

FITOSANITARIOS

HERBICIDAS

**METOLACLORO****DATOS BÁSICOS**• **NOMBRE COMERCIAL**• **CATEGORÍA**

FITOSANITARIOS

• **FAMILIA**

HERBICIDAS

• **PRESENTACIÓN**

BIDÓN DE 20 LITROS

CONCENTRACIÓN

METOLACLOR 96 GRAMOS/100 ML

FORMULACIÓNFORMULADO COMO CONCENTRADO
EMULSIONABLE (EC)

METOLACLORO HC

DESCRIPCIÓN

Es un herbicida perteneciente a la familia de las cloroacetamidas, pre-emergente de acción sistémica, que actúa inhibiendo el crecimiento al afectar el metabolismo de los lípidos, la síntesis de proteínas y la formación de ceras de la cutícula, recomendado para el control de gramíneas y algunas latifoliadas. Tiene como destino de la aplicación el suelo, ya que se absorbe a través del coleóptile e hipocótilo de la maleza. El control se realiza sobre las malezas que van naciendo después de que éste fue aplicado. Se debe aplicar con buena humedad del suelo para lograr máxima eficiencia de control.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Herbicida sistémico a base de Metolaclo 960 gramos.i.a./litro
- Formulado como concentrado emulsionable (EC).
- Pre-emergente de acción sistémica y residual para el control de gramíneas y algunas latifoliadas.
- Absorbido por coleóptile e hipocótilo de las malezas.
- Alta compatibilidad con Atrazina, Flurocloridona e Imazetapir.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

Se debe aplicar con buena humedad del suelo para lograr máxima eficiencia de control.

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
Maíz	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. 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.
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%	
Maní	0,8 l/ha + 1 l/ha de imazetapir 10%	
Poroto	0,8 l/ha	Aplicar en pre-emergencia.

Restricciones de uso.

No posee debido a su uso posicionado. No se podrá reingresar al lote hasta que el producto se haya secado de la superficie. "En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia".

MANIPULEO Y ALMACENAJE

Mantener el producto en su envase original cerrado, en un lugar seguro, fresco, seco y al resguardo de la luz solar, ubicado fuera del alcance de personas inexpertas y animales.

PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL MANIPULEO

Utilizar los elementos de protección personal (EPP) para el manipuleo y dosificación del producto que se indican en la base del marbete.

RECOMENDACIÓN

Se aconseja el asesoramiento con un ingeniero agrónomo antes de su empleo sobre la oportunidad del mismo, factores ambientales, agua y equipos a utilizar.

PELIGRO: SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL MEDIO AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

Agosto 2020

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consulta técnica
0810-222-YPFD

<https://ypfagro.com.ar/>