

SECCION I				
FICHA TECNICA				
AZOCRON 60				
REGISTRO	HEDE-0244-008-013-025			
Fecha de elaboración:	10/04/09			
Fecha de actualización:	10/04/09			
Páginas	1 de 4			

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario, para realizar con seguridad las operaciones de manejo,preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno). No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto.

No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo, descontamine el equipode protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado), lavándolos con detergente y una solución alcalina como lejía, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

Advertencia sobre riesgos: AZOCRON 60, es un producto altamente tóxico, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos.

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar

AgroFriends de México S.A de C.V. AV. Vallarta No. 6503 Local 180F Ciudad Granja. Zapopan, Jalisco. C.P. 45010 Tel: 31100136

En caso de intoxicación llame al servicio de INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (SINTOX) orientación las 24 horas, los 365 días del año en los Tel. 5598-6659, 5611-2634, del interior lada sin costo 01-800-00928-00.



SECCION I				
FICHA TECNICA				
AZOCRON 60				
REGISTRO	HEDE-0244-008-013-025			
Fecha de elaboración:	10/04/09			
Fecha de actualización:	10/04/09			
Páginas	2 de 4			

en casas-habitación. No deben exponerse ni manejar el producto las mujeres embarazadas, en lactación ni personas menores de 18 años. No se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO ALTAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO

Siempre calibre el equipo de aplicación

AZOCRON 60, es un insecticida-acaricida formulado como líquido miscible, basado en monocrotofos, con acción sistémica y de contacto, recomendado para el combate y control de plagas masticadoras y chupadoras en los cultivos que se indican en el cuadro.

CULTIVO	NOMBRE COM	NUN	NOMBRE CIENTI	FICO	DOSIS /Ha. (LITROS)	INTERVAL DE SEG.
CRONG	ARAÑA ROJA CHINCHE LIGUS CHINCHE MANCHAD CHINCHE RAPIDA CONCHUELA CONCHUELA CAFÉ CONCHUELA VERDE GUSANO BELLOTER: GUSANO MEDIDOR GUSANO MEDIDOR GUSANO PELUDO	0	Tetranychus cinnabari Lygus lineoralis Dysdercus spp. Creontiades rubrinery Chlorochroa ligata Euchistus servus Nezara viridula Holiotis zea Heliotis virescens Trichoplusia ni Alabma argillacea Estigmene acrea		0.75-1.0 0.5-0.75 1.0 0.5-0.75 1.0 1.0 1.0 1.0-1.5 1.0-1.25 1.0-1.25	21
AZG	GUSANO SOLDADO MOSQUITA BLANGA PICUDO DE ALGODÓ PULGA SALTONA PULGA SALTONA NEC PULGÓN DEL ALGOD	GRA ÓN	Spodoptera oxigua Bemisia tabaci Anthonomus grandis Psallus seriatus Spanagonichus albofa Aphis gossypii	sciatus	1.0 1.0 1.0-1.5 0.5-0.75 0.5-0.75 0.5-1.0	
CAÑA DE AZUCAR	BARRENADOR DEL T BARRENADOR GRAN BARRENADOR OCCII CHINCHE DE ENCAJE MOSCA PINTA PULGÓN AMARILLO	DELTAL	Chilo loftini Diatrea grandiosella Diatrea considerata Leptodyctla tablda Aeneolamina postica Prosapia simulans Prosapia bicincta		1.0-1.5 1.0-1.5 1.0-1.5	30
CACAHUATE	DORADILLA GUSANO FALSO MED	IDOR	sipha flava Diabròtica spp. Trichoplusia ni		1.0-1.5 1.0-1.5	21
71.0-1.5 0.5-10	RE DE CHINCE IS 31 RA CHINCHE PE TOMATE DIABROTICA CUSANO DEL I	QUEÑA DEL CUERNO FRUTO		ens	1.0 doptera exigua dedores vaporario	1.0 >-1.5
0.5-1.0 0.5-1.0 0.5-1.0 0.5-1.0		PULGA SA PULGÓN PULGÓN TRIPS	LTONA	Chad Epitr Aphi Myzi	etocnema spp. rix spp. is spp. us persicae ikliniella tritici	
1.0 1.0-1.5 1.0-1.5 1.0-1.5 1.0	7 PAPA	GUSANO S MOSQUITA	ALSO MEDIDOR SOLDADO	Trich Spoo Triale	oasca spp. oplusia ni doptera exigua eurodes vaporarioi orimaea operculali nx cucumens	um
10-15 0 5-0 75 0 5-0 75 0 5-0 75 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0		PULGON IMP CHINCHE LIGUS CHONCHIUELA CAFF CHONCHUELA VERDE DIABROTICA GUSANO BELLOTERO GUSANO SOLDADO GUSANO SOLDADO GUSANO TERCIOPELO AN		crosphum solanifolii us spp. histus servus arra viridula tothis zen tothis zen tudoptusa includens doptera exigua icarisia gemmatalis cottinips phaseolii		
1.0-1.5 1.0-1.5 1.0-1.5 1.0-1.5 1.0-1.5 1.0-1.5 1.0-1.5			SOLDADO A BLANCA	Helin Man Trick Estri Spo Ben Trick	othis virescens induca sexta hoplusia in gmene acrea doptera exigua hinia tabaci hobaris spp. rix app	

AgroFriends de México S.A de C.V. AV. Vallarta No. 6503 Local 18oF Ciudad Granja. Zapopan, Jalisco. C.P. 45010 Tel: 31100136

En caso de intoxicación llame al servicio de INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (SINTOX) orientación las 24 horas, los 365 días del año en los Tel. 5598-6659, 5611-2634, del interior lada sin costo 01-800-00928-00.



SECCION I				
FICHA TECNICA				
AZOCRON 60				
REGISTRO	HEDE-0244-008-013-025			
Fecha de elaboración:	10/04/09			
Fecha de actualización:	10/04/09			
Páginas	3 de 4			

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: AZOCRON 60

está formulado como líquido miscible, por lo que para aplicarse se debe disolver la dosis recomendada del producto en la cantidad de agua necesaria para lograr un cubrimiento total y uniforme de las plantas tratadas.

Aplicación terrestre: Equipo terrestre de mochila o tractor, diluir la dosis recomendada en 200 a 400 litros de agua por hectárea.

Aplicación aérea: Diluir en 40 a 80 litros de agua por hectárea.

CONTRAINDICACIONES: No entrar al campo tratado hasta después de cuatro días de haber sido aplicado. No aplicar en horas de calor intenso ni cuando el viento sea fuerte (más de 15 km/h).

Debe evitarse debido a su peligrosidad, el uso de altas concentraciones con equipo de aplicación de bajo y ultra bajo volumen.

INCOMPATIBILIDAD: No es compatible con materiales de reacción alcalina. Las mezclas con otros productos serán con aquellos que tengan registro vigente y que estén autorizados para los cultivos aquí indicados. **FITOTOXICIDAD**: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas en esta etiqueta.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa, manténgala abrigada y en reposo.

Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lave la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia). 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.

AgroFriends de México S.A de C.V. AV. Vallarta No. 6503 Local 180F Ciudad Granja. Zapopan, Jalisco. C.P. 45010 Tel: 31100136

En caso de intoxicación llame al servicio de INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (SINTOX) orientación las 24 horas, los 365 días del año en los Tel. 5598-6659, 5611-2634, del interior lada sin costo 01-800-00928-00.



SECCION I				
FICHA TECNICA				
AZOCRON 60				
REGISTRO	HEDE-0244-008-013-025			
Fecha de elaboración:	10/04/09			
Fecha de actualización:	10/04/09			
Páginas	4 de 4			

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo químico: Organofosforados.

Síntomas de intoxicación:

Leves: Dolor de cabeza, visión borrosa, náuseas, vómito, diarrea y presión torácico.

Agudos: Contracción de la pupila, salivación, lagrimeo, descarga acuosa nasal, debilidad severa, micción y defecación involuntaria, calambres y sensación de asfixia.

Tratamiento y antídoto: En caso de adultos, suministrar 2 comprimidos de 0.5 mg cada uno de atropina, repitiendo la dosis si es necesario. La terapia en niños debe supervisarla un médico. Cuando los síntomas sean severos, administrar de 2 a 4 mg de sulfato de atropina por vía intravenosa lentamente, hasta completa atropinización.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: Evite la contaminación de fuentes de agua. En caso de derrames, absorber el producto derramado con inertes en polvo, aserrín, ceniza u otro material absorbente. Dejar el tiempo suficiente para asegurar la total absorción. Con la finalidad de disminuir el impacto de los envases vacíos al ambiente, éstos serán confinados y enviados a centros de confinamiento para su destrucción. Destruya los envases vacíos. Después del triple lavado, disponga de los envases vacíos como lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado

GARANTÍA: Agrofriends de México SA de CV garantiza el contenido del envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtenga

AgroFriends de México S.A de C.V. AV. Vallarta No. 6503 Local 180F Ciudad Granja. Zapopan, Jalisco. C.P. 45010 Tel: 31100136

En caso de intoxicación llame al servicio de INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (SINTOX) orientación las 24 horas, los 365 días del año en los Tel. 5598-6659, 5611-2634, del interior lada sin costo 01-800-00928-00.