

# Ronstar® 25 CE

## DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

**Nombre común / ingrediente activo:**  
OXADIAZÓN

**Clase química:**  
OXADIAZÓN

**Formulación y concentración:**  
CONCENTRADO EMULSIONABLE; 24.4% (Equivalente a 250 g de i.a./L)

**Categoría toxicológica:**  
LIGERAMENTE TOXICO (IV)

**No. de Registro:**  
RSCO-HEDE-0242-002-009-024

**Modo de acción:**  
Actúa en la inhibición de la enzima protoporfirinogeno oxidasa.

**Sistemicidad:**

Sistémico	Contacto	Translaminar
	X	

**Características biológicas:**  
Herbicida preemergente selectivo, actúa por contacto.

## USOS

Cultivo	Problema		Dosis/ha	Intervalo de Seguridad	Tolerancia EPA (ppm)	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico				
Arroz	Zacate pinto	<i>Echinochloa colorum</i> <i>Echinochloa crusgalli</i>	4.0 L			Preemergencia de las malezas y de 2 a 4 días después del riego de la nacencia.  Puede ser aplicado hasta la estadio de 20% de la emergencia del arroz sobre suelo húmedo. Las semillas de arroz deben ser enterradas.
	Zacate cola de zorro Zacate carricillo	<i>Leptochloa filiformis</i> <i>Panicum fasciculatum</i> <i>Panicum repens</i>				
	Bledo o quelite	<i>Amaranthus hybridus</i> <i>Amaranthus albus</i>				
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				

## PRESENTACIONES DISPONIBLES

Caja 12 x 1 L