

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.

CONDICIONES DE 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, luego inutilícelo, triturándolo y/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.



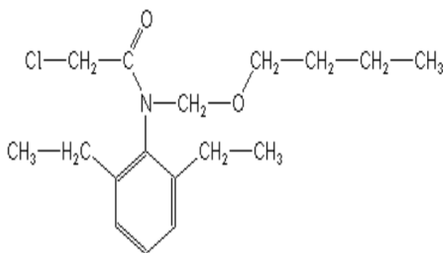
Titular de Registro:
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.
 Calle Jorge Vanderghen 315
 Miraflores- Lima, Perú
 Teléfono: 422-5900



Fabricado y formulado por:
POINT AGRO-CHINA LIMITED
 Rm 1206 Kaisa Plaza, 1091 East
 Renmin Road, Jiangyin, Jiangsu
 China

Importado y distribuido por:
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.

FÓRMULA ESTRUCTURAL



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : Líquido.
 Color : Amarillo suave
 Olor : Ligeramente aromático
 Densidad : 1.04 g/ml a 25°C gr/ml
 Producto : No explosivo

Contenido Neto: 250 mL

Nº Lote
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

Finiquitar^{600EC}

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:

Butachlor..... 600 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Registro PQUA N°836-SENASA

Grupo químico: Chloroacetamide

Nombre químico(IUPAC):
 N-butoxymethyl-2-chloro-2',6'-
 diethylacetanilide

Formula empírica: C₁₇H₂₆ClNO₂

CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Cloroacetamidas.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión; No inducir al vómito, no dar nada por la boca a una persona inconsciente, trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica.
- En caso de inhalación, traslade al paciente a un lugar fresco y bien ventilado y mantenerlo en reposo, asistir con respiración artificial si fuera necesario.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

TRATAMIENTO MÉDICO

Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

• En caso de emergencias llamar a

CICOTOX 0-800-1-3040
ESSALUD EN LINEA 0801-10200

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es nocivo si se ingiere.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- El productocausairritación moderada a los ojos
- Evite contacto con la piel y la ropa
- Este producto contiene solvente aromático volátil, almacenarlo en un lugar fresco y ventilado, lejos de fuentes de calor.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilizar equipo de protección personal durante la manipulación, mezcla y aplicación.
- Periodo de reingreso es de 24 horas, no ingresar antes sin equipo de protección, ni permitir el ingreso de niños, personas en general, ni animales domésticos al área tratada.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

• **FINIQUITAR 600 EC** es un herbicida preemergente perteneciente al grupo de las Cloroacetamidas. Actúa en el lugar de absorción más importante: el primer nudo de las plántulas en el proceso de germinación, inhibiendo el crecimiento y causando la muerte. Controla las malezas cuando están germinando.

• El arroz es un cultivo que después de trasplantado se mantiene las pozas inundadas con agua, por lo tanto, **FINIQUITAR 600 EC** se aplica puro (de acuerdo a la dosis recomendada), no demanda de gasto de agua.

• **FINIQUITAR 600 EC** puede ser aplicado con botella asperjadora, provista de una tapa con agujeros, de 0.5 litros de capacidad.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de 1 aplicación por campaña/año. Aplicar en el periodo de pre-emergencia de la maleza.

PERÍODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

FINIQUITAR 600 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado según se recomienda.

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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/Ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
ARROZ	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>	3 - 4	90	0.1
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Florcita, botoncito	<i>Eclipta alba</i>			
	Gramalote	<i>Echinochloa colonum</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Yuyo hembra	<i>Amaranthus hybridus</i>			

LMR: Límite Máximo de Residuos.

P.C.: Periodo de Carencia

