

ALTO ¡LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS.

TALAKING 2.5 EC INSECTICIDA-PIRETROIDE DELTAMETRINA



DAÑINO

ANTIDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 0.55 a 25° C

SOLVENTE: SOLVESO

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

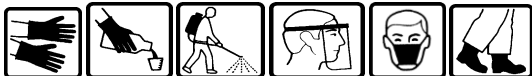
“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION”.
“MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS”.



USO AGRONOMICO

MODO DE ACCION: Piretroide sintético muy superior al de las piretrinas naturales. Insecticida no sistémico, que actúa por contacto e ingestión, poco residual y con buena actividad repelente.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se puede aplicar en forma terrestre ya sea con equipo manual (bombas de mochila) o equipo impulsado por un tractor, y en forma aérea. Antes de aplicar, verifique el estado de su equipo y calibre adecuadamente con agua. Utilice boquilla fina de cono. 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.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: Vierta la cantidad indicada del producto en la mitad del volumen de agua, agite y complete. 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.

Se recomienda su aplicación en forma terrestre en un volumen de caldo de 200 litros de agua/ha, ya sea con equipo manual (bombas de mochila) o equipo impulsado por un tractor y en forma aérea con volumen de caldo de 30-50 litros de mezcla.



RECOMENDACIONES DE USO:

NOMBRE DE LA PLAGA	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Chinche verde	<u><i>Nezara viridula</i></u>
Chinche	<u><i>Dysdercus spp</i></u>
Pulgón negro	<u><i>Aphis fabae</i></u>
Mosca blanca	<u><i>Bemisia tabaci</i></u>
Gusano cogollero	<u><i>Spodoptera frugiperda</i></u>
Araña roja	<u><i>Tetranychus urticae</i></u>
Ácaros de los cítricos	<u><i>Panonychus citri</i></u>
Lorito verde	<u><i>Empoasca kraemeri</i></u>
Pulgón verde de las hortalizas	<u><i>Myzus persicae</i></u>

CULTIVOS:

NOMBRE DEL CULTIVO	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Berengena	<u><i>Solanum melongena</i></u>
Mani	<u><i>Arachis hypogaea</i></u>
Cebolla	<u><i>Allium cepa</i></u>
Melón	<u><i>Cucumis melo</i></u>
Coliflor, Repollo, Brócoli	<u><i>Brassica spp</i></u>
Pimiento	<u><i>Capsicum annum</i></u>
Tomate	<u><i>Lycopersicum esculentum</i></u>
Maíz	<u><i>Zea mays</i></u>
Arroz	<u><i>Oryza sativa</i></u>
Fresa	<u><i>Fragaria sp</i></u>
Cítricos	<u><i>Citrus sp</i></u>
Ornamentales	

Dosis: usar de 250-300 cc/200 lts de agua.

INTERVALO DE APLICACION: 15 días dependiendo de la incidencia de las plagas.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACION Y LA COSECHA: Esperar por lo menos 15 días, a excepción de Maíz y Arroz 30 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Se puede reingresar a la plantación una vez se hayan secado las gotas de la pulverización.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas en el panfleto.

TEL.: 809-684-3478/3672

COMPATIBILIDAD:

Compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas, pero incompatible con materiales alcalinos.

HOSPITAL DR. FCO. MOSCOSO PUELLO.

TEL.: 809-681-2913/6922

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Transporte y almacene en un lugar seguro, fresco y ventilado. Mantenga fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No transporte ni almacene junto a alimentos, ropa, forraje o medicamentos. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASA DE HABITACION.
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



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



SINTOMAS DE INTOXICACION: Si se ingiere, produce sensación de quemadura en la boca, dolor de estómago, náusea, vómitos, dolor de cabeza, mareos y somnolencia. El contacto con la piel produce irritación cutánea transitoria. Si se inhala, irrita el tracto respiratorio superior.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTION: Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado déle clara de huevo en un poquito de agua (8 para adultos y 4 para niños). Busque ayuda médica.

POR INHALACION: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y manténgalo en reposo. Acuda al médico de inmediato.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese estos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Véase al médico.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Busque ayuda m

**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA AL VOMITO A PERSONAS EN
ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO: Tratamiento sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

República Dominicana

HOSPITAL DR. LUIS E. AYBAR. (Morgan).

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS.



NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

TOXICO A LAS ABEJAS



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y

REMANENTES: Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado" y luego deben perforarse y llevarse al centro de acopio más cercano 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 LOS 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 fabricación.

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:

YIXIN XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO., LTD.
WANSHI TOWN, YIXING CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA.

EXPORTADO POR:

SHENZHEN KING QUENSON INDUSTRY CO., LTD.
ROOM 1402, FLLOR 14, BLOCK A, FUTUREPLAZA, QIAOCHENG
BEILU, NANSHAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA

IMPORTADO Y/O REGISTRADO POR:

COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)
AVEN. RIVAS COM AUTOPISTA DUARTE, JEREMIAS, LA
VEJA, R.D. TEL. 809-573-7709.

PAÍS	No. DE REG.	FECHA DE REG.
------	-------------	---------------

CHINA		
-------	--	--

REP. DOM.	5119	27-04-2016
-----------	------	------------