

La pieza maestra
para una cosecha sana y vigorosa

Amistar Opti

Fungicida preventivo contra
mildió y tizones en hortalizas
con acción vigorizante

Prevenir es siempre más conveniente que curar

www.syngenta.cl



Amistar Opti



Controla mildiú en cebollas y tizones en papas y tomates, entre otras enfermedades.



Protege la planta por fuera y por dentro.



Evita la propagación de la enfermedad.



Previene la aparición de resistencia.



Contiene un adherente que previene el lavado por lluvias.



Tolerancias de exportación para tomates y cebollas.



Efecto vigorizante en las hortalizas tratadas.



Efecto vigorizante



Amistar Opti no sólo ofrece un excelente control preventivo de enfermedades, sino que su uso resulta en una serie de beneficios adicionales, tales como:

- Mayor número de raíces.
- Hojas activas por más tiempo.
- Mayor resistencia a la sequía.

Lo anterior se traduce en plantas más vigorosas y una cosecha de mayor rendimiento y mejor calidad.

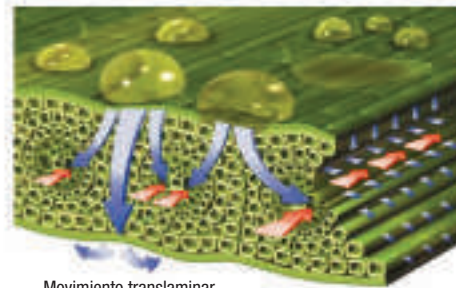


Modo de acción

Una vez absorbido, se mueve al interior de la planta vía ascendente y en la hoja vía acción translaminar (de la cara superior a la inferior), protegiendo completamente las hojas y brotes nuevos.

Su efecto sistémico, de contacto y su larga residualidad, aseguran la protección de las hojas y su redistribución dentro de la planta por un largo período.

Corte transversal de una hoja



Movimiento sistémico

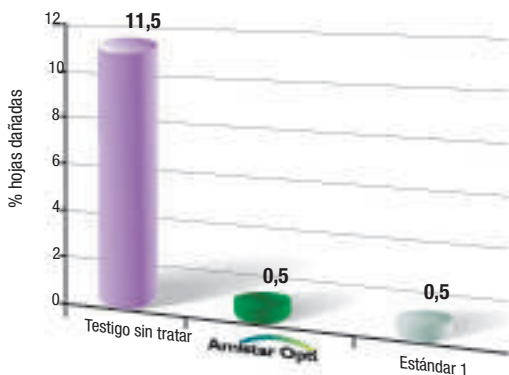
Movimiento translaminar

Resistente al lavado por lluvias

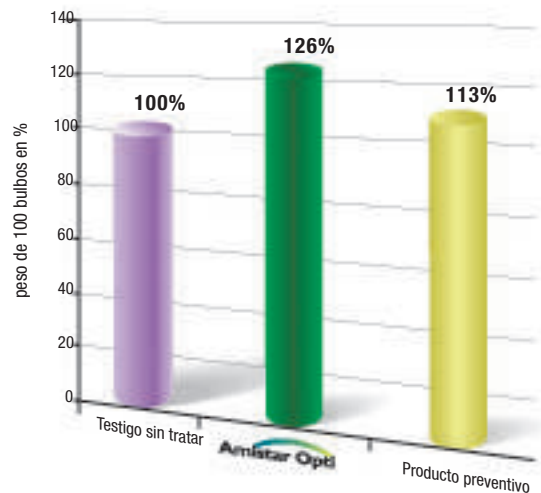
Amistar Opti es altamente resistente al lavado por lluvias y exceso de humedad ya que contiene “super weather stick”, que facilita la adherencia del producto a los tejidos de la planta. Esta condición es muy favorable para un cultivo como la cebolla y para enfermedades como alternariosis, tizón tardío y mildiú, que se desarrollan bien con alta humedad.

Resultados Maestros

Control de mildiú o polvillo en cebolla Lampa, RM



Efecto vigorizante de AMISTAR OPTI en cebollas




Amistar Opti





- Categoría : Fungicida.
- Formulación : SC, Suspensión concentrada en agua.
- Envases : Disponible en envases de 1 litro.

Recomendaciones de uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis		Observaciones
		cc/100 L de agua	L/ha	
Cebolla 	Mildiú o Polvillo	350	1,7	Para un óptimo control de las enfermedades, se recomienda aplicar en forma preventiva. Repetir cada 7 a 10 días, con un máximo de 3 aplicaciones por temporada, alternando con fungicidas de diferente modo de acción. En tomate industrial, dependiendo de la presión de la enfermedad, se puede utilizar un intervalo de 10 a 14 días, con un máximo de 4 aplicaciones por temporada. Aplicar la dosis mayor y el intervalo menor en caso de condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad.
Papa 	Tizón tardío Tizón temprano	250	1,3 - 1,7	
Tomate 	Tizón tardío Tizón temprano Alternariosis <i>Colletotrichum sp.</i>	250	1,3 - 1,7	

Los mejores resultados se obtienen en tratamientos preventivos o en estadíos tempranos de desarrollo de la enfermedad.

Soluciones Syngenta para el control de mildiú y tizón tardío

Cebolla	Mildiú o Polvillo	Amistar Opti 1,7 L/ha (350 cc/100 L agua)	 2,5 L/ha	REVUS 0,4 - 0,6 L/ha
Tomate	Tizón tardío	Amistar Opti 1,3 - 1,7 L/ha (250 cc/100 L agua)	 2 - 2,5 L/ha	REVUS 0,4 - 0,6 L/ha

Tolerancias

Amistar Opti cuenta con tolerancias establecidas para cebollas y tomates en EEUU, UE, Canadá, Japón, Argentina y Brasil, entre otros. Para mayor información consultar con nuestro Departamento Técnico.