

# Finiquitar<sup>600EC</sup>

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

### Composición Química:

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

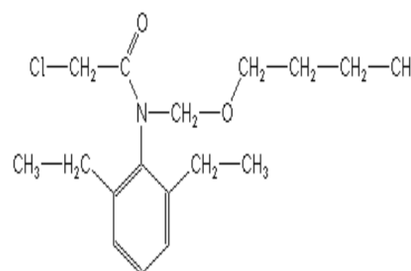
### Registro PQUA N°

Grupo químico: **Chloroacetamide**

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

Formula empírica: C<sub>17</sub>H<sub>26</sub>ClNO<sub>2</sub>

### 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 cc.

N° Lote  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

### 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.

### Titular de Registro:

**POINT ANDINA S.A.**  
Calle Loreto Mz A6 Lote 15  
Urbanización Santa Patricia  
II Etapa La Molina.  
Lima - Perú  
Telf: (01) 348-1018  
(01) 349-9609



### Fabricado y formulado por:

**POINT AGRO-CHINA LIMITED**  
Wan Shi Town,  
Yixing, Jiangsu, 214217 China  
Tel. (86-510)8785 1001, Fax. 8785 1537

### Importado y distribuido por:

**POINT ANDINA S.A.**

### 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.

NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE  
CORROSIVO



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**  
**POINT ANDINA S.A. (01) 348-1018**  
**ESSALUD EN LINEA 411-8000 Opción 4**

No se ha determinado antídoto específico

### LEA CUIDADOSAMENTE 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.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

### CUADRO DE USOS :

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

LMR: Límite Máximo de Residuos.  
P.C.: Periodo de Carencia

### 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.

