

GESAPRIM

Gesaprim es un potente herbicida formulado por Syngenta, para el control de malezas gramíneas y hoja ancha en los cultivos de Maíz, Sorgo y Caña de Azúcar. Este herbicida es un inhibidor del fotosistema II. La selectividad en los cultivos antes mencionados se debe a la habilidad que tienen de metabolizar rápidamente la atrazina en compuestos No Tóxicos.

La absorción de Gesaprim Manej-O-Fácil se da básicamente a través de las raíces, aunque también es absorbido por los brotes de las plántulas. La absorción por las hojas es limitada y se da después de una aplicación post-emergente.

La atrazina puede aplicarse en pre y post-emergencia temprana, tiene actividad de contacto y residual en un amplio rango de malezas gramíneas anuales.

Ingrediente activo:	Atrazina
Grupo químico:	Triazina
Formulación:	Atrazina 900 g/L I.A (EC)
Toxicidad:	Ligeramente tóxico
Presentación:	1 kilogramo

Cultivo	Dosis / ha	Maleza	
		Nombre científico	Nombre común
Maíz	1.7 Kg	Eleusine indica	Pata de gallina
		Bidens pilosa	Cadillo rocero
		Amaranthus spp	Pira
		Cucumis spp	Pepino de monte
		Portulaca nieracea	Verdolaga
Sorgo	1.7 Kg	Sida spp	Escoba
		Triantema portulacastrum	Verdolagon
		Datura stramonium	Datura
		Chenopodium spp	Chenopodium
		Mimosa spp	Dormidera
		Echinochloa colonum	Paja americana
Caña de azúcar	2-5 Kg	Euphorbia spp	Lecherito
		Aldama dentata	Flor amarilla
		Setaria spp	Limpia botella

Av. Mariño Sur, Edificio Centro Emp. Uniaragua, Piso 4,
Local 4-1, Urbanización San Miguel, Maracay, Aragua.

✉ info@agrinova.com.ve  www.agrinova.com.ve