

27.5 ± 0.3 cm

0.5 ± 0.2

0.5 ± 0.2

"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:**

- ATENCIÓN.
- Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala.
- 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 forrajés.
- 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, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo Químico: Phosphinic acid.**
- 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 sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- 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 de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
SAMU: 106  
NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. 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.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico para organismos acuáticos como plantas acuáticas y semi acuáticas.
- 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 cinco (05) 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# ITAKONG

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**HERBICIDA AGRÍCOLA**  
**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**Composición:**

Glufosinate ammonium..... 200 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° xxx-SENASA

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



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla.  
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

**Contenido neto: 1 L**

N° de Lote:  
F. de Form.: "Ver parte superior"  
F. de Venc.:

**Formulado por:**  
**SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED.**  
29 Xiaohang Road, Nanjing,  
CHINA

"Nocivo en caso de ingestión"  
"Nocivo en contacto con la piel"  
"Nocivo si se inhala"

"Nocivo para organismos acuáticos"



**ATENCIÓN**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

ITAKONG es un herbicida de acción por contacto y no selectivo y actúa inhibiendo una enzima fundamental para el metabolismo de las plantas. Las plantas absorben esta sustancia principalmente a través de sus hojas y otras partes verdes. ITAKONG actúa en las plantas mediante la inhibición de la glutamina sintetasa que conduce a una ruptura completa del metabolismo del amoníaco.

ITAKONG se emplea mezclando con agua limpia a la dosis recomendada en el cuadro de usos. Aplicar empleando cualquier equipo convencional terrestre (pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y calibrado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/Cil	L/Ha		
Alcachofa	Amor seco Gramma china Verdolaga Yuyo Pega pega	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halapenses</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Setaria Verticillata</i>	1.0-2.0	-	5	0.10
Palto	Amor seco Gramma china Coquito Yuyo	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halapenses</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Amaranthus dubius</i>	-	1.0-2.0	0	0.10
Vid	Amor seco Gramma china Verdolaga Yuyo	<i>Bidens pilosa</i> <i>Sorghum halapenses</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Amaranthus dubius</i>	1.0-1.5	1.5-2.0	14	0.15

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuo

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda aplicar ITAKONG una sola aplicación por campaña máximo, considerando una campaña por año. Dirija el caldo herbicida hacia las malezas con crecimiento activo y sin daño físico o mecánico.

**PERÍODO 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, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:**

ITAKONG es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común excepto con los carbonatados. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO**



14.0 ± 0.3 cm

2.1 cm