



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

THURINBA W.P.

Formulación	Sólida en polvo mojable (W.P.)
Microorganismo activo	<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>Kurstaki</i> , <i>Beauveria bassiana</i>
Composición garantizada	32000 UIP/mg, 2X10 ⁸ esporas/g
Contenido de humedad:	< al 7%
Vida útil	6 meses conservándolo en ambiente fresco, seco y protegido de los rayos solares.
Controla:	THURINBA W.P. Afecta insectos del Orden, Lepidoptera. Es selectivo a la fauna benéfica. THURINBA W.P. es un insecticida biológico que actúa por ingestión, el cual debe ser ingerido por la larva del insecto, causa inapetencia, deteniéndose el daño en el cultivo, las larvas afectadas mueren en un lapso de 6 días.
Dosis y Métodos de aplicación:	La dosis recomendada es de 500 a 1000 g por hectárea cuando el nivel de daño fresco supere el 40% y las larvas estén menores al tercer instar. Utilizar agua con pH de 6 y dureza menor a 150 ppm por lo que se recomienda usar coadyuvante, adicionar el THURINBA W.P. y agitar.
Compatibilidad	Es importante no mezclar THURINBA WP con productos de origen químico, en caso de hacerlo utilice un coadyuvante.
Aviso de garantía	El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.
Medios de protección	Toda persona que tenga contacto con el producto debe utilizar siempre tapabocas, guantes y gafas. No coma, beba o fume mientras manipule el producto. Lávese con abundante agua y jabón después de utilizar este producto.
Categoría toxicológica	Moderadamente tóxico
Contenido aproximado:	500 g
Tipo de Empaque:	Bolsa aluminizada
Dimensiones del empaque:	Ancho: 13,8 cm, alto: 24,9 cm, profundo: 5 cm.
Embalaje:	Caja de cartón corrugado
Numero de dosis por embalaje:	40 dosis de 500 g
Dimensiones del embalaje:	37X37X29 cm
Información adicional en:	www.fundaciongea.org info@fundaciongea.org