

# TERRIFIC<sup>®</sup> 50 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

#### Composición:

Lufenuron ..... 50 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2708 - SENASA

#### Titular de Registro, Importador y distribuidor:

**POINT ANDINA S.A.**  
Calle Loreto N° 304  
Urb. Santa Patricia II Etapa.  
La Molina, Lima - Perú  
Tel: (01) 348-1018 / 349 -9609

Formulado por:  
**POINT INTERNATIONAL LTD.**  
42 St. Margarets Grove  
Twickenham TW1 1JG  
United Kingdom

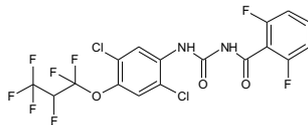
Contenido Neto: 250ml  
N° Lote :  
F. de Form :  
F. de Ven :



NO CORROSIVO    INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO

LEA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Grupo Químico: Benzoilurea  
Nombre Químico IUPAC:  
(RS)-1-[2,5-dicloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxi)fenil]-3-(2,6-difluorobenzil)urea,  
Fórmula molecular: C<sub>21</sub>H<sub>9</sub>Cl<sub>2</sub>F<sub>6</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>  
Peso molecular: 511,2 g/ mol  
Formula Estructural:



#### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: líquido  
Color: amarillento a marrón claro  
Olor: aromático  
pH: 6.5 - 8.5  
Densidad: 0.96 g/ml a 20°C  
Estabilidad: Estable por dos años manteniéndolo en su empaque original a temperatura ambiente.

#### PRESENTACIONES COMERCIALES:

Frascos de 250 ml, 500ml, 1L y 200L

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar el contacto con la piel y la ropa.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manejo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Benzoilurea
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- 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 contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

Teléfonos de emergencia:  
**CICOTOX: (01) 328-7700**  
**ESSALUD: (01) 411-8000 opción 4**  
**POINT ANDINA S.A.: (01) 348-1018 / 349-9609**

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



#### 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.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para peces; 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 metros.
- Peligroso para 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 el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**TERRIFIC 50 EC** es un insecticida que actúa por ingestión, impidiendo la muda de las larvas. También actúa reduciendo la fecundidad y la capacidad de los huevos para eclosionar tras la ingestión por parte de los adultos de *Anomis texana* en el cultivo de algodón.

**TERRIFIC 50 EC** se aplica mezclando la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada, buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

#### CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN

Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda como máximo una aplicación por campaña, cuando se observe un 5% del cultivo afectado.

#### PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación del producto.

#### COMPATIBILIDAD

Es compatible con todos los productos agrícolas.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis recomendadas

#### 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	mL/mochila	mL/cilindro		
Algodón	"Gusano menor"	<i>Anomis texana</i>	20	200	7	0.5
Espárrago	"Cogollero"	<i>Heliothis virescens</i>	20	200	14	0.02
Pimiento	"Polilla (gusano del fruto)"	<i>Symmetrischema capsicum</i>	20	200	7	1

LMR: Limite Máximo de Residuos en ppm.

PC: Periodo de Carencia en días.

