

¡ALTO! LEA EL PANFLETO Y LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONOMICAS.

COMESA

MALABARE 28 SC

INSECTICIDA- ACIDO TETRONICO, AVERMECTIN
SPIROTETRAMAT+ABAMECTIN



PELIGRO

ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.014 g/cm³ a 20°C

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

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



USO AGRONOMICO:

MODO Y MECANISMO DE ACCION: Mezcla de insecticida, que combina la acción de la Abamectina, insecticida-acaricida de acción translaminar, de amplio espectro, con el SPIROTETRAMAT, nuevo insecticida para el control de insectos chupadores, con largo efecto residual, actúa por ingestión, posee efecto sobre la ovoposición larvar.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se recomienda su aplicación en forma terrestre en un volumen de caldo de 200-400 litros de agua/ ha, ya sea con equipo manual (bombas de mochila) o con equipo impulsado por un tractor o en forma aérea con volumen de caldo 50-80 litros de mezcla. Utilice boquilla fina de cono. Antes y después de ser usados, el equipo de aplicación y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis de aplicación y termine de llenar el tanque con agua. Prepare únicamente la cantidad de mezcla que puede ser aplicada durante el mismo día.



RECOMENDACIONES DE USO:

Nombre Común	Nombre Científico
Minador de la hoja	<i>Liriomyza spp</i>
Trípido	<i>Thrips palmi</i>
Ácaro rojo	<i>Tetranychus urticae</i>
Afido amarillo	<i>Aphis gossypii</i>
Minador de la hoja de los cítricos	<i>Phyllocnistis citrella</i>
Acaro tostador	<i>Phyllocoptura oleivora</i>
Yema de los cítricos	<i>Aceria sheldoni</i>
Gusano alfiler	<i>Keiferia lycopersicella</i>
Falso medidor	<i>Pseudoplusia includens</i>
Mosquita blanca del algodón	<i>Bemisia tabaci</i>
Pulgón harinoso de las crucíferas	<i>Brevicoryne brassicae</i>
Trips de la cebolla	<i>Thrips tabaci</i>
Mosca blanca de los invernaderos	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>

CULTIVOS	
Nombre Común	Nombre Científico
Cebolla	<i>Allium cepa</i>
Ajo	<i>Allium sativum</i>
Apio	<i>Apium graveolens</i>
Berengena	<i>Solanum melongena</i>
Pepino	<i>Cucumis sativus</i>
Lechuga	<i>Lactuca sativa</i>
Fresa	<i>Fragaria vesca</i>
Cítricos	<i>Citrus spp</i>
Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>
Papa	<i>Solanum tuberosum</i>
Melón	<i>Cucumis melo</i>
Coliflor, Repollo, Brócoli	<i>Brassica spp</i>
Pimiento	<i>Capsicum annum</i>
Ornamentales	
Césped	

DOSIS: Utilice de 160-200 cc del producto formulado por hectárea.

PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION: 5-7

INTERVALO DE APLICACIÓN: Se aplica cuando aparece presencia de las plagas o de los daños ocasionados por éstas.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Cítricos 21 días los demás cultivos 7 días.

INTERVALO DE REINGRESO DE PERSONAS Y ANIMALES DOMESTICOS AL ÁREA TRATADA: 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico si se siguen las instrucciones de dosis y uso dadas en el panfleto.

COMPATIBILIDAD: Se recomienda no mezclar con otros productos, incluyendo surfactantes y adherentes.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacénese y transpórtese el producto en lugares frescos. Secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes y medicamentos. Manténgalo en su envase original, bien cerrado y etiquetado.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGA BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACION: (GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLAS, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE).



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



SINTOMAS DE INTOXICACION: Temblores, convulsiones, pupilas dilatadas, dolor de cabeza.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca al vómito. Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, dele a beber clara de huevo (8 para adultos, 4 para niños) en un poco de agua. Busque ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

EN CASO DE INHALACIÓN: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

NUNCA DE A BEBER, NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO: Dar tratamiento sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

HOSPITAL DR. LUIS E. AYBAR

TL.684-3478/684-3672

HOSPITAL DR. FRANCISCO MOSCOSO PUELLO

TL.681-2913/681-6922

PROTECCION AL AMBIENTE:



TÓXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS



TÓXICO PARA ABEJAS

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O PAQUETES VACÍOS.

RESPETE LAS AREAS DE PROTECCION DE RIOS, QUEBRADAS Y OTRAS AREAS FRAGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMATICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTIA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGURESE QUE LAS AREAS DE PROTECCION DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCION (TALES COMO VEGETACION) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado", perfórelos y luego llévelos al centro de acopio aprobado por las autoridades más cercanas a su localidad. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTIA: El fabricante garantiza que las características físico-químicas de los ingredientes y sus cantidades corresponden a la formulación que se especifica en la etiqueta, siempre que el producto se encuentre en su envase original y sellado. El producto se garantiza por dos años como mínimo, después de la formulación.

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:
HEBEI GUANLONG AGROCHEMICAL CO., LTD
NO. 8 WEIWU STREET HENGSHUI NEW INDUSTRIAL PARK, HEBEI PROVINCE, CHINA

EXPORTADO POR:
UPI CROPSCIENCE CO., LTD
C-312 HI-TECH INFORMATION PLAZA, HUAYUAN, TIANJIN, 300384 P.R., CHINA.

REGISTRADO E IMPORTADO POR:
COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)
Ave. Riva, Jeremías, La Vega, República Dominicana
809-573-7709 | info@comesa.com.do
@comesard

País	No. Registro
Rep. Dom.	8295