



DESIGNEE 400 SC

HERBICIDA AGRÍCOLA



AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.
Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 745 1524
www.agroserag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 1 288 6012 | 018000 916012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

Bispiribac sodio 2,6-bis[[4,6-dimetoxipirimidin-2-il]oxi] benzoato de sodio de formulación a 20° C (IUPAC).....400 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

REGISTRO NACIONAL ICA No. 0389

Titular del Registro:
AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A. - AGROSER S.A.

INSTRUCCIONES DE USO

DESIGNEE 400 SC, es un herbicida, sistémico pos emergente para el control de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha, recomendado especialmente para el cultivo de arroz de riego y seco.

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS L/Ha	PC	PR
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	LIEDREPUERCO <i>Echinochloa colonum</i> GUARDAROCÍO <i>Digitaria sanguinalis</i> FALSA CAMINADORA <i>Ischaemum rugosum</i> BOTONCILLO <i>Eclipsa alba</i> TAMARINDILLO <i>Aeschynomere sp</i> TRIGUILLO <i>Corchorus orinocensis</i> PALO DE AGUA <i>Ludwigia linifolia</i> COQUITO <i>Cyperus rotundus</i> PIÑITA <i>Fymbristilis annua</i> BARBA DE INDIO <i>Murdania nudiflora</i>	120 cc/Ha	N/A	1 Dia

MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplíquese en post-emergencia temprana al cultivo y a las malezas

COMPATIBILIDAD

DESIGNEE 400 SC es compatible con la mayoría de los agroquímicos comunes en el mercado. No es fitotóxico al cultivo del arroz si se siguen las recomendaciones de dosis y uso dadas en la etiqueta.

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
CONSERVE EN UN LUGAR CERRADO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**



DESIGNEE 400 SC

HERBICIDA AGRÍCOLA



RESPONSABILIDAD

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

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

