



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

THURINBIOL

Formulación	Líquida – Sólido
Microorganismo activo	Bacillus thuringiensis
Composición garantizada	32000 UIP/ml
Vida útil	6 meses conservándolo en ambiente fresco, seco y protegido de los rayos solares.
Mecanismo de acción	Afecta insectos del Orden Lepidóptera. Es selectivo a la fauna benéfica. THURINBIOL es un insecticida biológico que actúa por ingestión, el cual al ser ingerido por la larva del insecto, causa inapetencia y posterior muerte por inanición, 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 1 a 2 Litros 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 THURINBIOL y agitar.
Compatibilidad	Es importante no mezclar THURINBIOL 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 par a 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:	1 L, 4 L y 20 L– 500g, 1000g
Tipo de Empaque:	Envase plástico de 1 Lt, 4 Lt y 20 Lt
Dimensiones del empaque:	Diámetro al hombro: 9,5 cm, alto hasta la tapa: 19 cm.
Embalaje:	Caja de cartón corrugado
Numero de dosis por embalaje:	12 envases de 1 L- 40 bolsas de 500g
Dimensiones del embalaje:	29X29X19 cm
Información adicional en:	www.fundaciongea.org info@fundaciongea.org