

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Bazuka[®] Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES EN AGUA - SG

COMPOSICIÓN:

Glyphosate ammonium salt 757 g/kg
Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N°2320-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle René Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565

Formulador:
**Sichuan Leshan Fuhua Tongda
Agro-Chemical Technology Co., Ltd.**
Qiaogou Town, Wutongqiao
District, Leshan City, Sichuan Province, China

F. de Formulación:
Lote N°
F. de Vencimiento

**Contenido
Neto: 25 Kg**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

31 cm

19 cm

● Black ● Reflex Blue C ● Pantone 293 C

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Este producto es considerado moderadamente irritante a los ojos y sensibilizante a la piel.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Glycinas.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

Nota al Médico: No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

Teléfono de emergencia: SAMU: 106, Tecnología Química y Comercio S.A.: 612-6565.

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces, 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 10 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

® Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: BAZUKA PLUS, es un herbicida sistémico, no selectivo empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas ancha, anuales y perennes.

Para aplicar **BAZUKA PLUS**, adicionar según la dosis recomendada en el equipo de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	Kg/200 L		
ARROZ <small>(Aplicar solo en los bordes de los campos)</small>	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	-	2	N.A.	0.1
	Gramma Dulce	<i>Cynodon dactylon</i>				
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Pajilla	<i>Leptochloa uninervis</i>				
MANDARINA	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1-2	-	1	0.5
	Lecheña	<i>Euphorbia hirta</i>				
	Palco	<i>Chenopodium album</i>				
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
VID	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>	-	1-2	14	0.5
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>				

P.C: Periodo de carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación con aspersión dirigida al follaje de la maleza, cuando se note presencia de malezas en los cultivos. Para el cultivo de arroz, la aplicación es a los bordes del campo, cuando se observe la presencia de malezas. Realizar máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año. Como máximo aplicar 1.5 Kg/Ha.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con herbicidas post-emergentes de contacto ni con herbicidas hormonales.

FITOTOXICIDAD:

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

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 indicaciones e instrucciones dadas.



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Bazuka[®] Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES EN AGUA - SG

COMPOSICIÓN:

Glyphosate ammonium salt 757 g/kg
Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N°2320-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle René Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565

Formulador:

Zhejiang Jinfanda Biochemical Co., Ltd.
22 Floor, Tower B, New Youth Plaza, No.
205 Yingchun Rd.S, Tonglu, Zhejiang, China.

F. de Formulación:
Lote N°
F. de Vencimiento

**Contenido
Neto: 25 Kg**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

31 cm

19 cm

● Black ● Reflex Blue C ● Pantone 293 C

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Este producto es considerado moderadamente irritante a los ojos y sensibilizante a la piel.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Glycinas.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

Nota al Médico: No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

Teléfono de emergencia: SAMU: 106, Tecnología Química y Comercio S.A.: 612-6565.

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces, 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 10 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

® Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: BAZUKA PLUS, es un herbicida sistémico, no selectivo empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas ancha, anuales y perennes.

Para aplicar **BAZUKA PLUS**, adicionar según la dosis recomendada en el equipo de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	Kg/200 L		
ARROZ <small>(Aplicar solo en los bordes de los campos)</small>	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	-	2	N.A.	0.1
	Gramma Dulce	<i>Cynodon dactylon</i>				
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Pajilla	<i>Leptochloa uninervis</i>				
MANDARINA	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1-2	-	1	0.5
	Lecheña	<i>Euphorbia hirta</i>				
	Palco	<i>Chenopodium album</i>				
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
VID	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>	-	1-2	14	0.5
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>				

P.C: Periodo de carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación con aspersión dirigida al follaje de la maleza, cuando se note presencia de malezas en los cultivos. Para el cultivo de arroz, la aplicación es a los bordes del campo, cuando se observe la presencia de malezas. Realizar máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año. Como máximo aplicar 1.5 Kg/Ha.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con herbicidas post-emergentes de contacto ni con herbicidas hormonales.

FITOTOXICIDAD:

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

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 indicaciones e instrucciones dadas.



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Bazuka[®] Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES EN AGUA - SG

COMPOSICIÓN:

Glyphosate ammonium salt 757 g/kg
Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N°2320-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle René Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565

Formulador:

Nanjing Huazhou Pharmaceutical Co., Ltd.
No.9 Dongfeng Road, Yaxi Town, Gaochun County, Nanjing,
Jiangsu, China.

F. de Formulación:
Lote N°
F. de Vencimiento

**Contenido
Neto: 25 Kg**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

31 cm

19 cm

● Black ● Reflex Blue C ● Pantone 293 C

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Este producto es considerado moderadamente irritante a los ojos y sensibilizante a la piel.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Glycinas.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

Nota al Médico: No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

Teléfono de emergencia: SAMU: 106, Tecnología Química y Comercio S.A.: 612-6565.

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces, 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 10 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

® Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: BAZUKA PLUS, es un herbicida sistémico, no selectivo empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas ancha, anuales y perennes.

Para aplicar **BAZUKA PLUS**, adicionar según la dosis recomendada en el equipo de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	Kg/200 L		
ARROZ <small>(Aplicar solo en los bordes de los campos)</small>	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	-	2	N.A.	0.1
	Gramma Dulce	<i>Cynodon dactylon</i>				
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Pajilla	<i>Leptochloa uninervis</i>				
MANDARINA	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1-2	-	1	0.5
	Lecheña	<i>Euphorbia hirta</i>				
	Palco	<i>Chenopodium album</i>				
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
VID	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>	-	1-2	14	0.5
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>				

P.C: Periodo de carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación con aspersión dirigida al follaje de la maleza, cuando se note presencia de malezas en los cultivos. Para el cultivo de arroz, la aplicación es a los bordes del campo, cuando se observe la presencia de malezas. Realizar máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año. Como máximo aplicar 1.5 Kg/Ha.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con herbicidas post-emergentes de contacto ni con herbicidas hormonales.

FITOTOXICIDAD:

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

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 indicaciones e instrucciones dadas.



"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Bazuka[®] Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES EN AGUA - SG

COMPOSICIÓN:

Glyphosate ammonium salt 757 g/kg
Aditivos..... c.s.p 1 Kg

Reg. PQUA N°2320-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle René Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565

Formulador:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.
N°03001 Lvjian Road, Binhai Economic Development Area,
Weifang, Shandong, China 262737.

F. de Formulación:
Lote N°
F. de Vencimiento

**Contenido
Neto: 25 Kg**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

31 cm

19 cm

● Black ● Reflex Blue C ● Pantone 293 C

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Este producto es considerado moderadamente irritante a los ojos y sensibilizante a la piel.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Glycinas.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

Nota al Médico: No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

Teléfono de emergencia: SAMU: 106, Tecnología Química y Comercio S.A.: 612-6565.

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces, 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 10 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

® Marca Registrada

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: BAZUKA PLUS, es un herbicida sistémico, no selectivo empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas ancha, anuales y perennes.

Para aplicar **BAZUKA PLUS**, adicionar según la dosis recomendada en el equipo de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	Kg/200 L		
ARROZ <small>(Aplicar solo en los bordes de los campos)</small>	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	-	2	N.A.	0.1
	Gramma Dulce	<i>Cynodon dactylon</i>				
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Pajilla	<i>Leptochloa uninervis</i>				
MANDARINA	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1-2	-	1	0.5
	Lecheña	<i>Euphorbia hirta</i>				
	Palco	<i>Chenopodium album</i>				
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
VID	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>	-	1-2	14	0.5
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>				
	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>				
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>				

P.C: Periodo de carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación con aspersión dirigida al follaje de la maleza, cuando se note presencia de malezas en los cultivos. Para el cultivo de arroz, la aplicación es a los bordes del campo, cuando se observe la presencia de malezas. Realizar máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año. Como máximo aplicar 1.5 Kg/Ha.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con herbicidas post-emergentes de contacto ni con herbicidas hormonales.

FITOTOXICIDAD:

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

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 indicaciones e instrucciones dadas.

