

BOTANIGARD® 22 WP



Insecticida para el control de mosca blanca

N° de Registro: 23.276

Composición: *Beauveria bassiana* 22% cepa GHA
(4,4 x 10¹⁰ conidias/g) p/p

Formulación: Polvo mojable (WP)

Tipo de envase: Botella de 500g

CARACTERÍSTICAS

BOTANIGARD® 22 WP es un insecticida que contiene esporas vivas del hongo *Beauveria bassiana* cepa GHA. Hongo entomopatógeno que parasita principalmente moscas blancas.

Las esporas de *Beauveria bassiana* se adhieren a la cutícula del insecto y al identificar su naturaleza química, empiezan a germinar. De esta forma, el hongo afecta la cavidad interna del insecto y ataca sus tejidos y órganos. El insecto muere a los 4-10 días después de la infección. La rapidez en el control depende del número de esporas que entren en contacto con el insecto, del estado de desarrollo y del tamaño del insecto y de la temperatura y humedad ambientales

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

BOTANIGARD® 22 WP puede mezclarse con otros insecticidas y fertilizantes foliares presentes en el mercado. Ante cualquier duda se recomienda consultar a la empresa distribuidora.

Se recomienda respetar un plazo de dos días entre el uso de **BOTANIGARD® 22 WP** y la aplicación de fungicidas foliares.

Almacenar entre 5° y 30° C.

CULTIVO / ESPECIE	PLAGA / EFECTO	DOSIS	P.S. (días)	NOTAS
Algodón	Mosca blanca	500-800 g/ha	NP*	Para un control óptimo de la plaga, se recomienda utilizar un volumen de agua que asegure el total cubrimiento de la superficie vegetal. Aplicar en pulverización normal a la dosis recomendadas.
Cucurbitáceas		62,5-125 g/hL		
Pimiento y Tomate		62,5-125 g/hL		

* No Procede.