

**LEA CUIDOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**
**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**  
 Peligro: si es inhalado. Causa irritación moderada a los ojos.  
 Puede perjudicar a la fertilidad. Puede dañar al feto.

- Mantener alejados a los niños y animales del lugar de la aplicación.
- No aplicar en dirección contraria al viento.
- Usado original y armaceño herméticamente cerrado en lugares frescos y ventilados, alejado de fuentes de calor, bajo llave.
- Usar máscara, respirador, guantes protectores, pantalón y camisa de manga larga al momento de preparar el caldo de aspiración y al aplicar el producto.
- No comer, beber ni fumar durante la mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, estuchado y cerrado.
- No se debe almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios (frescos o en conservas), bebidas, forrajes ni medicinas.
- Después de usar el producto, cambiarse de ropa, bañarse con abundante agua y jabón y lavar la ropa contaminada.
- No reintegrar a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Ácido Aminofosfónico.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. En caso de contaminación de la piel, lave inmediatamente las partes afectadas con abundante agua y jabón. Mantenga al paciente animado y caliente, al aire fresco y en posición horizontal. Lave inmediatamente los ojos con abundante agua pura durante 10 a 15 minutos. Si el producto ha sidon/gel/induzca al vomito, sólo si el paciente está consciente.
  - Antídoto: no existe antídoto específico.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Ningún envasado que haya contenido piquíguicos debe reutilizarse.

**DISPONIBILIDAD:**  
 BASF Perú S.A.: 513-2505  
**TELEFONOS DE EMERGENCIA:**  
 SAMU: 106  
 CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

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

- Ningún envasado que haya contenido piquíguicos debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego instale filtrando o perforando. 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.

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

- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**
**"Basta"** es un herbicida de contacto, no selectivo, parcialmente sistémico, que solo puede ser absorbido vía foliar.

 El glifosato de amonio inhibe la actividad de la enzima glutamina sintetasa, perturbando el metabolismo de amonio en la planta, dando como resultado una acumulación de amonaco ( $\text{NH}_3$ ) en las células de la planta, destruyéndolas.

 Los efectos fitotóxicos son acelerados por la luz. **Grupo HRAC 10.**

- Agre el producto antes de utilizarlo. Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad en recipiente aparte mezclada el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar. Realice la aplicación directa a la maleza utilizando un equipo con campana.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGROGRAMO**
**MALEZAS:**
**DOSIS:**
**\*PC (días)**
**\*\*L.M.R (ppm)**
**\*\*\*P.C = Período de Carenado**
**Nota: Las concentraciones en % están basadas en un gasto de agua promedio de 400 L de agua por ha, cuando**
**se aplican con pulverizadora manual de mochila**
**FRECUENCIA Y EPOCA DE APlicACIÓN:**
**Debe aplicarse en post-emergencia, sobre malezas jóvenes de 15 a 20**
**cm de tamaño que tengan suficiente follaje. Se recomienda una sola dosis de aplicaciones por campaña.**
**QUINUA: aplicar en forma dirigida sobre malezas de 5 a 20 cm de tamaño con suficiente follaje; en plantas jóvenes de quinua de aproximadamente 30 días de edad después de la siembra.**
**PERÍODO DE RENGRESO:** 24 horas

**COMPATIBILIDAD:** Se puede aplicar en maleza con diuron, linuron, ametrina, alaclor, metribuzina, meliolador,
**atrazina, dependiendo del cultivo.**
**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar
**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 a que se推荐nados, 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.**
**Basta®**
**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO  
AGRÍCOLA**
**HERBICIDA AGRICOLA**
**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**
**COMPOSICIÓN:**

 Glifosinato de amonio ..... 200 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p 1 L

**Reg. PQUA N°183-SENASA**
**TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO**
**POR: BASF Peruana S.A.**

 Av. O. R. Benavides 59-15 - Callao Casilla  
 3911, Lima 100 Telf.: (01) 513 2500  
 Fax: (01) 513 2519

**FORMULADO POR:**
**Bayer S.A.**

 Planta de Producción  
 km. 29.5 Carretera a Pacífico  
 Amatitlán - Guatemala  
 Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9  
 Magdalena del Mar Lima - Perú  
 Telf.: (01) 501-1000

**TELEFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

BASF Perú S.A.: 513-2505

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

- Ningún envasado que haya contenido piquíguicos debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego instale filtrando o perforando. 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.

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

- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**Contenido Neto: 20 L**
**NO CORROSIVO**
**NO INFAMABLE**
**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DANINO**
