

Atrazina



Familia: Herbicida
 Uso: Agrícola
 Formulación: Gránulos Dispersables
 Registro: RSCO-HEDE-0247-0704-032-90

Es un herbicida no selectivo que tienen actividad preemergente y posemergente con acción sistemática y con poder residual que es favorecido por condiciones de alta humedad y sombreado.

Características agronómicas:

ATRAZIPAC es un herbicida de la familia de las Triazinas. De acción fundamentalmente sistémica y residual, se aplica especialmente en cultivos y en zonas que requieren control de malezas. Un herbicida al suelo activo de pre-siembra y post-emergencia selectivo principalmente en cultivos de maíz y sorgo en el control de malezas anuales de hoja ancha y gramínea.

Composición Porcentual:

INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
ATRAZINA: 6-cloro-N2-etil-N4-isopropil-1,3,5-triazina-2,4-diamina. (Equivalente a 900 g de i.a./kg).....	NO MENOS DE: 90.0%
INGREDIENTES INERTES	NO MÁS DE:
Surfactante, humectante y diluyente.....	10.0%
TOTAL: 100%	

Usos:

ATRAZIPAC se utiliza para controlar el crecimiento de malas hierbas en la agricultura, interfiriendo en el transporte de electrones durante el proceso de la fotosíntesis.
 Recomendado en: maíz y sorgo.

*"Haga énfasis en el uso de equipo de protección personal".
 "Antes de usar este producto, por favor lea la información de la etiqueta".*

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (kg/Ha)	OBSERVACIONES
Maíz, Sorgo (SL)	Hierba golondrina (<i>Euphorbia hirta</i>) Aceitilla (<i>Bidens pilosa</i>) Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>) Zacate cadillo (<i>Cenchrus equinatus</i>) Pata de gallo (<i>Eleusine indica</i>) Zacate de agua (<i>Echinochloa colonum</i>)	1.0 – 2.0	Realizar una aplicación en preemergencia a la maleza y cultivo.

() Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL = Sin límite.

El tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 24 horas después de la aplicación.

Formas de aplicación:

Para abrir el envase, es importante vestir el equipo de protección adecuado, tome firmemente la bolsa y corte por uno de los ángulos de la bolsa, usando un material de corte adecuado, evitando tirar o entrar en contacto directo con el producto. **ATRAZIPAC**, es una formulación diseñada para aplicarse exclusivamente en los cultivos y malezas indicados en esta etiqueta utilizando para ello equipos de aplicación terrestre, asperjando con las boquillas adecuadas, por lo que es esencial que todo sistema de flujo sea calibrado previamente. Mézclase la dosis de **ATRAZIPAC**, en la cantidad necesaria de agua para cubrir una hectárea. La cantidad de agua variará de acuerdo con la altura de la maleza y la forma de aplicación; sin embargo se recomienda que el volumen de aspersión no varíe de 200 a 400 L/Ha. Llenar el tanque con agua limpia hasta más de la mitad de su capacidad, agregar la cantidad recomendada de producto, agitando continuamente, agréguese finalmente el resto de agua.

Por la actividad residual de **ATRAZIPAC**, el suelo tratado debe ser incorporado a una profundidad de 10 cm antes de sembrar o plantar cualquier cultivo de rotación. Para la rotación de cultivos, se recomienda no sembrar en un período mínimo de 10 meses, posteriores a la cosecha. No aplique **ATRAZIPAC**, en horas de calor intenso ni cuando el viento exceda los 15 Km/H.

Almacenamiento y seguridad:

El producto debe mantenerse en su empaque original, bajo techo, ventilado y seco; y alejado del calor y fuego directo.

Evite contacto con ojos y piel, utilice equipo de protección personal para su manejo y aplicación, como: lentes, mascarilla, guantes y botas de hule.

Fecha de revisión: 03/05/2021



Importante:

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. Insecticidas del Pacífico S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respecto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que señale explícitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explícita o implícita por la seguridad, aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asume los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuenciales.