

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Utilizar máscaras y guantes protectores durante la aplicación del producto. No ingerir alimentos ni fumar. Luego de efectuada la aplicación, lavar con agua y jabón las partes del cuerpo expuestas al producto. Cambiarse de ropa. Enjuagar el equipo utilizando abundante agua. Evitar la inhalación y el contacto directo con la piel. No verter los residuos de la aplicación en acequias, desagües, lagos o ríos. No almacenar, ni transportar el producto con alimentos, bebidas, ni medicinas. Mantener el producto en sus envases originales herméticamente cerrados y guardarlo en lugar fresco.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Piretroide
Acuda de inmediato al médico, hacer reposar al paciente en un ambiente fresco, lavar las partes expuestas al contacto, abrigarlo bien.

INDICACIONES PARA EL MEDICO:

En caso de ingestión del producto, tratar sintómicamente. En caso necesario acudir al médico. Mientras tanto, provóquese el vómito dando de beber al paciente agua tibia con sal. Mantenerlo en reposo. De producirse irritaciones en la piel lavar con un jabón alcalino.

ANTIDOTO:

No se ha determinado antídoto específico.

TELEFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACION:

CICOTOX: 0800-1-3040 CISPQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y dépositelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

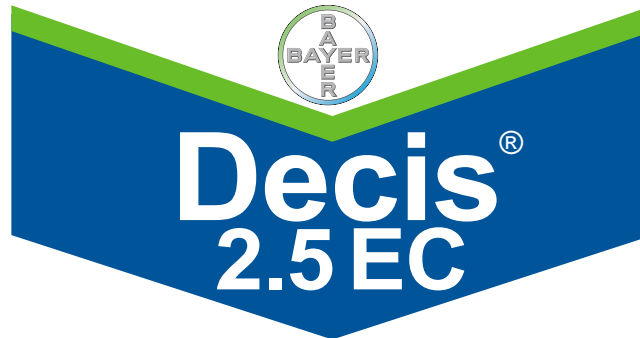
Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques. Aplique el producto como se indica en la etiqueta, no reutilice los envases, destrúyalos.

Tóxico a peces, aplicar lejías de fuentes de agua.

Tóxico a abejas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:

Deltametrina, 25 g/L
Aditivos, csp 1 L

Reg. N° 219-96-AG-SENASA

Titular del Registro:

Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
Piso 10. San Isidro.

Formulado por:

Bayer S.A.
Av Américas 57-52
Bogotá DC - Colombia

Importado y distribuido por:

Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
San Isidro. Lima - Perú
Telf. 2113800

NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



Contenido Neto: 1 litro

Lote N.
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:



© = Marca Registrada del grupo Bayer

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

DECIS 2.5 EC es la síntesis del isómero más activo de deltametrina, grupo piretroide. Actúa por contacto e ingestión y tiene efectos lipofílicos por esto su efecto inicial es inmediato y su residualidad bastante larga.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE TECNICO	%	l/ha		
ALGODON	Arrebiatado Gusano rosado	<i>Dysdercus peruvianus</i>	0.15	0.8	30	0.02
		<i>Pectinophora gossypiella</i>	0.1	0.5		
TOMATE	Gusano del fruto Gusano verde medidor	<i>Prodenia eridania</i>	0.1	0.5	7	0.3
		<i>Pseudoplusia includens</i>	0.1	0.5		
PAPA	Mosca minadora Pulgilla saltona	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.15	0.8	1	0.01
		<i>Epitrix sp.</i>	0.1	0.5		
ALFALFA	Caballada Cogollero	<i>Anticarsia gemmatalis</i>	0.1	0.5	28	0.02
		<i>Epinotia aporema</i>	0.1	0.5		
REPOLLO, COL, COULFOR	Gusano verde medidor Gusano perforador de hojas	<i>Pseudoplusia includens</i>	0.1	0.5	7	0.1
		<i>Plutella xylostella</i>	0.1	0.5		
TABACO	Gusano verde medidor Cachudo Pulgilla saltona	<i>Pseudoplusia includens</i>	0.1	0.5	7	N.d.
		<i>Manduca sexta</i>	0.1	0.5		
		<i>Epitrix sp.</i>	0.1	0.5		
FRIJOL, SOYA, VAINITA Y PALLAR	Perforador de brotes Mosca minadora Gusano verde medidor Pegador de hojas Perforador de brotes y vainas	<i>Epinotia aporema</i>	0.1	0.5	7	0.2
		<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.15	0.8		
		<i>Pseudoplusia includens</i>	0.1	0.8		
		<i>Omiodes indicata</i>	0.1	0.5		
		<i>Laspeyresia leguminis</i>	0.1	0.5		
CEBOLLA, AJO	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.1	0.5	7	0.05
ESPARRAGO	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.1	0.5	3	0.05
VID	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.05-0.075	--	3	0.2

NOTA: Emplear la dosis en porcentaje (%) ó ml/cil cuando se use pulverizadora manual; para aplicaciones en avión, tractor o mochila a motor emplear la dosis en l/ha previa calibración del gasto de agua por ha.

*PC = Periodo de Carencia (días) **LMR = Límite Máximo de Residuos (ppm) N.d = No determinado

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION: Aplicar previa evaluación y según nivel de daño económico de las plagas en el cultivo.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas

COMPATIBILIDAD: DECIS 2.5 EC es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de uso común excepto con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: Tiene buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas."

