



OXAMECT 250 EC

HERBICIDA AGRÍCOLA



AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.
Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 7451524
www.agroserag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 1 2886012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

Oxadiazon250 g/L

Ingredientes Aditivos..... c.s.p. 1 Litro

REGISTRO NACIONAL ICA No. 055

Titular del Registro:

AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A. - AGROSER S.A

GENERALIDADES

OXAMECT® 250 EC, es un herbicida, pre-emergente concentrado Emulsionable para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha, recomendado especialmente para el cultivo de arroz de riego, aplicado sobre el suelo húmedo.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	EPOCA DE APLICACIÓN
Arroz de riego y siembra directa	4 a 5	Preemergencia: aplicar entre el 1er y 8º días después del primer moje de germinación, si el arroz se puya, aplicar hasta con un máximo de 25% de puyamiento.

N/A: No aplica

P.C.: PERIODO DE CARENIA: intervalo que debe transcurrir entre la última aplicación de un plaguicida y la cosecha de un producto agrícola.

P.R.: PERIODO DE REENTRADA: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas a las áreas tratadas

MALEZAS A CONTROLAR

Liendre puerco (*Echinochloa colonum*), Guardarocío (*Digitaria sanguinalis*), Pata de gallina (*Eleusine indica*), Falsa caminadora (*Ischaemum rugosum*), Paja mona (*Leptocloa foliformis*), Caminadora (*Rotboellia exaltata*), Paja peluda (*Paspalum pilosum*), Bledo (*Amaranthus sp*), Pega pega (*Desmodium tortuosum*), Lechecilla (*Euphorbia sp*), Dormidera (*Mimosa pudica*), Botoncillo (*Eclipta alba*), Verdolaga (*Portulaca oleracea*), Clavo de agua (*Jussiaea linifolia*).

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

No se recomienda mezclar OXAMECT® 250 EC con otros productos sin hacer pruebas de compatibilidad.

RESPONSABILIDAD

“El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a los anotados en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

