

**DANJIRI 10% SC**  
**FUNGICIDA**

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>			
<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	ETABOXAM		
<b>GRUPO QUÍMICO</b>	Tiazolcarboxamidas		
<b>NOMBRE QUÍMICO</b>	(RS)-(α-ciano-2-tenil)-4-etil-2-(etilamino)-5-tiazolcarboxamida		
<b>CONCENTRACIÓN</b>	10% p/v (100 g/L)		
<b>FORMULACIÓN</b>	Suspensión Concentrada (SC)		
<b>MODO DE ACCIÓN</b>	Translaminar y sistémica		
<b>FABRICANTE /FORMULADOR</b>	SummitAgro Argentina		
<b>DISTRIBUIDOR EN CHILE</b>	Summit Agro Chile SpA		
<b>TOXICIDAD</b>	Grupo IV. Producto que normalmente no ofrece peligro		
<b>ANTIDOTO</b>	No se conoce antídoto específico.		
<b>AUTORIZACIÓN SAG Nº</b>	2773		
<b>PRINCIPALES CARACTERISTICAS</b>			
<p><b>DANJIRI 10%SC</b> es un fungicida que posee acción translaminar y sistémica, recomendado para el control de enfermedades fungosas en papas.</p>			
<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>			
Cultivo	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones (*)
Papas	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> A1)	0,75 – 1,5	Aplicar en forma preventiva según las condiciones predisponentes de la enfermedad, en forma alternada con otros fungicidas a intervalos de 7 a 10 días. Utilizar en un programa que incluya productos de diferente modo de acción. Volumen de agua mínimo:400 L/ha
<b>Aplicación Aérea</b>			
Cultivo	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones (*)
Papas	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> A1)	0,75 – 1,5	Aplicar en forma preventiva según las condiciones predisponentes de la enfermedad, en forma alternada con otros fungicidas a intervalos de 7 a 10 días. Utilizar en un programa que incluya productos de diferente modo de acción. Volumen da agua mínimo: 40 L/ha
<p>(*) Utilice la dosis mayor cuando la presión de la enfermedad sea alta. Utilice las dosis menores en mezcla con fungicidas de contacto como Mancozeb y Clorotalonil con el mínimo intervalo de aplicación.            (*) Aplicaciones: máximo 4 por temporada.</p>			
<b>APLICACION</b>			
<p>Para aplicación terrestre, <b>DANJIRI 10% SC</b> puede ser aplicado con cualquier equipo pulverizador (por vía líquida), empleado agua limpia y en un volumen de agua que asegure una adecuada cobertura del follaje, evitando el escurrimiento de líquido), empleando agua limpia y en un volumen de agua que asegure una adecuada cobertura del follaje, evitando el escurrimiento de líquido de la pulverización al suelo. No aplique a las plantas bajo condiciones de estrés como sequia o inundaciones.</p>			



## PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llene el estanque hasta la mitad, haga una premezcla con la cantidad de **DANJIRI 10%SC** necesaria y agitando complete el volumen de agua necesario.

## COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas a base de Mancozeb, Clorotalonil y Captan, formulados como polvos mojables, con herbicidas, insecticidas comúnmente usados. Sin embargo como es imposible conocer la compatibilidad de **DANJIRI 10% SC** con todos los productos del mercado, no se asume ninguna responsabilidad por mezclas hechas con otros productos que no sean mencionados específicamente en esta ficha técnica y/o en la etiqueta. Antes de realizar una mezcla, se recomienda efectuar una prueba de compatibilidad.

## INCOMPATIBILIDAD

**DANJIRI 10% SC**, es incompatible con productos de reacción alcalina.

## FITOTOXICIDAD

**DANJIRI 10% SC**, no presenta Fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

## PERÍODO DE CARENCIA

Papa: 7 días

## TIEMPO DE REINGRESO

Las personas no deben reingresar al área tratada hasta pasadas 2 horas después de la aplicación, verificando que la aspersion se haya secado sobre la superficie tratada, a menos que se utilice ropa e implementos de protección. No corresponde establecer periodos de reingreso para los animales por el tipo de cultivo al cual se aplica el producto.

## OTRAS INFORMACIONES

El uso reiterado de fungicidas del grupo FRAC U5 al cual pertenece **DANJIRI 10% SC**, puede llevar a la selección natural de biotipos resistentes en algunas especies. Estos biotipos resistentes pueden llegar a ser dominantes por el uso repetido de este tipo de fungicidas del grupo FRAC U5, por lo que su nivel de control se puede ver afectado. Como una estrategia anti-resistencia es recomendable alternar la aplicación de **DANJIRI 10% SC** con otros fungicidas de diferentes grupos químicos y/o modos de acción. La aparición de poblaciones resistentes es difícil de detectar antes de la aplicación de **DANJIRI 10% SC**, por lo que

Summit Agro Chile SpA, no se hace responsable por pérdidas sufridas debido a la falta de control de estas poblaciones resistentes. En caso de duda consultar con nuestro Departamento Técnico, o al especialista de su confianza. Debido a la naturaleza variable de los factores que inciden en la aplicación de este producto, no se da garantía de ninguna clase con respecto a sus efectos. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación.

**Advertencia:** Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están expuestas con el mejor de nuestros conocimientos y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a las personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía ya sea expresa o implícita de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendaciones del producto al cual estas se refieren. **LEA SIEMPRE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO ANTES DE LA APLICACIÓN DEL MISMO.**