

Herbicida

Grupo Químico: Diazina
Formulación: Concentrado soluble (SL)
Herbicida post-emergente selectivo para el control de malezas de hoja ancha y ciperáceas.

Composición:
Bentazon (3-isopropil-2,1,3-benzotiadiazinona (4)-2,2 dioxido)60 p/v
Agua c.s.p 100 cm ³

Número de Registro: SENAVE 543 **Certificado de Libre Venta N°:** 266

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y/O EL FOLLETO ADJUNTO)
AGITAR EL ENVASE ANTES DE USAR**

Contenido Neto: 5 L

FORMULADOR: BASF S.A.
Av. Brasil, 791 - Guaratinguetá - Brasil
Tel. 55 12 3128-1200

**IMPORTADO Y
DISTRIBUIDO POR:**
Ver en la etiqueta

REGISTRANTE: BASF Paraguay S.A.
Avda. Estados Unidos No 415 - esq. 25 de Mayo,
Piso 5 CP: 3064 - Asunción, Paraguay - Telef.: 021 220 790
Representante en Paraguay de **BASF SE**
67056 - Ludwigshafen - Alemania
REGISTRO A.4/A.7-SENAVE: 30

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada **BASF**

Industria Brasileña



CUIDADO



GENERALIDADES

Basagran® 600 es un herbicida post-emergente de contacto selectivo para el control de malezas de hoja ancha y ciperáceas, en cultivos de alfalfa, arboles frutales, arroz, arveja, cebolla, césped, espárrago, lino, maíz, maní, papa, pasturas asociadas de leguminosas y gramíneas, poroto, soja y sorgo.

INSTRUCCIONES DE USO

Pulverizar **Basagran® 600** observando las siguientes recomendaciones:

- Después que todas las malezas hayan emergido, ya que **Basagran® 600** no posee efecto residual en el suelo.
- Cuando las malezas son pequeñas (hasta 5 cm) y estén en activo crecimiento.
- En no menos de 200 litros de agua por ha.
Basagran® 600 actúa por contacto, por lo tanto es necesario mojar bien las hojas y tallos de las malezas. Alta luminosidad y temperatura favorecen la actividad del producto.
- Añadir Adyuvantes según la recomendación por cultivo, lo cual aumenta la efectividad del tratamiento.
- Se debe pasar cultivadora luego de la aplicación, nunca antes de esta labor.
- Inmediatamente después de la aplicación de **Basagran® 600** se puede sembrar o implantar cualquier tipo de cultivo, excepto en mezclas con otros herbicidas en donde se debe observar las recomendaciones de estos.

PREPARACION

Para preparar la mezcla agréguese al depósito del pulverizador agua hasta la mitad o 3/4 partes de su capacidad. Agréguese **Basagran® 600** con el agitador en marcha y luego el Adyuvante. Complétese el depósito con agua.

EQUIPOS DE APLICACION

Equipos Terrestres: Pueden ser de arrastre, tres puntos, automotriz o mochila. Deben estar provistos de un sistema de agitación y barra pulverizadora con boquillas o picos tipo herbicida (abanico plano) como por ejemplo 110 02-03 u 80 02-03, que permitan arrojar al menos 200 litros de agua por hectárea. La presión de trabajo debe ser no menor a 40 libras plg². y una velocidad de 4 a 6 km./hora.

Equipos aéreos: Avión o helicóptero, deben utilizar entre 40 a 50 litros de agua por hectárea. No pulverizar con vientos fuertes.

PRINCIPALES MALEZAS CONTROLADAS

Nombre Común		Nombre Científico	Estado de Desarrollo
Ysypo-i	Corda de Viola	<i>Ipomoea spp.</i>	2 a 4 hoja
Santa Lucia	Trapoeaba	<i>Commelina spp</i>	
Toro ratí	Carrapicho de Carneiro	<i>Acantospermum hispidum</i>	4 a 6 hojas
Kapií Uná	Picao Preto	<i>Bidens spp.</i>	
Nabo	Mostarda	<i>Brassica spp.</i>	
Verdolaga	Beldroega	<i>Portulaca oleracea</i>	
Typyxa jhu	Guanxuma	<i>Sida spp.</i>	

CONTROLA TAMBIEN OTRAS MALEZAS ESPECIFICADAS EN LOS CUADROS ADJUNTOS CIPERACEAS

Nombre Común		Nombre Científico	Observaciones
Barba de indio	Cuminho	<i>Fimbristylis spp</i>	Malezas de 2 a 4 hojas
Cyperus - Pirí	Tiririca	<i>Cyperus spp</i>	
Eleocharis	Eleocharis	<i>Eleocharis spp</i>	
Junco - Pirí Guazu	Junco	<i>Scirpus spp</i>	

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS L/Ha	OBSERVACIONES
Arboles Frutales	1,6 - 2,4	Para el control de ciperáceas y malezas de hoja ancha con 2 a 3 hojas de desarrollo (sin gramíneas). Agregar Adyuvante (*).
Arveja	1,6	Cuando el cultivo alcance de 8 a 10 cm de altura.
	0,8 - 1,2	Aplicar a partir de la 2ª hoja de las gramíneas. Para controlar Cyperus spp se puede aplicar hasta 6.0 l/ha. Agregar Adyuvante (*).
Arroz	1,6	Para el control de ciperáceas y malezas de hoja ancha con 4 a 6 hojas (sin gramíneas). No es necesario agregar adyuvante.
	1,6 + 4,5 de Propanil al 48%	Para el control de ciperáceas, gramíneas (4 hojas a 1 macollo) y malezas de hoja ancha con 4 a 6 hojas de desarrollo (No es necesario agregar adyuvante).
	1.6 + 0.6 kg de Facet® + 4.5 de Propanil al 48%	Aplicar a partir de la 3ª hoja del cultivo.
Cebolla	1,6 - 2,4	Agregar Adyuvante (*).

Césped	2,4 - 4,0	Aplicar a partir de la 2ª a 3ª hoja del cultivo. Agregar Adyuvante (*).
Maiz Sorgo	1,6	Dosis menor para malezas pequeñas con 2 a 4 hojas o 3.5 cm. de altura. Dosis mayor para malezas con hasta 10 cm. de altura. Agregar Adyuvante (*). Con estas recomendaciones se controlará Sida, enredadera anual, nabo, etc.
Maní	1.2 a 1.6	Para el control post-emergente y residual de un amplio grupo de malezas pequeñas (Aplicar a partir de la segunda hoja verdadera del cultivo). Agregar Adyuvante (*).
	0.8 + 0.8 de Pivot® o 114 gr. Pivot® 70 DG	A partir de la 1ª hoja compuesta del cultivo y malezas pequeñas.
Poroto	1.6 (Producto solo)	Para el control de Kapi-i una (<i>Bidens spp.</i>) typyxa Jhu (<i>Sida spp.</i>), Ysypo-i (<i>Ipomoea spp</i>), nabo y rábano (<i>brassica spp. y raphanus spp</i>), Agregar Adyuvante (*).
Soja	1,2	Para el control post-emergente de un amplio grupo de malezas pequeñas como ser Picón (<i>Bidens spp.</i>), Typyxa hu (<i>Sida spp.</i>), Ysypo-i (<i>Ipomoea spp.</i>), nabo y rábano (<i>brassica spp. y raphanus spp.</i>). Aplicar a partir del primer foliolo del cultivo. Agregar Adyuvante (*).
	0.8 + 0.8 de Pivot® o 114 gr. Pivot® 70 DG	Para el control post-emergente y residual de un amplio grupo de malezas pequeñas incluyendo Lecherita (<i>Euphorbia spp.</i>). Agregar Adyuvante (*) en caso de mezclar con Pivot® 70 DG.

Pivot®, Pivot® 70 DG, Facet® y Dash® HC son marcas registradas BASF.

(*) Adyuvante: se recomiendan los siguientes: Dash® HC 0.25% v/v, (o) Aceite mineral 0.3% v/v.

RESTRICCIONES DE USO

El periodo que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha es para: arroz (grano), cebolla, arveja, maíz (grano), maní, poroto y sorgo (grano) 30 días; maíz (forraje) maní (forraje), soja y sorgo (forraje) 7 días.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

• MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. • NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, MEDICAMENTOS, RACIONES, ANIMALES Y PERSONAS. • EN CASO DE INTOXICACION LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MEDICO • NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO. • NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR • NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y/O EL FOLLETO ADJUNTO) AGITAR EL ENVASE ANTES DE USAR****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

• MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. • NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, MEDICAMENTOS, RACIONES, ANIMALES Y PERSONAS. • EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MEDICO • NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO. • NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR • NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: No coma, no beba y no fume durante el manejo del producto. • No utilice equipos con pérdidas. • No destranque boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc., con la boca. • No distribuya el producto con las manos desprotegidas.

PRECAUCIONES EN LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DE LA MEZCLA: Evitar su inhalación, el contacto del producto con la piel, ojos y mucosas, ropa y la contaminación de los alimentos. Usar máscara, guantes de vinilo, botas de goma, mameluco o delantal extra largo durante la preparación y aplicación. No destapar con la boca los picos de la pulverizadora. Aplicar el producto en días serenos para evitar la deriva sobre otros cultivos. Evite el contacto con el área de aplicación. Aplique solamente las dosis recomendadas. Al aplicar use overol de mangas largas, lentes protectores o protector facial, sombrero de ala ancha, guantes y botas de goma. No permita que niños o cualquier persona no autorizada permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, o en áreas tratadas.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN: Mantenga alejada del área después de la aplicación a personas desprotegidas y ajenas a la actividad que se está realizando. Cuando las máquinas pulverizadoras utilizadas con BASAGRAN® 600 necesitan emplearse para otros usos, deben ser cuidadosamente lavadas y luego enjuagarlos con abundante agua.

REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZAR LOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. Mantenga el restante del producto en su envase original adecuadamente cerrado en local trancado, lejos del alcance de los niños y animales.

Tome baño, cámbiese de ropa. Lave sus ropas de trabajo separada de las demás ropas de su familia.

PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE: Cortar toda aplicación del producto a un mínimo de 10 metros de cualquier curso de agua. Evite la contaminación ambiental. Preserve la naturaleza. Producto ligeramente tóxico para aves y peces. Virtualmente no para abejas. No contamine cursos de agua.

RIESGOS AMBIENTALES: No tóxico para peces ni fauna silvestre. Es inocuo para el ganado. No tóxico para abejas.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Mantenga el producto cerrado en su envase original. El lugar debe ser trancado, exclusivo para productos tóxicos, aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros. El local debe ser ventilado, cubierto y tener piso impermeable.

DERRAMES: Hacer un dique con material inerte (arena, tierra, arcilla) y transferir el material líquido y sólido impregnado a envases para su destrucción. Evitar que derrame se dirija a alcantarillas o depósitos de agua o cursos de agua.

ALMACENAMIENTO: Conservar el envase bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuente de calor. Mantener apartado de semillas, fertilizantes fungicidas, alimentos, depósitos abiertos de agua (para riego o consumo), a efecto de prevenir la contaminación de éstos.

EN CASO DE ACCIDENTES: Contacte a la empresa BASF al número de emergencia +55 12 3128-1590 o al Centro Tocológico Nacional (021) 220-418.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de INGESTIÓN accidental, NO PROVOQUE EL VÓMITO, si la víctima estuviera consciente lave inmediatamente la boca y dele de beber agua lentamente. En contacto con los OJOS, lávelos inmediatamente con abundante agua corriente durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de contacto con la PIEL, quitar las ropas y zapatos y lave las partes contaminadas inmediatamente con abundante agua y jabón. En caso de INHALACIÓN, lleve al paciente para reposar un lugar al aire libre y recurra inmediatamente al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto.

NOTA AL MEDICO: Clase toxicológica: III Poco Peligroso Síntomas de intoxicación: No se han reportado casos de intoxicación. Antídoto: No se conoce ningún antídoto específico. Tratamiento: tratamiento sintomático.

CONSULTAS DE INTOXICACIÓN: Centro de Toxicología Nacional: (021 – 220 418)

SAP 81064589-REV13-ABR/18

DERRAMES: Hacer un dique con material inerte (arena, tierra, arcilla) y transferir el material líquido y sólido impregnado a envases para su destrucción. Evitar que derrame se dirija a alcantarillas o depósitos de agua o cursos de agua.

ALMACENAMIENTO: Conservar el envase bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuente de calor. Mantener apartado de semillas, fertilizantes fungicidas, alimentos, depósitos abiertos de agua (para riego o consumo), a efecto de prevenir la contaminación de éstos.

EN CASO DE ACCIDENTES: Contacte a la empresa BASF al número de emergencia +55 12 3128-1590 o al Centro Tocológico Nacional (021) 220-418.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de INGESTIÓN accidental, NO PROVOQUE EL VÓMITO, si la víctima estuviera consciente lave inmediatamente la boca y dele de beber agua lentamente y vaya inmediatamente a un médico o al servicio de salud llevando el envase, etiqueta y/o folleto del producto. En contacto con los OJOS, lávelos inmediatamente con abundante agua corriente durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos y recurra al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. En caso de contacto con la PIEL, quitar las ropas y zapatos y lave las partes contaminadas inmediatamente con abundante agua y jabón, luego recurra a un médico o al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. En caso de INHALACIÓN, lleve al paciente para reposar un lugar al aire libre y recurra inmediatamente al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto.

NOTA AL MEDICO: Clase toxicológica: III Poco Peligroso Síntomas de intoxicación: No se han reportado casos de intoxicación. Antídoto: No se conoce ningún antídoto específico.

Tratamiento: tratamiento sintomático.

CONSULTAS DE INTOXICACIÓN: Centro de Toxicología Nacional: (021 – 220 418)

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control, y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o consecuencias del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: No coma, no beba y no fume durante el manejo del producto. • No utilice equipos con pérdidas. • No destranque boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc., con la boca. • No distribuya el producto con las manos desprotegidas.

PRECAUCIONES EN LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Evitar su inhalación, el contacto del producto con la piel, ojos y mucosas, ropa y la contaminación de los alimentos. Usar máscara, guantes de vinilo, botas de goma, mameluco o delantal extra largo durante la preparación y aplicación. No destapar con la boca los picos de la pulverizadora. Aplicar el producto en días serenos para evitar la deriva sobre otros cultivos.

PRECAUCIONES DURANTE LA APLICACIÓN: Evite el contacto con el área de aplicación. Aplique solamente las dosis recomendadas. No aplique el producto en presencia de fuertes vientos, contra el viento o en las horas más calientes. Use overol de mangas largas, lentes protectores o protector facial, sombrero de ala ancha, guantes y botas de goma. No permita que niños o cualquier persona no autorizada permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, o en áreas tratadas.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN: Mantenga alejada del área después de la aplicación a personas desprotegidas y ajenas a la actividad que se está realizando. Cuando las máquinas pulverizadoras utilizadas con **Basagran® 600** necesitan emplearse para otros usos, deben ser cuidadosamente lavadas y luego enjuagarlos con abundante agua.

REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZAR LOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

Mantenga el restante del producto en su envase original adecuadamente cerrado en local trancado, lejos del alcance de los niños y animales. Tome baño, cámbiese de ropa. Lave sus ropas de trabajo separada de las demás ropas de su familia.



PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE: Cortar toda aplicación del producto a un mínimo de 10 metros de cualquier curso de agua. Evite la contaminación ambiental. Preserve la naturaleza. Producto ligeramente tóxico para aves y peces. Virtualmente no para abejas. No contamine cursos de agua.

RIESGOS AMBIENTALES: No tóxico para peces ni fauna silvestre. Es inocuo para el ganado. No tóxico para abejas.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Mantenga el producto cerrado en su envase original. El lugar debe ser trancado, exclusivo para productos tóxicos, aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros. El local debe ser ventilado, cubierto y tener piso impermeable.