

VENTA RESTRINGIDA BAJO RECETA PROFESIONAL (POR DECRETO PARA COSTA RICA)
ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS

AMVAC THIMET® 10 GR

INSECTICIDA, NEMATOCIDA ORGANOFOSFORADO
 PHORATE



TOXICO

ANTIDOTO: SULFATO DE ATROPINA

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL, SI SE INGIERE
 Y/O
 SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS
 Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN**

**NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN
 MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS,
 PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,
 ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS
 Y MEDICAMENTOS**



USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN: THIMET 10 GR es un insecticida nematocida sistémico del grupo de los organofosforados cuyo ingrediente activo es el forato. Posee acción sistémica y por contacto. Es un inhibidor de la colinesterasa.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Para su distribución utilice una granuladora de espalda o de acople al tractor. Calibre el equipo antes de aplicar el producto.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: THIMET 10 GR se vende listo para ser aplicado como gránulos al 10% de activo para aplicación directa sin diluir.



USO RECOMENDADO: GUATEMALA, EL SALVADOR, HONDURAS, NICARAGUA Y COSTA RICA.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS kg/Ha	EPOCA DE APLICACION
Caña de azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Candelilla o salvazo <i>Aeneolamia postica</i> Joboto <i>Phyllophaga</i> sp Chacarita <i>Saccharosydne saccharivora</i>	15-25	Al fondo del surco durante la siembra o en banda durante la aporca
Maíz <i>Zea mays</i> Sorgo <i>Sorghum vulgare</i>	Afidos <i>Rhopalosiphum maidis</i> Gusano de la raíz <i>Diabrotica</i> sp Cortador <i>Agrotis</i> sp	15-20	Aplicase en banda al lado de la semilla.
Algodón <i>Gossypium</i> sp.	Mosca blanca <i>Bemisia tabaci</i> Araña roja <i>Tetranychus</i> sp Trips <i>Triplidae</i>	20-30	Aplicase en la siembra o durante la oprca

CULTIVO	PLAGA	DOSIS kg/Ha	EPOCA DE APLICACION
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Afido <i>Aphididae</i> Saltahojas <i>Empoasca</i> sp Gusano alambre <i>Elateridae</i> Coquito <i>Epitrix</i> sp Mosca blanca <i>Bemisia tabaci</i> Joboto <i>Phyllophaga</i> sp	25-30	Aplicar al fondo del surco o durante la aporca
Maní <i>Arachis hypogea</i>	Trips <i>Thripidae</i> Saltahojas <i>Cicadellidae</i> Joboto <i>Phyllophaga</i> sp Cortado <i>Agrotis</i> sp	15-25	Aplicar los gránulos al momento de la siembra, en una banda sobre la base de las plantas o sobre el surco.
Café <i>Coffea arabica</i>	Minador de la hoja <i>Leucoptera coffeella</i> Araña roja <i>Tetranychus</i> sp Trips blanco caballero <i>Gibrococcus coffeae</i> Chinche <i>Nezara</i> sp Joboto <i>Phyllophaga</i> sp Nematodos <i>Pratylenchus</i> spp <i>Meloidogyne</i> sp (para Costa Rica)	10 - 15 g/h arbusto	Hacer la aplicación con una tolva o envases calibrados para depositar alrededor de la base del arbusto (área de goteo) la dosis adecuada.

INTERVALO DE APLICACIÓN: se aplica solo una vez.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Se establecen 60 días para cultivos anuales como papa, maíz, sorgo y algodón; y 90 días para caña de azúcar.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas para cultivos anuales abiertos y 8 días para cultivos cerrados como caña.
FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico si se usa en la forma y dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD: Dado el tipo de formulación y su espectro de acción, no necesita mezclarse con otros plaguicidas. No es compatible con productos alcalinos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No almacene ni transporte con alimentos, ropa, medicinas ni animales. Manténgase en su envase original, lejos de la luz directa del sol. Almacene bajo llave, en un lugar seco y fresco, alejado del calor o del fuego. No es inflamable, explosivo ni corrosivo.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Sudor excesivo, dolor de cabeza, debilidad, vértigo, náuseas, vómito, dolor de estómago, visión borrosa, tartamudeo, espasmos musculares, calambres, opresión en el pecho, lagrimeo, salivación, nerviosidad y finalmente convulsiones, coma, pérdida de los reflejos y pérdida del control del esfínter.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: Inducir al vómito con jarabe de Ipecacuana, 30 ml adultos y 15 ml para niños, seguido de 1 a 2 vasos de agua. En caso de no tener Ipecacuana dar de beber suficiente agua y provocar el vómito tocando la parte posterior de la garganta con el dedo o algún objeto no punzante. Buscar atención médica.