



## FICHA TÉCNICA DE PLAGUICIDA AMINAPAC<sup>®</sup>

Revisión: 00

Fecha: 07/Agosto/2014

Página: 1 de 2

<b>Tipo de Producto:</b>	HERBICIDA AGRÍCOLA (HER)
<b>Presentaciones Comerciales:</b>	250, 500 ml, 1, 4, 5, 10, 20, 200 litros.
<b>Grupo Químico (IUPAC):</b>	Acido fenoxiacético.
<b>Nombre Químico:</b>	(2,4-dichlorophenoxy) acetic acid.
<b>Fórmula Molecular</b>	C <sub>8</sub> H <sub>6</sub> O <sub>3</sub> Cl <sub>2</sub>
<b>Tipo de Formulación:</b>	Concentrado Soluble (SL)
<b>Concentración:</b>	2,4-D DIMETHYLAMINE SALT 600 g/l
<b>Categoría Toxicológica:</b>	II: Moderadamente Peligroso (Franja amarilla)
<b>Acción Fitosanitaria:</b>	Herbicida de acción hormonal post-emergente para el control de malezas de hoja ancha en el cultivo de maíz.
<b>Modo de acción:</b>	Herbicida hormonal post-emergente, sistémico y selectivo.
<b>Mecanismo de acción:</b>	Aminapac <sup>®</sup> 720 penetra rápidamente en las hojas y tallos de las plántulas emergidas y es traslocado hacia los puntos de crecimiento, restringiendo la división y elongación celular normal. Además interfiere en el metabolismo de los ácidos nucleicos, respiración, fotosíntesis, generación de ATP.

**N° de Registro Nacional:** 3 – H 43 / NA

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS l/ha	VOLUMEN DE AGUA l/ha
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	Rabo de ratón ( <i>Achyranthes aspera</i> ) Clavo de agua ( <i>Jussiaea linifolia</i> )	0.50	300

<b>Modo de Empleo:</b>	Para la preparación de la mezcla, agregue agua en el tanque de aspersión hasta la mitad, vierta la dosis indica de AMINAPAC <sup>®</sup> , agite bien hasta obtener una solución homogénea, continúe adicionando agua hasta completar el volumen requerido. No aplicar bajo condiciones que puedan afectar los resultados: polvo sobre las hojas, aguas lodosas con alto contenido de materia orgánica, exceso de rocío sobre las hojas. Se recomienda calibrar el equipo de aspersión para lograr una distribución uniforme.
<b>Época y Frecuencia de aplicación:</b>	Realizar una sola aplicación en post-emergencia a las malezas y cuando el cultivo de maíz tenga un máximo de cuatro a cinco hojas funcionales (producto selectivo). Luego de esto, no aplicar, puede causar daños al cultivo. Todas las aplicaciones deben ser dirigidas a las malezas evitando rociar el cultivo.
<b>Período de carencia:</b>	30 días.
<b>Reingreso al área tratada:</b>	24 horas.
<b>Compatibilidad:</b>	No es compatible con sustancias alcalinas como caldo bordelés.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Mantener a temperatura ambiente, en su envase original, etiquetado y cerrado.  
No almacenar ni transportar conjuntamente con productos de consumo humano o animal.



## FICHA TÉCNICA DE PLAGUICIDA AMINAPAC®

Revisión: 00

Fecha: 07/Agosto/2014

Página: 2 de 2

### DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Recolectar los envases y entregarlos Distribuidor para su disposición final.