

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS. INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACIOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO. NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA. NO APRIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

MEDIDAS DE PRECAUCIÓN: Lea toda la etiqueta y siga las instrucciones recomendadas. Durante la manipulación y preparación de la mezcla o aplicación del producto, use camisa de mangas largas y guardapolvo específico para exposición a productos agroquímicos, delantal impermeable, guantes de goma, sombrero impermeable de alas anchas, botas, anteojos y máscaras protectoras con filtros adecuados. Manipule el producto en local ventilado. Distribuya el producto desde el propio envase. Evite el contacto manual. Verifique sus equipos, no los utilice si tiene defectos. No destape boquillas, orificios, válvulas, tubos, etc. con la boca. Evite comer, beber o fumar durante la manipulación o aplicación del producto. Después de la aplicación retire la ropa de protección y báñese.

RIESGOS A LA SALUD HUMANA: Peligrosa su ingestión o inhalación. Evite todo contacto con la piel, ojos y ropa. CLASE II - MODERADAMENTE PELIGROSO.

RIESGOS AMBIENTALES: Producto muy peligroso para el medio ambiente. Virtualmente no tóxico para abejas. Ligeramente tóxico para aves. Muy tóxico para peces.

INSTRUCCIONES DE TRANSPORTE: No transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicamentos, ración de animales y personas. Deben ser transportados en su envase original bien cerrado, debidamente identificados y lacrados.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: El local de almacenamiento debe ser exclusivo para productos agroquímicos, y debe estar provisto de extintores apropiados para combatir incendios de origen químico (CO₂, polvo seco, espuma). Cierre el local, evitando el acceso de personas no autorizadas. Mantenga el producto lejos de niños, animales domésticos, alimentos o ración animal. Mantenga el envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y ventilado, lejos de fuego o chispa. Disponga de envases para poder utilizarlos en caso de averías y manténgalo bien identificado.

INSTRUCCIONES EN CASO DE ACCIDENTES: Contacte con las autoridades competentes. Utilice el equipamiento de protección individual. **DERRAME:** Mantener a las personas y animales apartados. Señalizar y aislar el área de riesgo en un radio de 50 metros y eliminar fuentes de calor. No fumar. Si el derrame se produjo sobre el piso colocar arena alrededor del producto, y guardarlo en envases adecuados y bien cerrados para su posterior tratamiento. Las personas que realizan el trabajo deben contar con ropa adecuada para manipular el producto, evitando siempre el contacto con el cuerpo. Si el derrame se produjo sobre el suelo, retirar las camadas contaminadas y proceder de la misma forma anterior. Evitar que el producto se dirija hacia fuentes o reservorios de agua, caso ocurra interrumpir inmediatamente la captación para consumo humano y animal. **INCENDIOS:** Usar todos los equipamientos indicados para combatir incendios y combatir el fuego a la mayor distancia posible. Si no supone riesgo se recomienda remover los envases del área de fuego y cercanos al área de fuego. Combatir el fuego colocándose a favor del viento para evitar la intoxicación.

DESTINO ADECUADO DE LOS RESTOS Y DE LOS ENVASES: Realice el triple lavado (Agregue agua hasta 1/4 del envase, cierre y agite el envase por 30 segundos, vierta el contenido en el tanque de fumigación, repita el proceso 3 veces). Inutilice los envases perforando correctamente, almacénalo en un lugar adecuado para posterior recolección y disposición final por empresas debidamente autorizadas para el efecto.



PRIMEROS AUXILIOS: En cualquier caso de sospecha de intoxicación, consiga inmediatamente ayuda médica y lleve el envase o etiqueta del producto. No suministre nada por vía oral a una persona inconsciente. **Ingestión:** En caso de que se produzca ingestión del producto no inducir al vómito y busque atención médica urgente llevando esta etiqueta. Si el vómito ocurre naturalmente, ponga a la persona de costado. **Inhalación:** Evitar siempre la inhalación del producto, en caso de que ocurra, diríjase inmediatamente a un lugar bien aireado y si existen síntomas de intoxicación busque atención médica, siempre llevando la etiqueta. **Contacto con la piel:** Evite el contacto con la piel, si ocurre, lave con abundante agua y jabón la parte afectada, en caso de que sea necesario acuda al médico, llevando esta etiqueta. **Contacto con los ojos:** Si ocurre contacto con los ojos, debe lavar los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos, caso persista la irritación busque auxilio médico siempre llevando la etiqueta.

INFORMACIONES PARA EL MÉDICO: Aplicar tratamiento sintomático.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Tos o sensación de ahogo. Irritación de la piel, enrojecimiento y reacciones alérgicas. Dolor, enrojecimiento y lagrimeo, Cefalea, mareo. El uso de este producto puede ser peligroso para la salud. Provoca lesiones importantes, aunque temporarias, en la vista. Puede provocar irritación o reacción alérgica en la piel.

CONSULTA EN CASO DE INTOXICACIONES: Centro Nacional de Toxicología. Avda. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelós -Asunción. Teléfonos 021-220.418/204.800 o a la empresa Ciagropa S.A (0225) 952.670

ACETOGROP

Herbicida

GRUPO QUÍMICO: ORGANOFOSFORADO
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Herbicida selectivo, de acción por contacto, preventivo

COMPOSICIÓN:

ACETOCLOR: 2-cloro- N -etoximetil-6'-etilacetato-0-toluidina..... 84 % p/v (480 g/L)
Ingredientes inertes c.s.p. 100 % p/v (1 L)

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO
CORROSIVO, INFLAMABLE , NO EXPLOSIVO

REGISTRO SENAVE

CERTIFICADO DE LIBRE VENTA

Nº DE LOTE: Ver envase
FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase
FECHA DE VENCIMIENTO: Ver envase

Registrado, Fabricado, comercializado por:



COMPAÑÍA DE AGROQUÍMICOS DEL PARAGUAY S A
Registro Entidad Comercial 1.317
REG. SENAVE: A.2-SENAVE-1.317/A.3-SENAVE-1.317/A.4-
SENAVE-1.317/A.5-SENAVE-1.317/A.6-SENAVE-1.317/A.7-SENAVE-1.317
Lomas Valentinas N° 3.902 - Parque Industrial AVAY
TEL: +595225 952 670
VILLETA - PARAGUAY

Cont. Neto: 1 L.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO



NOCIVO

ACETOGROP Herbicida selectivo de emergencia, pre siembra, de acción por contacto, preventivo. Inhibe la síntesis de proteínas en las especies sensibles. Cloroacetamida sistémica con actividad herbicida, de acción residual y selectiva en maíz, es absorbida por la radícula de la planta en germinación y secundariamente por las raíces. Interfiere la absorción y el transporte de metabolitos así como la síntesis de proteínas, ácidos nucleicos y de otras moléculas relacionadas con el metabolismo de las giberelinas.

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Malezas	Dosis L/ha.			Momento de Aplicación
		LIVIANO (arenoso a franco arenoso)	MEDIANO (franco arenoso a franco limoso)	PESADO (franco limoso a franco arcilloso)	
Girasol	MONOCOTILEDONEAS Pata degallina (<i>Eleusine indica</i>) Kapii Pororo (<i>Digitaria insularis</i>) Pasto cuarema (<i>Digitaria (Digitaria sanguinalis)</i>) Cebadilla (<i>Digitaria horizontalis</i>) Capim arroz (<i>Echinochloa spp</i>) Kapi'at (<i>Cenchrus echinatus L.</i>)				En caso de que las malezas comenzaran a nacer antes de la activación del producto, se recomienda controlarlas con un pasada rápida y liviar de rastra rotativa. Para el caso de girasol y maíz ACETOGROP puede aplicarse desde el momento de siembra y hasta las 4 horas posteriores. Si lo aplica pasado ese lapso, puede manifestarse síntomas de fitotoxicidad. En el caso del cultivo de soja puede aplicarse hasta 15 días antes de la siembra.
Maíz	DICOTILEDONEAS Ka'a ruri (<i>Amaranthus spp</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Quinoa (<i>Chenopodium album</i> * Santa Lucía (<i>Commelina spp</i>) Ype rupa (<i>Richardia brasiliensis</i>) Arachichu (<i>Solanum americanum</i>)	2.25 - 2.50 Litros	2.75 - 3.00 Litros	3.25 - 3.50 Litros	
Soja					
Sorgo					
Algodón					

* Control parcial. Elimina 70 - 80% de la población cuando hay altas infestaciones, las plantas no controladas muestran sensible reducción del crecimiento.

FORMA DE APLICACIÓN: Se recomienda agregar agua al tanque hasta un tercio o la mitad de su capacidad y luego verter lentamente la cantidad recomendada de **ACETOGROP** con el agitador en marcha. Finalmente, completar el llenado del tanque. Se debe mantener el agitador en funcionamiento durante la pulverización. **INCOMPATIBILIDAD** Es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes y reductores. Corrosivo para Cu, Fe y Al. **FITOTOXICIDAD** En casos de condiciones ambientales severas tales como lluvias excesivas o bajas temperaturas luego de la aplicación, pueden observarse síntomas de fitotoxicidad en el cultivo tratado. Estos síntomas se manifiestan como arrugado de las hojas y acortamiento de entre nudos. Son completamente reversibles y no afectan el rendimiento. **PERIODO DE CARENCIA:** Desde el momento de la aplicación hasta la siembra de cultivos no indicados en el marbete, deberán transcurrir tres meses. Sembrar los cultivos a una profundidad no menor de 3 cm. **REINGRESO AL ÁREA TRATADA** Reingresar al área una vez transcurridas 24 hs de la última aplicación.

NOTA: Garantizamos la composición y calidad de este producto según las especificaciones indicadas. Debido a que el almacenamiento y aplicación del mismo se realizan fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos por los daños y perjuicios derivados de los mismos.

