

DANJIRI® 10% SC

Fungicida

INFORMACIÓN GENERAL																	
INGREDIENTE ACTIVO	Etaboxam																
GRUPO QUÍMICO	Tiazolcarboxamidas																
CONCENTRACIÓN	10 % p/v (100 g/L)																
FORMULACIÓN	Suspensión Concentrada (SC)																
MODO DE ACCIÓN	Translaminar y sistémica																
FABRICANTE /FORMULADOR	Summit Agro Argentina S.A. Cerrito 1186, piso 12 Buenos Aires, Argentina																
DISTRIBUIDOR EN CHILE	Summit Agro® Chile SpA.																
TOXICIDAD	Grupo IV. Producto que normalmente no ofrece peligro																
ANTÍDOTO	No se conoce antídoto específico.																
AUTORIZACIÓN SAG Nº	2773																
PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS																	
<p>DANJIRI® 10%SC es un fungicida que posee acción translaminar y sistémica, recomendado para el control de enfermedades fungosas en papas.</p>																	
INSTRUCCIONES DE USO																	
<p>Cuadro Instrucciones de uso:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cultivos</th> <th>Enfermedad</th> <th>Dosis (L/ha)</th> <th>Observaciones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Papas</td> <td>Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans A1</i>)</td> <td>0,75 – 1,5</td> <td>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</td> </tr> </tbody> </table> <p>Cuadro de instrucciones para aplicación aérea:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cultivos</th> <th>Enfermedad</th> <th>Dosis (L/ha)</th> <th>Observaciones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Papas</td> <td>Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans A1</i>)</td> <td>0,75 – 1,5</td> <td>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 mínima: 40 L/ha</td> </tr> </tbody> </table> <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.</p> <p>Aplicaciones: máximo 4 por temporada.</p>		Cultivos	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones	Papas	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans A1</i>)	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	Cultivos	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones	Papas	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans A1</i>)	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 mínima: 40 L/ha
Cultivos	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones														
Papas	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans A1</i>)	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														
Cultivos	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones														
Papas	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans A1</i>)	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 mínima: 40 L/ha														

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.
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 (DÍAS)
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 aspersión 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.
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.
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.

Ficha Técnica
válida para Chile