



FICHA TÉCNICA DE PLAGUICIDA

ATRALAQ® 90

Revisión: 03

Fecha: 06/Julio/2017

Página: 1 de 1

Fabricante/Formulador:	March Chemicals Company Limited (China) / Nanjing Leading Chemical Co., Ltda
Tipo de Producto:	Herbicida Agrícola (HER)
Ingrediente activo:	Atrazine 900 g/kg
Grupo Químico:	Triazina
Nombre Químico (IUPAC):	6-chloro-N ² -ethyl-N ⁴ -isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine
Tipo de Formulación:	Gránulos Dispersables (WG)
Categoría Toxicológica:	III: Ligeramente Peligroso (Franja azul)
Modo de acción:	Herbicida con acción sistémica y selectiva.
Mecanismo de acción:	Interrumpe la fotosíntesis por inhibición en el transporte de electrones en los sitios de recepción del fotosistema II, provocando la acumulación de sustancias tóxicas secundarias y produciendo la muerte de las malezas
Presentaciones comerciales:	900 g, 1 kg

N° de Registro Nacional:	2 - H 44 /NA
---------------------------------	--------------

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:			
CULTIVO	MALEZA	DOSIS kg/ha	VOLUMEN DE AGUA l/ha
Caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>)	Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Achochilla (<i>Momordica charantia</i>) Bledo (<i>Amaranthus hybridus</i>) Vejjón (<i>Physalis angulata</i>) Lechosa (<i>Euphorbia hirta</i>)	2.5	400
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Bledo espinoso (<i>Amaranthus hybridus</i>) Chulco (<i>Oxalis corniculata</i>) Lechosa (<i>Euphorbia graminea</i>)	1.5	250
Modo de empleo:	Para preparar la mezcla, llene el tanque de aspersión hasta la mitad con agua limpia, agregue la dosis recomendada de ATRALAQ® 90 y agite 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. Lavar el equipo antes y después de su uso para evitar rociar otros cultivos.		
Época y Frecuencia de aplicación:	Aplicar el herbicida en pre-emergencia de las malezas, cuando el cultivo se encuentre en fase normal de desarrollo, con una edad de 60 días.		
Período de carencia:	No aplica		
Reingreso al área tratada:	12 horas.		
Compatibilidad:	Es compatible con la mayoría de plaguicidas comúnmente utilizados. Sin embargo la compatibilidad física debe ser verificada.		



FICHA TÉCNICA DE PLAGUICIDA ATRALAQ® 90

Revisión: 03

Fecha: 06/Julio/2017

Página: 2 de 2

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar oscuro, fresco y seco).

Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado

Nunca transporte los plaguicidas junto con productos alimenticios.

Después de la aplicación, lavar el equipo de aspersión interna y externamente en el campo y asperjar el líquido de enjuague en el cultivo.

Lavar las boquillas de aspersión con agua a una presión más alta que la normal de aplicación.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

Después de utilizar el contenido, inutilice la funda cortándola, colóquela en un contenedor y entréguela al distribuidor para su disposición final.