

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Susceptible de dañar al feto.
- El producto es DÁNINO no ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese. Lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Almacene este producto en un ambiente seguro, sombreado, seco y ventilado.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Benzothiazinone
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos y lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa y lavar la piel con agua fría.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y bríndele una posición confortable para respirar.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA  
SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

BASF Peruana S.A.: 513 2505

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Muy tóxico para organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- Tóxico plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# Basagran®600

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### HERBICIDA AGRÍCOLA

#### CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

#### COMPOSICION:

Bentazon..... 600 g/L  
Aditivos ..... C.s.p. 1 L

#### Reg. PQUA N° 1453-SENASA

#### TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO POR:

**BASF Peruana S. A.**  
Av. O. R. Benavides 5915 - Callao  
Casilla 3911, Lima 100  
Telf.: (01) 513 2500  
Fax: (01) 513 2519

**FORMULADO POR: BASF S.A.**  
Av. Brasil, 791  
Bairro Eng. Neiva Guaratinguetá  
SP - Brasil

#### DISTRIBUIDO POR:

**DROKASA PERU S.A.**  
Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9  
Magdalena del Mar Lima - Perú  
Telf.: (01) 501-1000



### CONTENIDO NETO: 1 L

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



® = Marca Registrada BASF



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DÁNINO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **Basagran®600** es un herbicida selectivo para el control de ciperáceas y otras malezas de hoja ancha. Las gramíneas no son controladas por **Basagran®600**. Su acción es de contacto, interfiriendo con la fotosíntesis en las áreas de hojas tratadas. **Grupo HRAC 6**.
- Puede aplicarse con equipo manual o mecánico con presión constante. Calibre el equipo antes de aplicar el producto. Para la aplicación utilice boquillas de abanico. Lave el equipo después de cada jornada de trabajo.
- Llene el tanque con agua (limpia) hasta la mitad y agregue la cantidad necesaria diluyendo y completando volumen total con agua.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZA			DOSIS L/ha	PC* (días)	LMR** (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico				
Arroz	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>		1.6 - 1.8	60	0.01
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Oreja de ratón	<i>Commelina diffusa</i>				
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				

\* PC = Período de Carencia

\*\*LMR = Límite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- **Basagran®600** debe ser aplicado una vez por campaña como máximo. Aplicar en post – emergencia temprana.
- Se recomienda un gasto de agua no menor de 200 Litros/ha, para lograr una buena cobertura del área objeto de control de malezas.
- En el momento de aplicar **Basagran®600**, se recomienda bajar el nivel de agua de riego en la parcela para lograr un mayor contacto del herbicida con la maleza.
- De requerirse una segunda aplicación, usar otro herbicida de diferente modo de acción.

#### PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda no ingresar al área tratada hasta 4 horas después de la aplicación, que es cuando se estima el depósito completamente secado.

#### COMPATIBILIDAD:

Basagran® 600 es compatible con la mayoría de los fertilizantes, fungicidas e insecticidas de uso común, sin embargo, se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

#### FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular de 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

