

Botrefin[®]

El mejor tándem contra la botritis



La combinación perfecta
de ciprodinil y fludioxonil

Gowan[®]
ESPAÑA

Botrefin®

BOTREFIN® es un fungicida que aúna las propiedades sistémicas del ciprodinil y de contacto del fludioxonil, eficaz en la lucha contra enfermedades fúngicas de botritis, esclerotinia y colletotrichum en hortalizas y tabaco.

COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

BOTREFIN® es un fungicida compuesto de dos materias activas (fludioxonil y ciprodinil) con diferente mecanismo de acción, capaz de proteger los órganos de las plantas contra varios agentes de podredumbre.

Fludioxonil: grupo químico fenipirrolil (FRAC 12) - se adhiere fuertemente a la capa cerosa de las superficies de las plantas impidiendo el lavado. Altera el flujo osmótico provocando el colapso de las esporas eso permite bloquear la germinación de las esporas e inhibir el crecimiento superficial del micelio.

Ciprodinil: grupo químico de anilino pirimidinas (FRAC 9) - absorbido por las partes verdes de la planta, penetra en los tejidos de modo moviéndose translaminar y se distribuye en la planta a través del xilema. Actúa inhibiendo la penetración del micelio y su crecimiento dentro de la planta.

BOTREFIN® brinda una alta persistencia y una actividad completa. Es el producto adecuado para una estrategia de control de podredumbre práctica, segura y flexible.



MODO DE EMPLEO Y USOS AUTORIZADOS

- Aplicar mediante pulverización foliar.
- Empezar los tratamientos preventivamente, cuando se presenten las condiciones favorables al desarrollo de los patógenos.
- Seguir las dosis indicadas en la etiqueta.
- Se recomienda el uso en alternancia y estrategia con fungicidas con otro mecanismo de acción.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	Nº. APLIC.	PS
Berenjena	Botritis y Sclerotinia	1 kg/ha	1 invernadero 2 aire libre	3
Calabacín	Botritis y Sclerotinia	1 kg/ha	1 aire libre e invernadero	3
Cebolla y cebolleta	Botritis	1 kg/ha	1 aire libre	7
Fresal	Botritis, Colletotricum	1 kg/ha	1 aire libre	1
Hierbas aromáticas y flores comestibles	Botritis y Sclerotinia	0,6 kg/ha	1 aire libre e invernadero	7
Lechuga y similares	Botritis y Sclerotinia	0,6 kg/ha	2 aire libre	7
Pepino	Botritis y Sclerotinia	1 kg/ha	1 aire libre e invernadero	3
Pimiento y Tomate	Botritis y Sclerotinia	1 kg/ha	1 aire libre e invernadero	3
Tabaco	Botritis y Sclerotinia	0,6 kg/ha	2 aire libre	7

VENTAJAS

- Asociación complementaria y sinérgica de las dos materias activas.
- Alta eficacia contra diferentes estadios de los patógenos.
- Protección total, resistencia al lavado y larga persistencia.
- Bajo riesgo de resistencia.
- Largo período de uso.

Gowan®
ESPAÑA

Usos reservados a agricultores y aplicadores profesionales.
Lea siempre la etiqueta antes de usar el producto y siga las instrucciones.