad, previas a la aplicación.





# Ficha

# Técnica

# INSECTICIDAS



## 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”.

QUÍMICA LUCAVA, S.A. DE C.V., garantiza el contenido porcentual de este producto, pero como su dosificación, almacenaje, manejo y aplicación esta fuera de su control, no se hace responsable de los resultados que se obtengan con el mismo.



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.

