

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

DOBAR 15 SC

INSECTICIDA-AVERMECTIN- OXADIAZINA
BENZOATE EMAMECTIN- INDOXACARB



ANTIDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1. 15 g/ml a 25° 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 HABITACION.
MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONOMICO

MODO DE ACCION: Insecticida de alta residualidad, ambos de acción de contacto e ingestión, el Emamectin por su acción traslaminar penetra la cutícula de la planta, donde se acumula. El Indoxacarb, actúa inhibiendo la entrada de los iones de sodio a las células nerviosas, lo cual da como resultado la parálisis y muerte del insecto – plaga.

EQUIPO DE APLICACION: Puede utilizar cualquier equipo para la aplicación tratando de que haya una buena cobertura de las áreas tratadas. El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Después de ser usado, el equipo debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:

Llenar la aspersora hasta la mitad con agua, añadir el producto medido, agitando hasta mezclarlo bien y luego añadir la cantidad de agua requerida para realizar la aplicación. Después de pulverizar, limpiar inmediatamente la pulverizadora mediante enjuague con suficiente agua y jabón.



RECOMENDACIONES DE USO:

PLAGAS QUE CONTROLA:

NOMBRE DE LA PLAGA	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Afido de los cítricos	<u><i>Aphis citricola.</i></u>
Afido	<u><i>Aphis amaranthi.</i></u>
Mosca blanca	<u><i>Bemisia tabaci.</i></u>
Áfido verde	<u><i>Myzus persicae.</i></u>
Trípido de la berenjena	<u><i>Thrips palmi.</i></u>
Ácaros	<u><i>Panonychus citri</i></u>
Pulgón	<u><i>Toxoptera spp</i></u>
Trips de las flores	<u><i>Frankliniella occidentalis</i></u>
Oruga de la flor	<u><i>Pieris rapae</i></u>
Palomilla del dorso	<u><i>Plutella xylostella</i></u>
Gusano pega hoja de la cuc	<u><i>Diaphania hialinata</i></u>
Gusano cogollo	<u><i>Spodoptera frugiperda.</i></u>
Gusano cachudo	<u><i>Manduca sexta</i></u>
Polilla del repollo	<u><i>Plutella xylostella</i></u>
Polilla de la papa	<u><i>Phthorimaea operculella</i></u>

CULTIVOS:

NOMBRE DEL CULTIVO	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Apio	<u><i>Apium graveolens</i></u>
Berenjena	<u><i>Solanum melongena</i></u>
Pepino	<u><i>Cucumis sativus</i></u>
Lechuga	<u><i>Lactuca sativa</i></u>
Fresa	<u><i>Fragaria vesca</i></u>
Cítricos	<u><i>Citrus spp</i></u>
Tomate	<u><i>Lycopersicum esculentum</i></u>
Papa	<u><i>Solanum tuberosum</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>
Auyama	<u><i>Cucurbita maxima</i></u>
Mango	<u><i>Manguifera indica</i></u>
Ornamentales	
Césped	

Dosis de aplicación:

250-500 ml/ha

INTERVALO DE APLICACION: Es de 10 a 12 días según sea necesario. La época de aplicación dependerá de la dinámica poblacional del insecto plaga.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACION Y LA COSECHA: Para cítricos 20 días. En otros cultivos 15 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:

Después de una aplicación con este producto, es conveniente esperar 24 horas antes de que las personas puedan reingresar al área tratada. Caso contrario usar equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD: es compatible con plaguicidas de uso común en el mercado. No es compatible con productos fuertemente alcalinos, tales como cardos bórdeles. Hacer siempre premezcla.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo de aplicación, utilice equipo de protección completo: sombrero, gafas protectoras, mascarilla, overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de aplicación y protección después de cada jornada. No lave la ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto y respirar la llovizna de aspersión.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No es inflamable. Guarde y transporte el producto en un lugar seco, ventilado, lejos de fertilizantes, semillas y otros productos agroquímicos o de uso humano o animal. Conserve el producto en su envase original bien etiquetado y cerrado.

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



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



SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Irritación y enrojecimiento de los ojos, picazón y enrojecimiento de las membranas mucosas, náuseas y malestar abdominal. Irrita la piel. Nocivo si se ingiere, puede causar daño pulmonar.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: De 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.

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

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

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

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

TRATAMIENTO MEDICO Y ANTIDOTO: no tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático y de sostén

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

HOSPITAL DR. LUIS E. AYBAR

TL.684-3478/684-3672

HOSPITAL DR. FRANCISCO MOSCOSO PUELLO

TL.681-2913/681-6922

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES

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



TÓXICO PARA ABEJAS

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado", perfórelos y luego deben ser llevado 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 GARANTIA:. El fabricante y registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. No se responsabilizan por el mal uso que se le dé o sea diferente al estipulado en esta etiqueta y el panfleto.

FABRICADO Y/O FORMULADO POR:

JIANGSU SWORD AGROCHEMICALS CO., LTD
NO. 1008 GUANHUA EAST ROAD, JIANHU, JIANGSU, CHINA
224700.

EXPORTADO POR:

GUANGDONG KEYWA CHEMICAL TRADING CENTER CO., LTD.
CI-9, CI-10, CI-11-1, FOSHAN TORCH INNOVATION PARK, NO 13
HUABAO NAN RD CHANCHENG DISTRICT, FOSHAN, GUANGDONG,
CHINA

REGISTRADO E IMPORTADO POR
COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)

@COMESASRL    

PAIS	Nº. DE REG.	FECHA DE REG.
CHINA		
REP. DOM.	5521	21-4-2017

