

**"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

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir
- Causa irritación moderada a los ojos.
- 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.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con medicinas, bebidas ni forrajes. Ningún envase que haya tenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Acetanilide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados
- En caso de contacto con la piel, retirar toda la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuere necesario.
- Antídoto: no existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático y de soporte

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 713-9960

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 inutilicelo 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

- Peligroso para abejas
- Peligroso para organismos acuáticos, 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 10 metros.
- Peligroso para los 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 suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

BYLOR 600 EC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

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

PQA N° 1538 – SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:
RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C
Av. El Polo N°401 Oficina 610 ,
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (511) 713-9960



FORMULADOR:
SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.
Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.
Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com
https://www.rainbowagro.com/

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:
SOLANDINA PERU S.A.C
Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902
Urb. A. Von Humboldt , Miraflores - Lima - Perú.
Teléfono: +51960241693



Contenido Neto: 100 L
Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BYLOR® 600 EC es un herbicida selectivo al cultivo del Arroz, aplicado como pre emergente a las malezas en pre y post emergencia del cultivo, con efecto residual prolongado, sistémico se absorbe principalmente por los brotes nuevos y por las raíces, desde donde se transloca por el resto de la maleza, de muy amplio espectro para el control de malezas gramíneas y de hojas anchas.

Para garantizar uniformidad de la mezcla, coloque la cantidad BYLOR® 600 EC a aplicar en un recipiente con agua hasta la mitad y agite suficientemente, complete luego el volumen de agua requerido mientras continúa agitando la mezcla. Puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila de palanca, motor, etc.)

Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente.

Antes de proceder a llenar los equipos es importante asegurarse de que estos estén bien limpios, sin residuos de otros plaguicidas y en buen estado para evitar posibles fugas de producto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>	4.0-4.5	N.A.	0.1
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa cruz-galli</i>			
	Gramilla	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Cebadilla	<i>Echinochloa colona</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Junco	<i>Scirpus olneyi</i>			
	Clavito	<i>Ludwigia erecta</i>			
Oreja de ratón	<i>Commelina fasciculata</i>				

PC: Periodo de carencia L.M.R: Limite máximo de residuos N.A: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Usar la dosis de BYLOR® 600 EC en lotes de arroz que presenten infestación de las malezas para las cuales se recomienda el producto. Usar la menor dosis cuando se presente baja infestación y la dosis alta cuando se presenten mayores valores de infestación.

PERIODO DE REINGRESO

12 horas después de la aplicación o una vez que se haya secado la aspersión.

COMPATIBILIDAD

BYLOR® 600 EC es compatible con la mayoría de los productos de reacción neutra. En caso de duda se recomienda realizar una prueba 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 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

