

Descansa en un resultado asegurado



Para el control de oídio en vides y venturia y oídio en manzanos, tenemos más de una solución. Asegura tu resultado con fungicidas formulados en base a dos activos. ¡Elige tu mezcla, al costo que necesitas!

Descansa en un resultado asegurado

Agrospec pone a tu disposición tres excelentes fungicidas, cada uno de ellos formulado en base a dos activos.

La mezcla de activos -de reconocida eficacia- resulta en un excelente control de enfermedades como oídio en manzanos y vides, venturia, pudrición calicinal y moho azul en manzanos, y repilo en olivo.

Además, Acierto 140 EC ha demostrado ser un muy buen complemento para las aplicaciones de cobre contra peste negra.

Asegura un buen resultado, eligiendo la mezcla apropiada para tu cultivo y problema. Consulta a nuestro Depto. Técnico sobre tu mejor opción.



Composición

Kresoxim metil: 90 g/L
Difenoconazol: 50 g/L

Formulación

Concentrado Emulsionable (EC)

Modo de acción

Fungicida de contacto y sistémico, con efecto preventivo, curativo y erradicante.

Envases

5 y 10 litros.

Recomendaciones de uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis
Manzano	<ul style="list-style-type: none"> Oídio Venturia Moho azul (<i>Penicillium expansum</i>) Pudrición calicinal 	75 cc/100 L de agua
Vides	<ul style="list-style-type: none"> Oídio Botritis (en ampliación de uso) 	
Nogal	<ul style="list-style-type: none"> Peste negra (complementa el programa de aplicaciones de cobre) 	
Olivo	<ul style="list-style-type: none"> Repilo 	



Composición

Kresoxim metil: 125 g/L
Tebuconazol: 150 g/L

Formulación

Suspensión Concentrada (SC)

Modo de acción

Fungicida de contacto y sistémico, con efecto preventivo, curativo y erradicante.

Envases

1 y 10 litros.

Recomendaciones de uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis
Manzano	<ul style="list-style-type: none"> Oídio Venturia 	65 cc/100 L de agua
Vides	<ul style="list-style-type: none"> Oídio 	50 - 65 cc/100 L de agua
Olivo	<ul style="list-style-type: none"> Repilo 	



Composición

Kresoxim metil: 100 g/L
Miclobutanil: 40 g/L

Formulación

Suspensión Concentrada (SC)

Modo de acción

Fungicida de contacto y sistémico, con efecto preventivo, curativo y erradicante.

Envases

5 litros.

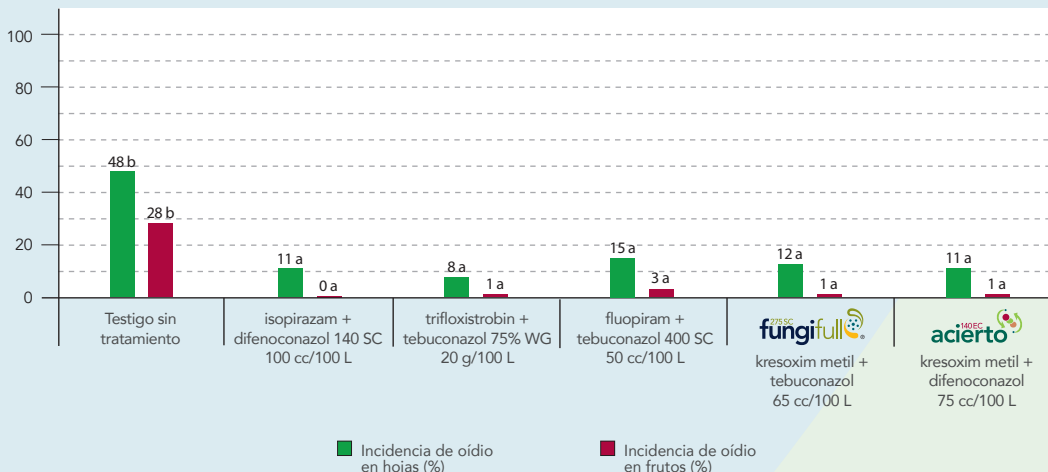
Recomendaciones de uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis
Vides	<ul style="list-style-type: none"> Oídio 	70 cc/100 L de agua
Olivo	<ul style="list-style-type: none"> Repilo 	

Eficacia comprobada



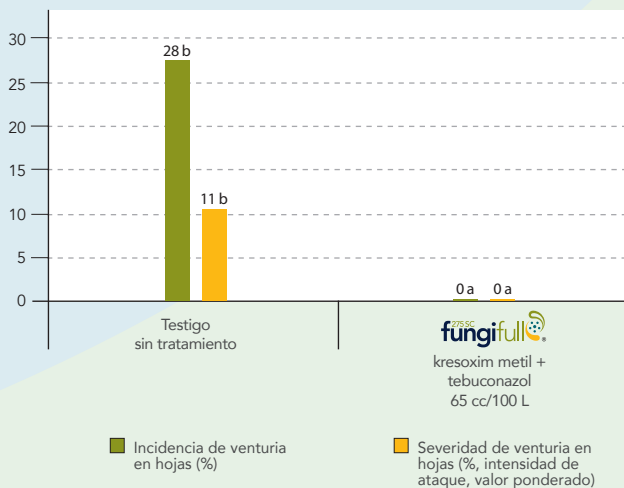
Eficacia de **Acierto 140 EC** y **Fungifull 275 SC** en el control de oídio en manzanos var. Gala, Región del Maule, 2017-18.



Aplicaciones: puntas verdes, botón rosado, plena flor y caída de pétalos.
Mojamiento : 1.500 L/ha
Evaluaciones: 13.11.17 (frutos) y 20.12.17 (hojas)

Convenio Universidad de Talca - Agrospec

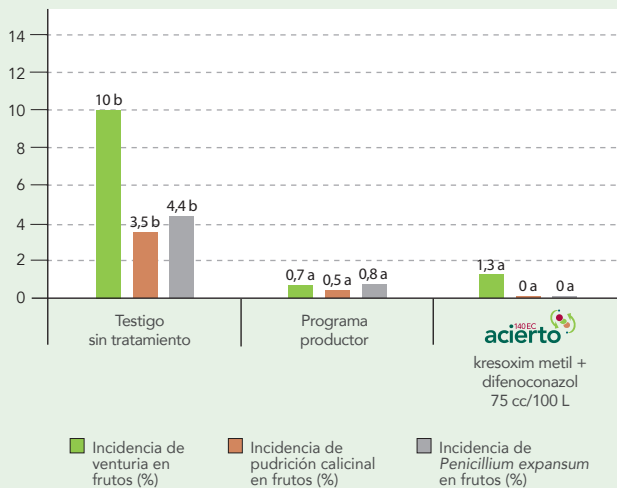
Eficacia de **Fungifull 275 SC** en el control de venturia en manzanos var. Gala, Región del Maule, 2020- 21.



Aplicaciones: puntas verdes, botón rosado, plena flor y caída de pétalos, fruto 5-6 mm y fruto 7-10 mm.
Mojamiento : 1.500 L/ha
Evaluación: 16.11.20 (con los primeros síntomas).

Convenio Universidad de Talca - Agrospec

Eficacia de **Acierto 140 EC** y **Fungifull 275 SC** en el control de venturia, pud. calicinal y moho azul en manzanos var. Scarlet, Región del Maule, 2016-17.



Aplicaciones: plena flor, caída de pétalos y fruto cuajado.

Programa productor

pirimetanil + trifloxistrobin 520 SC 50 cc/100 L	difenoconazol 250 EC + pirimetanil 400 SC 15 cc + 70 cc/100 L	miclobutanil 40% WP + kresoxim metil 500 SC 10 g + 13 cc/100 L
--	---	--

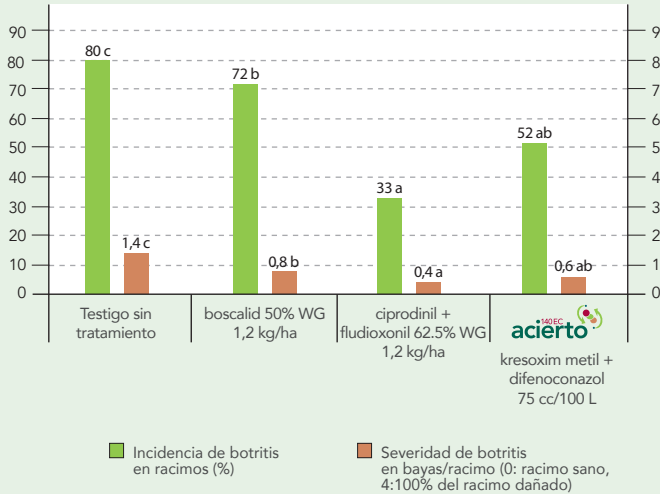
Mojamiento : 1.500 L/ha
Evaluaciones: venturia 18.01.17
pud. calicinal y *P. expansum* 22.07.17 (4 meses a 0°C y 7 días a 22°C)

Convenio Universidad de Talca - Agrospec

Letras iguales indican que los tratamientos no presentan diferencia estadística ($p < 0,05$).



Eficacia de **Acierto 140 EC** en el control de botritis en uva de mesa var. Thompson Seedless, Región de O'Higgins, 2020-21.



Aplicaciones: pinta y precosecha.
Mojamiento : 1.500 L/ha
Evaluación: postcosecha (evaluación en cámara húmeda)

Convenio Eurofins - Agrospec



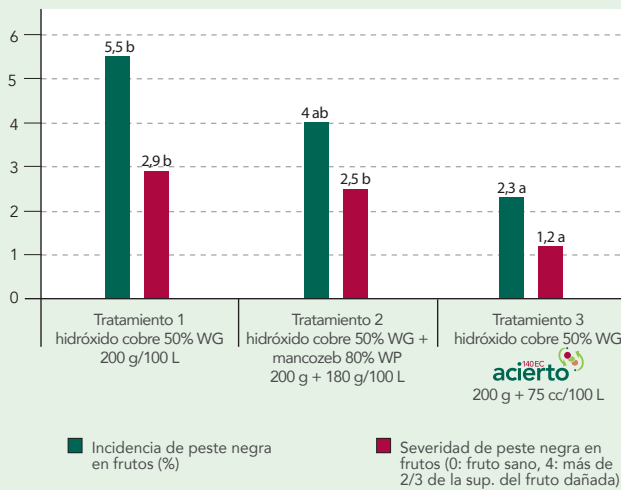
Oídio en vides



Venturia en manzano



Efecto de **Acierto 140 EC** como complemento a las aplicaciones de cobre para prevenir peste negra en nogales var. Chandler, Región del Bío Bío, 2017-18.

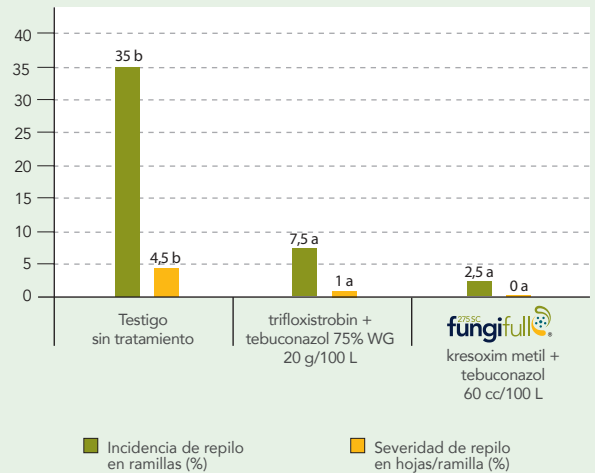


Aplicaciones de hidróxido de cobre: 7 aplicaciones, desde yema hinchada a pleno crecimiento de frutos.
Aplicaciones de fungicidas: 3, en floración.
Mojamiento: 1.200 a 1.500 L/ha
Evaluación: 03.03.18

Convenio Universidad de Concepción - Agrospec







Eficacia de **Fungifull 275 SC** en el control de repilo en olivos var. Arbequina, Región de Valparaíso, 2017-18.



Aplicación: previo inicio flor (09.09.17)
Mojamiento : 1.500 L/ha
Evaluación: 14.11.17

Convenio Universidad de Chile - Agrospec

Características relevantes				
 Vides	Uso (en etiqueta)	Oídio		
	Efectividad	++++	++++	++++
	Espectro de acción de sus activos	Amplio	Amplio	Amplio
	Persistencia de sus residuos	Media (uso hasta baya cuajada)	Persistente (uso hasta pre-flor)	Media (uso hasta baya cuajada)
 Manzano	Uso (en etiqueta)	Oídio, Venturia, Botritis, Moho azul	Oídio, Venturia	--
	Efectividad	++++	++++	--
	Espectro de acción de sus activos	Amplio	Amplio	--
	Persistencia de sus residuos	Media (uso hasta fruto cuajado)	Persistente (uso hasta botón rosado)	--
 Olivo	Uso (en etiqueta)	Repilo		
	Efectividad	++++	++++	++++
	Traspaso al aceite	Alto K_{ow} difenoconazol: 4,4 kresoxim metil: 3,4	Alto K_{ow} tebuconazol: 3,7 kresoxim metil: 3,4	Alto K_{ow} miclobutanil: 2,9 kresoxim metil: 3,4
	Uso (en etiqueta)	Peste negra	--	--
 Nogal	Efectividad	++++(*)	--	--
	Espectro de acción de sus activos	Amplio	--	--
	Persistencia de sus residuos	Sin residuos a cosecha	--	--

+: bajo, ++ regular, +++: bueno, ++++: excelente

(*): **Acierto 140 EC** se utiliza como complemento a las aplicaciones de cobre contra peste negra.

Resistencia al lavado por lluvias

Acierto, Fungifull y Stopil, presentan alta resistencia al lavado por lluvia, una vez que la aplicación se ha secado completamente.

Tolerancias

Kresoxim-metil, difenoconazol, miclobutanil y tebuconazol, cuentan con tolerancias establecidas en EE. UU., UE, China y otros importantes destinos de exportación de fruta fresca. Para mayor información, consultar la Agenda de Pesticidas de ASOEX o al Depto. Técnico de Agrospec.

Asegurando la calidad de nuestros productos

Nuestro foco es entregar productos de calidad, seguros y confiables, por eso:

- Monitoreamos el proceso completo, desde la materia prima hasta el producto terminado.
- Validamos el activo, su contenido y descartamos la presencia de residuos no deseados en los productos formulados.



Descansa en un resultado asegurado



Atacama y Coquimbo 9 7432 2831

Valparaíso 9 4239 1764

Metropolitana 9 9633 3773

O'Higgins 9 9572 0367 (norte)
9 9236 7677 (sur)

Maule 9 3945 7475

Bío-Bío 9 8234 6386

La Araucanía, Los Lagos y Los Ríos 9 8234 6386

® marca registrada de Agrospec S.A.



agrospec.cl

Síguenos en:



09/21

Agrospec®