

19 cm

ITASATO 757 SG

Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES EN AGUA (SG)

COMPOSICIÓN:

Glifosato, en forma de sal amonio 757 g/Kg
Aditivos csp 1Kg

PQUA N° 2136 - SENASA

Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:



INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.

Av. De Los Ingenieros 230, Urb. Residencial
Ingenieros, La Molina, Lima - Perú
Tel. 013496805

Contenido Neto : 1Kg

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Formulador:

SHANGHAI MAIHENG CHEMICALS
TECHNOLOGY CO., LTD.
Room 10, Floor 4, 1398 Jinqiao Road,
Pudong District, Shanghai, China
Telefax: +86-21-50395038

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Probable carcinógeno en humanos.
El producto es de cuidado. No ingerir.
El contacto prolongado puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada hasta que la aspersión se haya secado en las primeras 12 horas.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: PHOSPHONOGLICINE

- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No dar nada por vía oral si la persona está inconsciente.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado y bañarse con abundante agua y jabón.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS

CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita). ESSALUD: 0801-1-10200
Para mayor información llamar a ITAGRO S.A. (511) 349-6805

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.
Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ITASATO Plus 757 SG es un herbicida sistémico, postemergente que actúa inhibiendo la síntesis de proteínas y metabolitos esenciales de las malezas. Calcule la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que pretende proteger. Ponga en el tanque de mezcla la mitad del agua que se vaya a emplear, adicione la cantidad de ITASATO Plus 757 SG de acuerdo a la dosis recomendada y agite. Adicione el resto del agua. Evite aplicar sobre malezas recién cortadas, pastoreadas o con polvo sobre el follaje. ITASATO Plus 757 SG puede ser aplicado con bomba de mochila manual con aspersión directa al follaje de malezas que se encuentran en desarrollo vigoroso.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación con aspersión dirigida al follaje cuando se note presencia de malezas en el cultivo de palto.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con otros herbicidas ya que su efecto se puede reducir.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

+51 349-6805

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	Kg/Ha	Kg/Cil de 200 L		
Palto (Persea americana)	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>	2	2	1	0.1

P.C. Periodo de Carencia

LMR: Limite Máximo de Residuos

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



23 cm

3.4 cm