

Longitud Total 28.9 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:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Peligroso si es inhalado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Acido fosfónico.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Su ingestión accidental, produce síntomas de intoxicación como dolor de cabeza, diarrea, vómito, etc. Provocar el vómito dando de beber agua tibia con sal o introduciendo un dedo a la garganta. Hacer un lavado gástrico.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos; y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

NOTA AL MÉDICO: El tratamiento será sintomático. No existe ANTÍDOTO específico.
Teléfonos de emergencia: CICOTOX Telf.: 0 800-1-3040, ESSALUD: Telf.: 411-8000 Op. 4 TQC S.A. (01) 612-6565.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo y perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los 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 y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

© Marca Registrada

Bazuka®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Glyphosate (isopropilamine salt) 480 g/l
 Aditivos csp 1L

Reg. PQUA N° 500 - SENASA

Titular del Registro, Formulador,
Importador y Distribuidor:

Tecnología Química y Comercio S.A.

Calle René Descartes N° 311

Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima - Perú.

Telf.: 612-6565

R.U.C.N° 20307150981

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

Contenido Neto: 1 L**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: BAZUKA es un herbicida sistémico, no selectivo, empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, cyperáceas y de hoja ancha; anuales y perennes. BAZUKA se aplica en pulverizaciones, previa mezcla con agua. Se recomienda agregar un coadyuvante a la mezcla para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida. Aplicar uniformemente con equipos de aspersión terrestre, provistos de boquillas de abanico. Evitar la deriva o arrastre de la solución a cultivos vecinos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
NARANJO	"Cadillo"	<i>Cenchrus echinatus</i>	Malezas Anuales: 2- 3 L/ha	N.D.	0,2
	"Gramalote"	<i>Panicum purpurescens</i>			
	"Pata de gallina"	<i>Eileusine indica</i>			
CAÑA DE AZUCAR	"Grama china"	<i>Sorghum halepense</i>	Malezas Perennes: 3- 6 L/ha	N.D.	2,0
	"Totora"	<i>Typha angustifolia</i>			
PALMA ACEITERA	"Kikuyo"	<i>Pennisetum clandestinum</i>	Malezas Anuales: 2- 3 L/ha	N.D.	N.D.
	"Pajilla"	<i>Leptochloa filiformis</i>			
CAFÉ	"Grama dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	Malezas Perennes: 3- 6 L/ha	N.D.	0,2
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>			
PALTO	"Grama dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	Malezas Perennes: 3- 6 L/ha	N.D.	0,2
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>			
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>			
MANGO	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>	Malezas Perennes: 3- 6 L/ha	N.D.	0,2
	"Pata de gallina"	<i>Eileusine indica</i>			
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>			
CANALES DE IRRIGACIÓN	"Plumilla"	<i>Chloris virgata</i>	Malezas Perennes: 3- 6 L/ha	N.A.	N.A.
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>			
BORDOS ACÉQUIAS	"Avena loca"	<i>Avena fatua</i>	Malezas Perennes: 3- 6 L/ha	N.A.	N.A.
	"Lengua de vaca"	<i>Rumex crispus</i>			
PÁPRIKA	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>	Malezas Perennes: 3- 6 L/ha	N.D.	0,1
	"Pata de gallina"	<i>Eileusine indica</i>			
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>			

P.C. = Período de carencia, no aplica por ser un producto dirigido a la maleza/ L.M.R. = Límite máximo de residuos / N.A. = No aplica. (*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados. N.D. = No determinado.

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 200-400 L/ha dependiendo de la densidad de las malezas.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar máximo una aplicación por campaña en post-emergencia temprana, considerando una campaña al año. En malezas anuales de hoja ancha y gramíneas, aplicar en estados tempranos de crecimiento. En malezas perennes de sistema radicular profundo, aplicar al inicio de la floración. También, aplicar sobre las malezas dentro y a lo largo de los canales de irrigación en periodos de limpieza o cuando no tengan carga de agua. Esperar 2 a 3 días antes de volver a utilizar el canal.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas.

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

FITOTOXICIDAD: Evitar el contacto con el follaje de plantas cultivadas.

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".

LU:06072021_V12

Altura Total 13.5 cm.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

PANTONE 293 C PANTONE 362 C NEGRO