1.0 ± 0.3

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lavé la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse pará conservar alimentos o agua pára consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Phosphonoglycine.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventiladó. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800-1-3040 ESSALUD: 411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o 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:

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El aplicador debe emplear todas la 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.



HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICION:	
Glyphosate	480 a/L
(360 g de ácido glifosato)	
Aditivos	c.s.p. 1 L

PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro, Importado y distribuido por: NEOAGRUM S.A.C.



Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla. Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 20 L

Nº de Lote: F. de Form.: F. de Venc.:

οσμεροσιοιόν

Formulado por: YANCHENG TAI HE CHEMICALS CO. LTD. Chenjiagang Chemical Park, Xiangshui County, Yancheng, Jiangsu Province. CHINA

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FUEGO es un herbicida sistémico post emergente, no selectivo que controla malezas anuales, bianuales y perennes, monocotiledóneas y dicotiledóneas, así como las ciperáceas. No tiene efecto residual en el suelo debido a que es inactivado por las partículas del suelo.

FUEGO® al ser usado en el control de malezas en huertos frutales debe aplicarse en forma dirigida en las malezas. No mezclar, almacenar o aplicar FUEGO® en recipiente de acero, hierro o fierro galvanizado ya que pueden formar gases combustibles.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.	
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L / 200 L	(días)	(ppm)	
Alcachofa	Grama china Pata de gallina Cadillo	Sorghum halepense Eleusine indica Cenchrus echinatus	3.0 - 4.0	14	0.1	
Canales de riego, acequias y bordes	Kikuyo Cola de zorro Higuerilla	Pennisetum clandestinum Leptochloa filiformis Ricinus communis	2.0		-	
Espárrago	Coquito Grama china Cadillo Higuerilla	Cyperus rotundus Sorghum halepense Cenchrus echinatus Ricinus communis	2.5	30	0.1	
Vid* Mandarina**	Coquito Grama dulce Pata de gallina Gramalote Grama china Cadillo	Cyperus rotundus Cynodon dactylon Eleusine indica Urochloa mutica Sorghum halepense Cenchrus echinatus	1.5 - 3.0	*14 ** 7	*0.5 **0.5	
Mango	Amor seco Verdolaga Yuyo Coquito Grama china Hierba del gallinazo	Bidens pilosa Portulaca oleracea Amaranthus dubius Cyperus rotundus Sorghum halapenses Chenopodium murale	2.0 - 3.0	14	0.2	
Pimiento	Coquito Grama dulce Verdolaga Yuyo Pata de gallina Pega pega	Cyperus rotundus Cynodon dactylon Portulaca oleracea Amaranthus caudatus Eleusine indica Setaria verticillata	3.0 - 4.0	14	0.1	
Palto	Hierba de gallina Capuli cimarron Verdolaga Pega pega	Chenopodium murale Nicandra physalodes Portulaca oleracea Setaria verticillata	2.0	7	0.1	
Caña de azúcar: Uso como madurante. Realizar la aplicación después del agoste. Dosis: 1.3 - 1.6 L/ha						

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuo nd: No determinado

 1.0 ± 0.3

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar FUEGO® una sola aplicación por campaña máximo, considerando una campaña por año. Dirija el caldo erbicida hacia las malezas con crecimiento activo y sin daño físico o mecánico

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo,

COMPATIBILIDAD: FUEGO® es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas y polvos mojables al igual que con 2,4-D. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: FUEGO® no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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 condiciones e instrucciones dadas.























