

METOLACLOR
SIGMA

COMPOSICIÓN:

- **Principio activo:** Metolaclor 96%
- **Acción:** Sistémica
- **Uso:** Pre-emergente
- **Formulación:** concentrado emulsionable
- **Banda toxicológica:** IV azul

DESCRIPCION GENERAL

METOLACLOR SIGMA, es un herbicida pre-emergente para el control de malezas en los cultivos de maíz, girasol, mani y porto.

RECOMENDACIONES DE USO:

Malezas controladas: verdolaga (*Portulaca oleracea*), yuyo colorado (*Amaranthus sp.*), capín (*Echinochloa crus galli*), pasto cuaresma (*Digitaria sanguinalis*), cola de zorro (*Setaria sp.*), eragrostis o gramilla de huerta (*Eragrostis virescens*), grama carraspera (*Eleusine indica*), cebollín (*Cyperus rotundus* y *Cyperus esculentus*), y Sorgo de Alepo de semilla (*Sorghum halepense*).

CULTIVO	DOSIS SEGÚN TIPO DE SUELO	MOMENTO DE APLICACIÓN
MAIZ	Suelos livianos: 0,93 l/ha+ 2,52 l/ha de atrazina 50% Suelos medianos: 1,1 l/ha + 2,88 l/ha de atrazina 50% Suelos pesados: 1,3 l/ha + 3,6 l/ha de atrazina 50%	Debe ser aplicado después de la siembra y antes que las malezas hagan su aparición sobre el terreno, preferiblemente sobre suelo húmedo antes o después de una lluvia o de un riego sobre un suelo bien desmenuzado y sin terrones.
GIRASOL	Suelos livianos: 1 l/ha + 1 l/ha de flurocloridona 25% Suelos medianos: 1,25 l/ha + 1,25 l/ha de flurocloridona 25% Suelos pesados: 1,5 l/ha + 1,5 l/ha de flurocloridona 25%	Para el control de cebollín (<i>Cyperus rotundus</i> y <i>Cyperus esculentus</i>): 1° Realizar un buen control previo durante la primavera para romper cadenas de rizomas y permitir la brotación uniforme. 2° Aplicar 1,6 L/ha del producto sobre el suelo refinado y sin malezas e incorporar con rastra de doble acción para permitir la activación del producto. La profundidad de trabajo debe ser mayor a 10 cm. 3° Incorporar nuevamente a los 10 días y al sesgo de la anterior.
MANI	0,8 l/ha + 1 l/ha de imazetapir 10%	
POROTO	0,8 l/ha	Aplicar en pre-emergencia.

CONSIDERACIONES**RECOMENDACIONES DE USO**

METOLACLOR SIGMA 96, es compatible con la mayoría de los plaguicidas orgánicos de origen sintético, como así también con soluciones acuosas de fertilizantes nitrogenados. No mezclar productos puros.

PRESENTACION

METOLACLOR SIGMA se comercializa en bidones de 20 lts.