



“¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Lea cuidadosamente la etiqueta. Los aplicadores y personas que manejan el producto deben usar el equipo de protección adecuado necesario para realizar con seguridad las actividades de manejo, preparación y aplicación del producto (mascarilla contra polvos o neblinas, lentes industriales o careta, guantes resistentes a productos químicos, overol y botas de hule).

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN”.
- “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”.
- “LOS MENORES DE 16 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”.
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA”.
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”.
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”.
- “NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA”.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”:

- Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, para evitar mayor contacto.
- Consiga atención médica de inmediato y muéstrela la etiqueta al médico.
- Mantenga al paciente abrigado y en reposo.
- Si ha habido alguna salpicadura en los ojos, lávelos por lo menos durante 15 minutos con agua limpia.
- Si hubo derrame sobre la piel, lave cuidadosamente con agua y jabón y quite la ropa contaminada a la persona intoxicada.
- Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, no provoque el vómito
- Si la persona está inconsciente, asegúrese de que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

“RECOMENDACIONES AL MÉDICO”: Para mayor información en caso de intoxicación llame a:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SINTOX Lada sin costo 01 800 00 928 00 01 (55) 5598-6659 / 5611-2634 SERVICIO GRATUITO LAS 24 HRS./365 DÍAS DEL AÑO
--

GRUPO QUÍMICO: Organofosforados.

SINTOMAS DE INTOXICACION: Vómitos, náuseas, visión borrosa, calambres, sudor, dolor de cabeza, pupilas contraídas y sin reacción, diarrea, temblores de lengua y párpados, salivación, lagrimeo, pulso lento y fasciculaciones (temblores) musculares.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO: Suministre sulfato de atropina previa oxigenación del paciente a dosis de 0.1 mg/Kg/dosis en niños y en mayores de 12 años y en adultos de 0.5 a 2 mg. Preferentemente por vía intravenosa a intervalos de 15 a 30 minutos hasta completar atropinización. Utilizar Toxogonin simultáneamente como antidoto, ya que reactiva la acetilcolinesterasa eritrocítica bloqueada lentamente por vía intravenosa a dosis de 250 mg por dosis en adultos y de 4 a 8 mg por Kg. de peso en niños. (No administre atropina a una persona con diabetes).

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE”:

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DE PRODUCTO CONFORME LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.
- “EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.
- “EN CASO DE DERRAMES SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPiente HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCAÑO”.
- “REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.
- “ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (AVES). ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA PECES E INVERTEBRADOS ACUÁTICOS Y ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ALGAS. ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO”.

GARANTÍA:

Syngenta Agro, S.A. de C.V. garantiza que el producto es apto para los fines recomendados por la empresa, por lo que se obliga a cubrir al consumidor los gastos razonablemente erogados y a reemplazar el producto defectuoso en el domicilio indicado en la etiqueta, siempre y cuando éste haya sido adquirido en su envase original, protegido por el sello de garantía y dentro del periodo de caducidad del mismo. No aplica cuando la efectividad del mismo haya sido influenciada por condiciones climáticas y del suelo, resistencia, técnica de aspersión, se haya utilizado en especies diferentes a las indicadas o por el uso de un método de aplicación distinto al sugerido en las instrucciones. Por lo que no asume responsabilidad alguna por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo, aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.

“USO AGRÍCOLA”



Actellic® 50CE

syngenta

pirimifos-metil Insecticida y/o acaricida agrícola Concentrado emulsionable

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL” % EN PESO

INGREDIENTE ACTIVO:

pirimifos-metil: 0-(2-dietilamino-6-metilpirimidin-4-yl),0,0-dimetil fosforotioato 48.5 (Equivalente a 500 g de i.a./L. a 20°C)

INGREDIENTES INERTES:

Disolvente, emulsificante, estabilizante y compuestos relacionados 51.5

TOTAL 100

CONTENIDO NETO: 1 L

REG.: RSCO-INAC-0158-304-009-049

® Marca Registrada de una Compañía del Grupo Syngenta.



TOXICO EN CASO DE INGESTION

TITULAR DEL REGISTRO:

Syngenta Agro, S.A. de C.V
Eje 130 # 125
Col. Zona Industrial del Potosí
78090 San Luis Potosí, S.L.P
Tel: (444) 137 1600

DISTRIBUIDOR:

Syngenta Agro, S.A. de C.V
San Lorenzo No. 1009
Col. Del Valle, 03100
México, D.F.
Tel: (55) 9183 9100

“HECHO EN INGLATERRA”

“ENVASADO EN MEXICO”

FABRICACION Y LOTE EN PARTE SUPERIOR DEL ENVASE

CADUCIDAD: 2 años a partir de la fecha de fabricación.

Los nombres de producto que contienen ® o TM, el logo de Syngenta y el marco GIP INMARS son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta.

“USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS

AQUI RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SI SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION”

CARACTERÍSTICAS: Actellic® 50 CE es un insecticida-acaricida organofosforado a base de pirimifos-metil que controla insectos de los granos almacenados. Recomendado en aplicaciones directas al grano y semilla, en aspersiones residuales en instalaciones, almacenes y en el control de insectos en plantas ornamentales. Antes de aplicar se debe limpiar el área a tratar.

RECOMENDACIONES: Cualquier grano o semilla tratado a las dosis recomendadas con Actellic® 50 CE puede ser utilizado como alimento o procesado un día después de la aplicación.

Ingesta diaria admisible: 0.01 mg/Kg.

PRINCIPALES PLAGAS QUE CONTROLA EN GRANOS ALMACENADOS:

PRIMARIAS:		SECUNDARIAS:	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Gorgojo grande de los granos	<i>Prostephanus truncatus</i>	Escarabajo rojo	<i>Cryptolestes ferrugineus</i>
Gorgojo pequeño de los granos	<i>Rhizopertha dominica</i>	Palomila del cacao y de frutas secas	<i>Ephestia cautella</i>
Gorgojo del trigo	<i>Sitophilus granarius</i>	Palomila del tabaco	<i>Ephestia elutella</i>
Gorgojo del arroz	<i>Sitophilus oryzae</i>	Palomila de la harina	<i>Ephestia kuehniella</i>
Gorgojo del maíz	<i>Sitophilus zeamais</i>	Escarabajo del tabaco	<i>Lasioderma serricorne</i>
Follia de los cereales	<i>Sitotraga cerealella</i>	Escarabajo dentado de los granos	<i>Oryzaephilus surinamensis</i>
Gorgojo Khapra	<i>Trogoderma granarium</i>	Palomila india de la harina	<i>Plodia interpunctella</i>
		Gorgojo de la harina	<i>Tribolium castaneum</i>
		Gorgojo rojo de la harina	<i>Tribolium confusum</i>

TERCIARIAS:

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Acaro de la harina	<i>Acarus siro, Alphitobius spp. Alphitophagus spp.</i>	Gorgojo común del frijol	<i>Acanthoscelides obtectus (Say), Callosobruchus maculatus</i>
Escarabajo de la copra	<i>Carpophilus dimidiatus, Necrobia rufipes</i>	Gorgojo de las leguminosas	<i>Callosobruchus chinensis, Zabrotes subfasciatus (Boheman).</i>

OTROS:

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	PLAGAS ORNAMENTALES QUE CONTROLA:	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Acaro de los quesos	<i>Acarus faris</i>	Pulgón	<i>Aphis sp.</i>
Gorgojo de los granos del café	<i>Cathartus spp.</i>	Escama del rosál	<i>Aspidiotus nerii</i>
Acaro de la harina	<i>Tyrophagus longior</i>	Pulgón del rosál	<i>Macrosiphum rosae</i>
		Trips	<i>Trips sp</i>
			<i>taeniothrips simplex</i>
		Chicharrita del rosál	<i>Empoasca rosae</i>
		Piño algodonero de los invernaderos	<i>Orthesia insignis</i>
		Picudo del crisantemo	<i>Rhodoabaenus sarguineum</i>
		Escama negra	<i>Saissetia oleae</i>

Mezclar 10 ml de producto por litro de agua.

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO EN GRANOS ALMACENADOS:

1. Añada un litro de agua y/o diesel en el tanque de aspersión o en el equipo a utilizar.
2. Deposite la cantidad necesaria de Actellic 50 CE y aplíquese de acuerdo a lo recomendado en la siguiente tabla según sus requerimientos de tratamiento para granos almacenados:

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

TIEMPO DE REENTRADA: Espere a que seque bien el producto aplicado para reingresar a las áreas tratadas.

USO	RECOMENDACIONES DE USO	
	DOSES	CONCENTRACION DE I.A. EN LA MEZCLA
Aspersión directa a la reciba del grano o semilla	8 a 16 ml/300 ml de agua por tonelada	4 a 8 ppm
Residual: Desinsectación de depósitos, silos, bodegas, almacenes	20 a 40 ml/1 L de agua	1.0 a 2.0 %
Espacial: Termonebulizadora o ultra bajo volumen	50 a 100 ml/1 L de agua o diesel	2.5 a 5.0 %

CONTRAINDICACIONES: Ninguna.

FITOTOXICIDAD: Actellic® 50 CE no afecta la germinación de la semilla en buen estado a las dosis recomendadas.

INCOMPATIBILIDAD: Actellic® 50 CE es compatible con otros insecticidas.

“MANEJO DE RESISTENCIA”: PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LA DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

Al preparar o mezclar



Después de aplicar



PELIGRO