

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 1 de 3	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

## INCERIS 200 SC

Registro Nacional ICA No. PL0005272024  
Titular del Registro: DVA DE COLOMBIA LTDA.

### GENERALIDADES

Tipo de Producto:	Insecticida Agrícola de Uso Agrícola
Formulación:	Suspensión Concentrada (SC)
Ingrediente Activo:	Chlorantraniliprole
Concentración:	200 g/L
Categoría Toxicológica:	4 – Ligeramente Peligroso
Cultivo:	Tomate

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

**Mecanismo de acción:** INCERIS 200 SC es un insecticida que pertenece al grupo de las diamidas (grupo 28 IRAC) que actúa por ingestión y por contacto para el control de la mayoría de las larvas de lepidópteros.

**Modo de acción:** INCERIS 200 SC Es agonista de los receptores de la ryanodina. Estos receptores controlan la liberación de los iones de calcio en los músculos de los insectos, por lo que la aplicación de este insecticida produce una contracción muscular permanente, el cese de la alimentación, parálisis y la muerte de las larvas en un período de 1 a 3 días.

### COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

**Chlorantraniliprole:** .....**200 g/L**  
3-bromo-4'-chloro-1-(3-chloro-2-pyridyl)-2'-methyl-6'-(methylcarbamoyl)pyrazole-5-carboxanilide

**Ingredientes Aditivos** ..... **c.s.p. 1,0 L**

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 2 de 3	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

## RECOMENDACIONES DE USO

### “Consulte con un Agrónomo o un Ingeniero Agrónomo”

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis	LMR <sup>(1)</sup>	P.C <sup>(2)</sup>	P. R
Tomate ( <i>Lycopersicon esculentum</i> L.)	Pasador del fruto ( <i>Neoleucinodes elegantalis</i> )	200 cc/Ha	0.6 mg/Kg	1 día	4 horas

P.C: Tiempo mínimo que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha del producto para el cumplimiento del LMR.

P.R: Tiempo que debe transcurrir entre la aplicación y la reentrada de personas al área tratada.

<sup>(1)</sup> Valores de referencia Tomados de CODEX ALIMENTARIUS.

<sup>(2)</sup> Determinado según estudio de residualidad DVA-INCERIS 200 SC -TOMATE.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una sola aplicación de **INCERIS 200 SC**. Debe ser aplicado rotando productos de diferente mecanismo de acción. Se puede aplicar con los equipos convencionales de aplicación terrestre. Para asegurar una mezcla uniforme se debe disolver el producto en una premezcla y posterior llevar al tanque de ampliación. Debe añadirse la cantidad necesaria lentamente a la premezcla y luego llevar tanque aspersor al momento de llenado. Premezclar la cantidad que se necesita en un recipiente limpio y después añadirlo al tanque aspersor mientras se llena.

## EQUIPOS Y VOLUMEN DE LA MEZCLA

Calibre bien los equipos y asegure un tamaño y distribución de gotas uniforme. Se recomienda aplicar con boquillas de cono hueco a una presión de 40 a 60 psi. Vierta la cantidad de **INCERIS 200 SC** en el tanque de mezcla que contenga agua hasta  $\frac{3}{4}$  o la mitad. Complete el volumen de agua y agite hasta que la mezcla sea homogénea. Agite la mezcla cada vez que vaya a llenar el equipo. No guarde la mezcla en el tanque de la aspersora de un día para otro. Se recomienda usar un volumen aproximado de 200 litros de agua por hectárea. Sin embargo, se debe realizar la calibración correspondiente antes de la aplicación con el fin de utilizar el volumen de agua adecuado para cada área.

## COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

No se han observado efectos fitotóxicos bajo las recomendaciones de uso, sin embargo, se recomiendan pruebas previas a pequeña escala antes de cualquier mezcla con otro insumo agrícola.

## INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

"El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere más información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto".

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 3 de 3	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

**EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá.  
En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.**

**Nocivo en caso de Ingestión  
Nocivo en contacto con la piel  
Nocivo si se inhala  
Muy Tóxico para organismos acuáticos.**



**Importado y Distribuido por:  
DVA DE COLOMBIA LTDA.**

Km. 1.5 Vía Chía – Cajicá  
Centro Empresarial Oxus Oficina 518  
PBX:+57-601-7427042

Chía (Cundinamarca) – Colombia

**Email Asuntos Regulatorios:** Brahim.gaviria@dva.com

**Para Información comercial:** Contactar con el agente comercial DVA de la región.

Fecha de modificación: 08/02/2024

Fecha de actualización: 08/02/2024

Fecha de aprobación: 08/02/2024

\*\*\*\*\*FIN DE FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO INCERIS 200 SC\*\*\*\*\*