

BAGANI®

Fungicida



BAGANI®

Usos registrados

Cultivo	Dosis	Enfermedades	P.S. (días)
Albaricoquero	0,02-0,032%	oídio	14
Alcachofa	0,02-0,04%	oídio, oidiopsis	7
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	0,02-0,04%	oídio	NP
Cebada	0,6-0,9 l/ha	oídio, septoria	NP
	0,9-1 l/ha	roya parda, roya amarilla	
Centeno	0,6-0,9 l/ha	oídio, septoria	NP
Coníferas	0,02 - 0,04 %	oídio	NP
Cucurbitáceas piel comestible (aire libre excepto pepino)	0,02-0,04%	oídio	3
Cucurbitáceas piel no comestible (aire libre)	0,02-0,04%	oídio	7
Fresales (invernadero)	0,02-0,04%	oídio	1
Fronzosas	0,02-0,04%	oídio	NP
Manzano	0,035-0,04%	moteado	14
	0,02-0,03%	oídio	
Melocotonero	0,02-0,032%	oídio	14
Ornamentales herbáceas	0,02-0,04%	oídio	NP
Palmáceas	0,02-0,04%	oídio	NP
Palmera datilera	0,02-0,04%	oídio	NP
Trigo	0,6-0,9 l/ha	oídio, septoria	NP
	0,9-1 l/ha	roya parda, roya amarilla	
Triticale	0,6-0,9 l/ha	oídio	NP
	0,9-1 l/ha	roya parda, roya amarilla	
Peral	0,035-0,04%	moteado	14
Remolacha azucarera	0,4-0,8 l/ha	cercospora, oídio	14
Tomate (aire libre)	0,025-0,04%	oidiopsis	3
Tomate (aire libre)	0,04-0,06%	cladosporiosis	3
Vid	0,02-0,03%	oídio	30





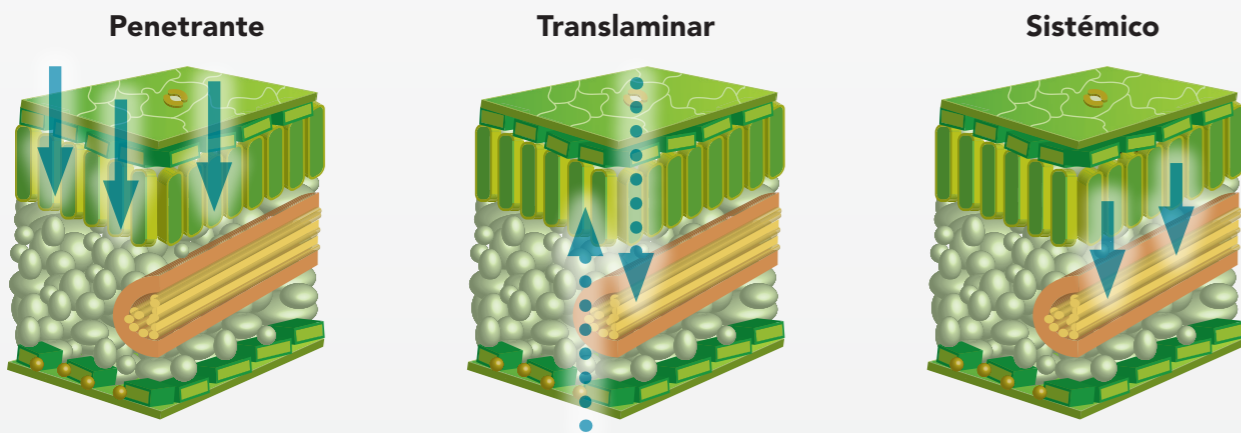
BAGANI®

Características

Bagani® a base de tetraconazol 12,5%, pertenece al **grupo químico de los triazoles** y forma parte del grupo SBI (Inhibidores de la Biosíntesis de Esteroles).

- BAGANI® tiene una formulación específica, **Microemulsión (ME)**: aumenta la **eficacia** y la **selectividad**.
- BAGANI® es un fungicida de **amplio espectro** con actividades **preventivas**, **curativas**.
- BAGANI® es altamente efectivo contra un **amplio rango de patógenos fúngicos** afectando a **varios cultivos**.

Distribución en la planta



Tetraconazol tiene una rápida **penetración** dentro de los tejidos tratados. Se distribuye homogéneamente dentro de la planta de forma translaminar y sistémica.

Ratio equilibrado de hidrosolubilidad/liposolubilidad, asegurando:

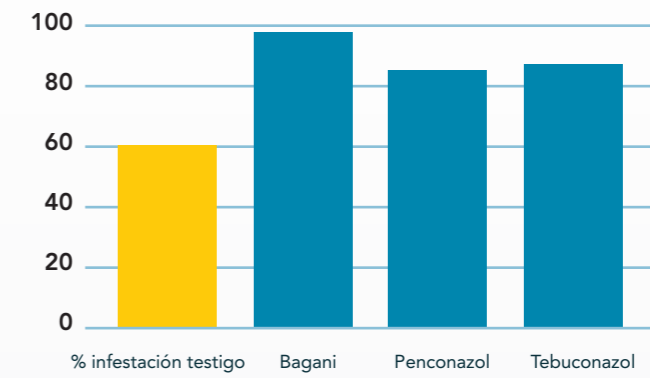
- Rápida penetración / absorción a través de la cutícula
- Distribución homogénea en los tejidos de la planta
- Alta sistemia

Condiciones de aplicación

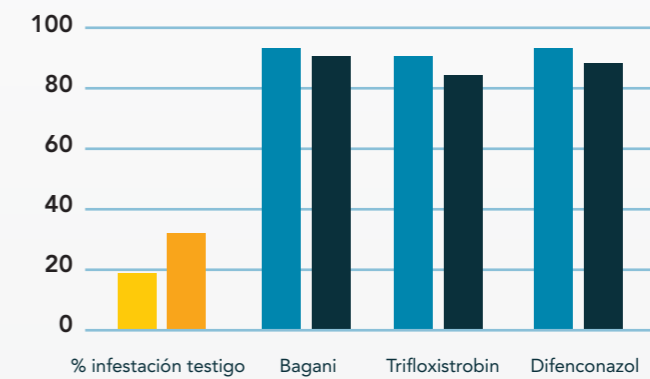
Aplicar en pulverización normal, iniciando los tratamientos preventivamente o al inicio de la enfermedad, repitiendo si se mantienen las condiciones favorables para su desarrollo cada 10-25 días en función de las condiciones climatológicas y estado fenológico del cultivo.

Resultados

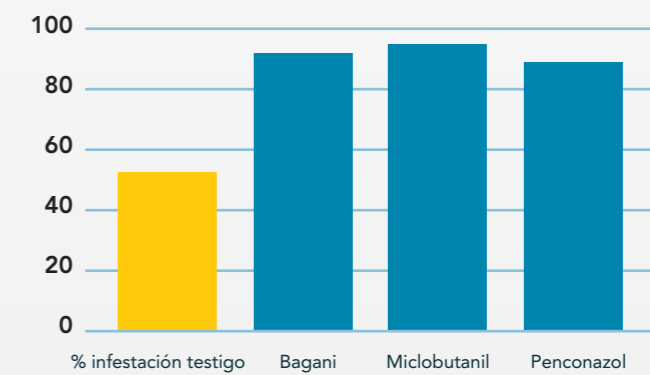
BAGANI®



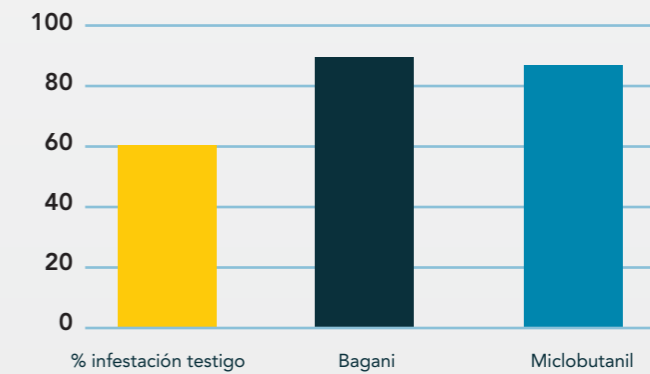
Eficacia oídio



Eficacia moteado



Eficacia oídio



Eficacia oídio