



HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Registro ICA No. 1183

FICHA TÉCNICA

INGREDIENTES ACTIVOS:

Bispyribac sodium: 400 g/L de formulación a 20 °C

GRUPOQUÍMICOS:

Carboxi-Pirimidinilos.

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:

Suspensión concentrada que contiene 100 g de Bispiribac Sodium por litro de producto comercial.

MECANISMO DE ACCIÓN:

BISPIREE® es un herbicida postemergente de acción sistémica para el control de malezas gramíneas, ciperáceas, commelináceas y de hoja ancha con alta selectividad y excelente eficacia. BISPIREE® inhibe en la maleza susceptible la enzima acetolactato sintasa, de tal manera que bloquea la biosíntesis de la cadena de los aminoácidos. Las especies susceptibles presentan disminución del crecimiento, clorosis y posteriormente una coloración marrón sobre la lámina foliar y tallos, seguido del necrosamiento de los puntos de crecimiento que determinan la muerte de la planta. BISPIREE® reemplaza las aplicaciones de mezclas de propaniles y hormonales con una dosis de fácil manejo. Según el sistema de siembra empleado el producto debe ser utilizado en los primeros estadios de desarrollo del cultivo (10 - 20 días), suelo húmedo, sin lluvia y en la mañana.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS L/ha
ARROZ Oryza sativa	Echinocloas <i>Echinochloa spp.</i>	0,3 - 0,4
	Piñita <i>Murdannia nudiflora</i>	
	Ciperáceas <i>Cyperus spp.</i>	
	Lechuga <i>Eichhomia crassipes</i>	
	Blado <i>Amaranthus sp</i>	
	Clavo de agua <i>Jussiaea linifolia</i>	
	Botoncillo <i>Eclipta alba</i>	
	Lechosas <i>Euphorbia spp.</i>	

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:

Categoría III (Ligeramente Peligroso).

DISTRIBUIDO POR

SODIAK S.A.

Autopista Medellín Km 1.5 vía a Siberia
Parque AgroIndustrial de Occidente
Bodega 3 - Local 113 Tel.: 8643232
Cota - Cundinamarca



*Marca Registrada por SODIAK S.A