

SIZE: 16.0 x 21.0 cm

# BENSULFOBAC-AG DÚO

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE-WP

## COMPOSICIÓN:

Bensulfuron-methyl.....120 g/Kg  
Bispyribac-sodium.....180 g/kg  
Aditivos.....csp 1.0 Kg

Registro PQUA N° - SENASA

### TITULAR DEL REGISTRO:

GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO

Mz.3, Lt.8, Urb. Los Jardines del Golf, Víctor Larco Herrera, Trujillo, La Libertad – Perú  
Teléfono: +51 (01) 2663828, +51 944696937. info@agrynova.com, www.agrynova.com

### FORMULADOR:

SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD.

Room 2105, OD3102 Trend Centre, 29-31 Cheung-China  
Teléfono: 86 - 311 - 85916150 / 85916151

### IMPORTADOR:

NOVAGRO-AG S.A.C

Mz. C12 Lt. 8 Parque Industrial, La Esperanza, Trujillo, La Libertad – Perú  
Teléfono: +51 (044) 273330. ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com



Fecha de Formulación :  
N° de Lote :  
Contenido neto : 25 Kg  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

SIZE: 16.0 x 21.0 cm

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la aplicación y para ingresar en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: bensulfuron-methyl: sulfonilurea + bispyribac-sodium: ácido pirimidil oxibenzoico.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación llame de inmediato al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
CICOTOX:0800-1- 3040  
ESSALUD EN LINEA:0800-10-828  
CISPROQUIM:080-050-847

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruya el envase y dépositelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**BENSULFOBAC-AG DÚO** es un herbicida sistémico y selectivo para el cultivo, que al ser aplicado en post-emergencia temprana sobre las malas hierbas (malezas), es absorbido muy rápidamente por las hojas y las raíces. Contiene dos ingredientes activos de acción post-emergencia: Bensulfuron methyl y Bispyribac sodium, que actúan inhibiendo la enzima acetolactato sintasa (ASL) y la síntesis de aminoácidos esenciales para la división celular, el crecimiento y desarrollo de las malas hierbas (malezas).

Para la preparación de la mezcla:

- Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USO Y DOSIS**

Cultivo	Plaga		Dosis kg/Ha	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Coquilo	<i>Cyperus rotundus</i>	0.08	30	0.01
	Gramma dulce o pasto bermuda	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			

(\*) Gasto de agua : 400 L/ha  
PC: Periodo de carencia en días  
LMR: Limite máximo de residuos en ppm

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar una vez por campaña ante la presencia de malezas.

**PERIODO DE REINGRESO**

24 horas

**COMPATIBILIDAD**

**BENSULFOBAC-AG DÚO** es compatible con gran parte de los plaguicidas de uso frecuente sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad física, química y biológica.

**FITOTOXICIDAD**

No se observan efectos de fitotoxicidad de seguirse las recomendaciones.

**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 con las instrucciones e indicaciones dadas”*

