

FICHA TÉCNICA



Diuron

Gránulos dispersables en agua

COMPOSICIÓN

Diuron no menos de 80%

REGISTRO COFEPRIS

RSCO-HEDE-0221-0515-0424-80

FUNCIÓN

Diural 80 es un herbicida muy efectivo contra una amplia gama de malezas de hoja ancha y de gramíneas anuales. Es efectivo cuando se aplica en preemergencia de malezas en cultivos y plantaciones o en tratamiento de suelos de áreas no cultivadas.

ESPECIFICACIONES

PROPIEDAD	ESTÁNDAR
Apariencia	Gránulos cilíndricos
Color	Blanco
Humectabilidad	<60 segundos
pH (Dispersión)	6.0-10.0

USO EN CULTIVOS

Diural 80 es recomendado en el cultivo y contra las malezas indicadas aquí.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (kg/ha)	OBSERVACIONES
VID (SL)	Mostaza negra (<i>Brassica nigra</i>) Quesillos (<i>Malva parviflora</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Tomatillo falso (<i>Lepidium sordidum</i>)	1.5-4.0	Realizar una aplicación en preemergencia a la maleza y postemergencia al cultivo, volumen de aplicación 350-450 L de agua por hectárea.

	Bolsa de pastor (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)		
--	--	--	--

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas.

(I) Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin límite

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Abra el envase de **Diural 80** utilizando ropa de protección adecuada. Agregue la mitad de la cantidad requerida de agua al tanque, adicione la dosis completa del producto, agite y continúe la agitación mientras se agrega el resto del agua calculada en la calibración. Es importante continuar la agitación constante para mantener una solución uniforme. Calibre su equipo de aplicación. Utilice el volumen de agua necesario para lograr una buena cobertura del área a tratar.

TIEMPO DE ENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS

No reingresar a las áreas tratadas, hasta que no hayan transcurrido 12 horas de aplicado el producto.

INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA

Diural 80 no deberá mezclarse con ningún otro plaguicida para su aplicación.

MANEJO DE RESISTENCIA.

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.