



AGROMUNDO®



CLORPIRIFOS ORGANOFOSFORADO

CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPONENTES:	% EN PESO
Ingrediente activo:	
Clorpirifos Etil: 0,0-dietil 0- (3,5,6-tricloro-2-piridinil) Fosforotioato	44.50%
Equivalente a 480 g. de i.a./L	
Ingredientes inertes:	55.50%
Solvente y emulsificantes	
TOTAL:	100.00

INSTRUCCIONES DE USO

“SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN”

Clorpirifos 48% C.E., es un insecticida organofosforado de contacto, recomendado para el control de plagas en los cultivos aquí recomendados.

Cultivo	Plaga	Dosis l/ha	Intervalo de seguridad (días)*
Alfalfa	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	0.75 - 1.0	21
	Larva de picudo egipcio (<i>Hypera brunneipennis</i>)	0.5 - 1.0	
Algodonero	Gusano bellotero (<i>Heliothis zea</i>) (<i>Heliothis virescens</i>)	1.5 - 2.0	21
	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	1.5 - 2.0	
	Gusano perforador de la hoja (<i>Bucculatrix thurberiella</i>)	1.5 - 2.0	
	Chinche ligus (<i>Lygus lineolaris</i>)	1.0 - 1.5	
Arroz	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	0.75 - 1.25	21
Caña de Azúcar	Gusano soldado (<i>Mythimna unipuncta</i>)	1.0 - 1.75	60
	Falso medidor (<i>Mocis latipes</i>)	1.0	
	Mosca pinta (<i>Aeneolamia postica</i>)	1.0 - 1.5	
Chile	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	1.0 - 1.5	7
Frijol ejotero	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	1.0 - 1.75	20
Maiz	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.5 - 0.75	21
	Gusano soldado (<i>Mythimna unipuncta</i>)	0.75 - 1.5	
Pepino	Minador de la hoja (<i>Liriomyza spp</i>)	1.5 - 2.0	7
Sorgo	Mosquita migda (<i>Contarinia sorghicola</i>)	0.5	21
	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.75 - 1.0	
	Gusano elotero (<i>Heliothis zea</i>)	1.0 - 1.5	
Soya	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	1.0 - 1.5	21
	Gusano peludo (<i>Estigmene acrea</i>)	1.25 - 1.5	
Trigo	Gusano soldado (<i>Mythimna unipuncta</i>)	0.75 - 1.0	21
Limonero Mandarino Naranja Toronjo	Negrilla de los cítricos (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	0.75 - 1.0 cc/l de agua	34

Para mayor información visita:
www.agromundo.com



AGROMUNDO®

***Tiempo de reentrada a los lugares tratados: 12 horas después de la aplicación.**

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Dilúyase **Clorpirifos 48% C.E.**, en agua, aplíquese en forma de aspersión usando cualquier tipo de equipo terrestre o aéreo que asegure un buen cubrimiento de las áreas infestadas.

INCOMPATIBILIDAD: **Clorpirifos 48% C.E.**, no se debe de mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. Si se desean hacer mezclas estas se harán con productos registrados en cada uno de los cultivos que contiene esta etiqueta.

FITOTOXICIDAD: **Clorpirifos 48% C.E.**, no es fitotóxico en los cultivos señalados a las dosis recomendadas.

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado y completo como es mascarilla, overol, guantes, impermeable, botas, gorra y lentes protectores. Llene los recipientes de aplicación siempre a favor del viento, evitando derrames. Es recomendable trabajar por parejas, esto se debe a que la sensibilidad a los plaguicidas es diferente de un organismo a otro y el auxilio que se preste al intoxicado será más rápido. No coma, beba o fume durante el manejo y las aplicaciones. No use la boca para destapar las boquillas. Al terminar las labores báñese con abundante agua y jabón y descontamine el equipo de aplicación. Lave con agua y jabón su ropa protectora contaminada antes de utilizarla nuevamente.

PRIMEROS AUXILIOS: Consiga atención médica inmediatamente. Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar ventilado y abrigándola bien. Si ha habido contacto con la piel quítese la ropa contaminada y lávese con agua y jabón. Si hubo contacto con los ojos lávense por lo menos durante 15 minutos con abundante agua. Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”.

RECOMENDACIONES AL MEDICO: Este producto corresponde al grupo químico de los organofosforados, por lo que los síntomas y efectos de intoxicación son: dolor de cabeza, visión borrosa, náuseas, vómito, diarrea, opresión torácica, contracción de la pupila, salivación, sudoración, lagrimeo, descarga acuosa nasal, debilidad severa, micción y defecación involuntarias, calambres y sensación de asfixia. No administre atropina a pacientes cianóticos.

TRATAMIENTO: Debe de estar supervisado por un médico. El antídoto es la atropina, la cual se debe de administrar por vía intravenosa recomendando 2 mg cada 30 min. Cuando los signos y síntomas de intoxicación son severos administrar de 2 a 4 mg de sulfato de atropina.

Para mayor información visita:
www.agromundo.com



AGROMUNDO®

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE: No contamine al agua de arroyos, lagunas, presas, depósitos y canales de agua por aplicación directa lavando o vertiendo residuos de plaguicidas en ellos. En caso de derrames absorber el producto derramado con inertes en polvo, aserrín, ceniza u otro material absorbente. Destruya los envases vacíos. Tóxico a peces y abejas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. No almacenar en casas habitación. Guárdese bajo llave en su envase original cerrado, los sobrantes no utilizados. Transpórtese y almacénese en un lugar seguro, ventilado, seco y alejado de alguna fuente de calor o fuego directo.

GARANTÍA: Agromundo, S.A. de C.V., garantiza la composición correcta y el contenido neto del producto. Como el manejo, transportación, almacenaje y aplicación de este producto están fuera de nuestro control, Agromundo, S.A. de C.V., no se hace responsable del uso del mismo.

CATEGORIA TOXICOLOGICA III. MODERADAMENTE TÓXICO

Para mayor información visita:
www.agromundo.com