

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

# ABAMECKING 1.8 EC

INSECTICIDA, ACARICIDA-AVERMECTIN  
ABAMECTINA



**PELIGRO**

**ANTÍDOTO: NO TIENE**  
**DENSIDAD: 1.15 g/ml 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 EXPOSICIÓN.

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



## USO AGRONÓMICO

### MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

es un insecticida-acaricida de acción translaminar, de amplio espectro. Resulta eficaz por ingestión y contacto siendo mucho más activa en el primer caso. Tanto los ácaros como los insectos quedan inmovilizados poco después de ingerirla, dejan de alimentarse y acaban muriendo.

**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. El equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla del producto deben ser lavados después de cada jornada de trabajo, por lo menos tres veces. Mantenga en agitación constante la mezcla dentro del tanque. Prepare únicamente la cantidad de mezcla que puede ser aplicada durante el mismo día. Utilice equipo de protección personal durante el manejo y uso de este producto. Antes y después

de ser usados, el equipo de aplicación y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón.



## RECOMENDACIONES DE USO

Nombre Común	Nombre Científico
Minador de la hoja	<i>Liriomyza spp</i>
Trípido del melón	<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 tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>
Acaro del brote de los cítricos	<i>Aceria sheldoni</i>
Gusano de alfiler	<i>Keiferia lycopersicella</i>
Falso medidor	<i>Trichoplusia ni</i>

## CULTIVOS

Nombre Común	Nombre Científico
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>
Tabaco	
Césped	

**DOSIS:** Utilice de 300-600 cc del producto formulado por hectárea.

**Carencia:** 21 Días

**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:** 21 días.

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

**PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION:** 6-7

### 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:** Almacénesse 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.**



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN** Temblores, convulsiones, pupilas dilatadas, dolor de cabeza.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**EN CASO DE INGESTIÓN:** 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) con un poco de agua. Busque ayuda médica. No inducir al vómito.

**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 DÉ 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. (Morgan).**

TEL/684-3478/3672

**Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.**

TEL/681-2913/6922

**PROTECCION AL AMBIENTE:**

**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS**



**TOXICO 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" luego perforarse y enviarse al centro de acopio más cercano. 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 GARANTÍA:** El fabricante únicamente garantiza la composición química y la calidad de este producto, siempre y cuando el mismo se encuentre en su envase original, bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones.

**FABRICADO Y/O FORMULADO POR:**

**ZHEJIANG ZHONGSHAN CHEMICAL INDUSTRY GROUP CO., LTD**  
ZHONGSHAN, XIAOPU, CHANGXING, ZHEJIANG, 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](mailto:info@comesa.com.do)

📱 @comesard



País	No. Registro
Rep. Dom.	7638