

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

LAMBDAKING 2.5 EC

INSECTICIDA- PIRETROIDE
LAMBDCYHALOTHRIN



PELIGRO

ANTIDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.01 g/ml a 25° C
SOLVENTE: XILENO

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:

Insecticida no sistémico con acción por contacto y estomacal, con largo efecto residual y control rápido.

EQUIPO DE APLICACION:

Se recomienda su aplicación al follaje usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica) o equipo aéreo. El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Antes de usar el equipo de aplicación, revise que esté en buen estado de funcionamiento y calibre con agua para verificar que está aplicando la dosis correcta. Utilice equipo de protección personal antes de usar y manipular este producto. Después de ser usados, el equipo de aplicación y los utensilios deben ser lavados 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 Común | Nombre Científico |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Gusano cachudo | <i>Manduca sexta</i> |
| Polilla del repollo | <i>Plutella xylostella</i> |
| Polilla de la papa | <i>Phthorimaea operculella</i> |
| Gusano cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i> |
| Gusano medidor | <i>Trichoplusia ni</i> |
| Gusano de las hojas del algodón | <i>Alabama argillacea</i> |
| Gusano de la mazorca | <i>Helicoverpa zea</i> |
| Sogata | <i>Sogatodes oryzicola</i> |
| Barrenador del tallo | <i>Diatraea saccharalis</i> |
| Minador la hoja | <i>Liriomyza spp</i> |
| Gusano alfiler | <i>Keiferia lycopersicella</i> |
| Mosca blanca | <i>Bemisia tabaci</i> |
| Arañita roja | <i>Tetranychus spp</i> |
| Gusano de flota | <i>Spodoptera frugiperda</i> |
| Hiedevivo | <i>Nezara viridula</i> |

CULTIVOS:

| Nombre Comum | Nombre Cientifico |
|----------------|------------------------------|
| Arroz | <i>Oryza sativa</i> |
| Caña de azúcar | <i>Saccharum officinarum</i> |
| Tabaco | <i>Nicotiana tabacum</i> |
| Algodón | <i>Gossypium spp</i> |
| Papa | <i>Solanum tuberosum</i> |
| Mango | <i>Mangifera indica</i> |
| Aguacate | <i>Persea americana</i> |
| Repollo | <i>Brassica oleracea</i> |
| Brocoli | <i>Brassica oleracea var</i> |
| Coliflor | <i>Brassica oleracea var</i> |
| Tomate | <i>Solanum lycopersicum</i> |

DOSIS DE APLICACIÓN: 200-400 ml/ha.

INTERVALO DE APLICACION: Es de 8 a 10 días según sea necesario. La época de aplicación dependerá de la dinámica poblacional del insecto plaga.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACION Y LA COSECHA: Sorgo, maíz y arroz 60 días, los demás cultivos 14 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.

PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION: 6.

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:

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.



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

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

TRATAMIENTO MEDICO: 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



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.

FABRICADO Y/O FORMULADO Y EXPORTADO POR: M/S AGROW ALLIED VENTURE PVT LTD

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

COMESA

| | |
|-----------|--------------|
| País | No. Registro |
| Rep. Dom. | 8348 |

