

RICEGUARD
(Bispyribac sodium 400 SC)



I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre del Principio Activo:	Bispyribac sodium
Nombre comercial del producto:	RICEGUARD
Familia Química:	Pyrimidinyl carboxy compound
Uso:	Herbicida
Presentaciones:	100 ML
Categoría Toxicológica:	III
Registro:	90- H25/NA - CL3
Información del proveedor	
Nombre:	SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD
Dirección:	Add: 6/F, Gaoxinjishuchuangye Center, Shunhua Road # 750, Jinan, Shandong, China 250101.
Teléfono:	+86-531-88875222
II. FÓRMULA O COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO	
Componentes activos:	400 gr/l SC
Ingrediente Activo	Bispyribac sodium
Inertes:	-
Otros componentes:	No aplica
III. PROPIEDADES BIOLÓGICAS	
Modo de acción:	RICEGUARD es un herbicida selectivo, sistémico, para aplicar en postemergencia al follaje de las malezas en activo crecimiento, penetra por las hojas y partes verdes jóvenes, que se absorbe por el follaje y las raíces, que actúa inhibiendo la acetolactato sintasa (ALS) en la síntesis de aminoácidos. Posee un amplio espectro de control de malezas gramíneas, el



FICHA TECNICA

Forma de aplicación:	manejo de malezas en arroz riego y secano. ciperáceas y de hoja ancha; recomendado para RICEGUARD se recomienda efectuar una aplicación por ciclo, en emergencia temprana de las malezas. (2 – 4 hojas).
Malezas controladas:	Arroz (Oryza sativa.) Coquito (Cyperus rotundus) Bledo (Amaranthus hybridus) Paja de patillo (Echinochloa colonum) Dosis: 0,1 l/ha
Compatibilidad:	RICEGUARD es compatible con la mayoría de los productos de uso agrícola excepto con propanil, triclopir, etofenprox, oxifenoxis, hormonales, fertilizantes foliares, aminoácidos, bioestimulantes, ácido giberélico, aceites vegetales, por presentar antagonismo en el control. Antes de efectuar mezclas, debe realizar previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar.

Fabricante:



Importado y distribuido por:



Campo Industrial SA.
AV. Carlos Julio Arosemena Km.4,5 - telf.: 04 3702301
Guayaquil - Ecuador