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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forrajes y/o
- Después de usar este producto, bañarse con abundate aqua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es moderadamente irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evitar el contacto con la piel y la ropa.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

- · Grupo químico: Cloroacetamida.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- · En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático y de sostén. Lavado gástrico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: 328 7700 ESSALUD:411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- · Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo 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 los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacios
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto
- Respetar una "Banda de no aplicación" de al menos 5 metros hacia fuentes de agua.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantenga a los animales fuera del área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- · Evitar que la deriva de la aplicación alcance cultivos no objetivo



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:

Butaclor: 600 g/L Aditivos: c.s.p. 1 L

Registro PQUA Nº 098-SENASA



Titular de Registro:

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores, Lima 18 - Perú

Tel.: (01) 617-3300

Contenido Neto: 500 ml

Formulado por:

F. de Form: HANGZHOU HEXIN CHEMICAL CO., LTD. No. 9 Yangcheng Road, Nanyang Town, Nº Lote:

F. de Venc:

Hangzhou, Zhejiang Province, China.





EXPLOSIVO





NO INFLAMABLE

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- ARROBA® 600 EC es un herbicida pre-emergente y post-emergente temprano, sistémico, que se utiliza para el control de malezas de hoja ancha, gramíneas y ciperáceas anuales. Posee buen poder residual permitiendo el control por varias semanas; especialmente en los momentos críticos de competencia de malezas en la primera etapa de desarrollo del cultivo de arroz.
- En siembra directa: aplicar ARROBA® 600 EC después de la siembra del arroz; se recomienda tener pozas bien preparadas, niveladas y con una lámina de agua permanente. En arroz de transplante: aplicar ARROBA® 600 EC cuando el arroz se encuentre con tres días de transplante y antes de la emergencia de las malezas (en malezas muy crecidas puede dificultar el control). ARROBA® 600 EC, puede ser aplicado con bomba de mochila manual o a motor que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado. Realizar la aplicación con una pequeña lámina de aqua, o en seco, siempre y cuando el suelo este húmedo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200 L	L/ha	(días)	(ppm)
ARROZ	"Moco de pavo" "Campanilla" "Pata de gallina" "Coquito" "Florcita" "Chapatolla" "Flor de agua" "Sara-Sara" "Palo de agua"	Echinochloa crusgalli Ipomoea spp. Eleusine indica Cyperus difformis Eclipta alba Echinochloa colona Ludwigia spp. Commelina fasciculata Ammania coccinea	1.5 - 2.0	3 - 4	ND	0.1

PC · Periodo de carencia

ND: No determinado

LMR: Límite Máximo de Residuos ppm: partes por millón.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una sola aplicación después de la siembra: con el riego de germinación (en siembra directa) o después del transplante.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

ARROBA® 600 EC es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común excepto con ácidos fuertes y materiales alcalinos. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

ARROBA® 600 EC no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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.



















MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

















