



2,4 D60

**SIGMA**

### COMPOSICIÓN:

- ✓ Principio activo: 2,4 D sal Dimetil-amina 60%
- ✓ Equivalente en ácido, 2,4- diclorofenoxiacético 50 g
- ✓ Acción: Sistémica
- ✓ Uso: Post-emergente
- ✓ Formulación: Concentrado soluble
- ✓ Banda toxicológica: II amarillo

### DESCRIPCION GENERAL:

2,4D 60 SIGMA, es un herbicida de acción sistémica y de uso post-emergente para combatir malezas latifoliadas en barbechos, cereales, pasturas de gramíneas y caña de azúcar.

Las formulaciones a base de sal dimetil amina permiten minimizar los riesgos, ya que son menos volátiles.

### RECOMENDACIONES DE USO:

Utilizar dosis inferiores contra malezas susceptibles, cuando sean pequeñas y en condiciones climáticas y suelo óptimas. Utilizar las dosis mayores cuando la maleza esté más desarrollada, o se trate de malezas mediana susceptibilidad. Respecto al cultivo en sí, utilizar 2,4 D 60 SIGMA dentro de los estados vegetativos indicados en este rótulo.

CULTIVO	LIMITE INFERIOR (cm.)	LIMITE SUPERIOR (cm.)
Ciclo Corto	3,5 - 4	10 - 15
Ciclo Largo	4,5 - 5	10 - 20

Trigo, Cebada y Centeno: 0,75 a 1 lt/ha. Pulverizar desde el comienzo de macollaje hasta que se inicie el encañado.

Avena y Alpiste: 0,50 a 0,75 lt/ha. Aplicar durante el macollaje. No pulverizar cultivos ya encañados o durante espigazón.

Mijo: 0,50 a 0,75 lt/ha. Desde comienzo de macollaje hasta que se inicie la encañazón.

Maíz: 0,50 lt/ha para plantas de maíz de 10-15 cm. de altura; y 0,75 a 1 lt/ha. para plantas más desarrolladas, utilizando pulverizadora con barra provista de prolongadoras. No pulverizar durante la época de floración.

Sorgo: 0,50 lt/ha en los primeros estadios vegetativos, cuando el sembrado cuenta con 10 a 20 cm. de altura y las malezas son más jóvenes.

Arroz: 1 a 1,50 lt/ha. Pulverizar desde comienzo del macollaje hasta que se inicie el encañado, preferentemente sin o con poca agua de riego.

Papas: 0,50 a 0,75 lt/ha. Pulverizar cuando las plantas tienen 10-15 cm. de altura, no pulverizar en floración.

Tratamiento de Pre-cosecha: 1,50 a 2,25 lt/ha. En cereales finos, arroz, maíz, sorgo y lino, para facilitar la cosecha mecánica, debiendo el grano haber pasado el estado lechoso. Caminos, alambrados y vías férreas de áreas agrícolas alejado de viviendas y centros poblados: 2 a 3,50 lt/ha. Pulverizar cuando las malezas se encuentren a principio de su desarrollo vegetativo, creciendo vigorosamente. De requerirse un segundo tratamiento se aplicará el herbicida sobre rebrotes en plena actividad.

## **CONSIDERACIONES**

### **RECOMENDACIONES DE USO**

Preparación: La dosis a utilizar debe diluirse en una pequeña cantidad de agua y luego verter la misma al tanque de la pulverizadora con el resto del agua a utilizar en el tratamiento. Agitando fuertemente para uniformar la solución. El agua es el vehículo obligado a emplear con 2,4 D 60 SIGMA formándose una solución estable. Debe utilizarse siempre agua limpia y filtrada

Compatibilidad: es compatible en mezclas de tanque con PICLORAM SIGMA

### **PRESENTACION**

2,4D 60 SIGMA se comercializa en bidones de 20 Lts.