

SIZE: 9.0 x 20.0 cm

# SAWABONA-AG

**HERBICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Bispyribac Sodium..... 400 g/L  
Aditivos..... c.s.p 1L

**Reg. PQUA N° - SENASA**

### TITULAR DEL REGISTRO:

**GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO**

Mz. 3 Lt. 8, Urb. Los Jardines del Golf, Víctor Larco Herrera, Trujillo, La Libertad.  
Perú -Telf: 044 - 273330 - Nextel: 831\*5780. info@agrynova.com

### FABRICANTE Y FORMULADOR:

**SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD**

Room 2105. QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Cheung Lee Street Chai Wan, Hong Kong,  
China. Telf 0085-229-738324

### IMPORTADOR:

**AGRYNOVA S.A.C**

Av. Manuel Villarán 357 Dpto.102 Urb. La Aurora, Miraflores, Lima, Lima. Perú.  
Teléfono: 01-2663828



Fecha de Formulación :

N° de Lote :

Contenido Neto : 0.25 L

Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**SAWABONA-AG** es un herbicida postemergente de acción sistémica, con actividad a nivel foliar y radicular, inhibe la acción de la acetato lactato sintasa (ALS) en la síntesis de aminoácidos de cadena ramificada, por lo que inhibe el crecimiento y división celular, causando clorosis, necrosis y muerte de la maleza.

**SAWABONA-AG** se recomienda para el control de malezas en el cultivo del arroz; para un buen control de malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha. Minimiza los daños y competencia entre plantas e incrementa los rendimientos.

-Para la preparación de la mezcla y aplicación:

-Aplicar sobre arroz de transplante y en siembra directa en suelo húmedo.

En caso de EMERGENCIAS llamar a:

**CICOTOX Telf.: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD EN LINEA: 4118000 Opción 4  
CISPROQUIM: 080-050-847**

**“CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

### CUADRO DE USO Y DOSIS:

Cultivo	Enfermedad		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/Ha		
Arroz	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	0.15-0.20	0.15-0.20	30	0.2
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>				
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>				
	Pata de gallo	<i>Eleusine indica</i>				
	Verdulaga	<i>Portulaca oleracea</i>				

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos en mg/kg

### RESPONSABILIDAD CIVIL

*“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 a las indicaciones e instrucciones dadas.”*

