

"LEA 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. Peligroso si es inhalado, evitar la aspersión.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas. Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar fresco y ventilado.
- Ningún envase que haya contenido este producto podrá utilizarse para contener o transportar agua o alimento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Chloroacetamida.
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito, ni dar agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 20 min., manteniendo los párpados abiertos.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón, durante 20 min.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar respiración artificial si fuera necesario. Consultar al médico.
- Antídoto: No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.
- **En caso de emergencias llamar:**
CICOTOX: 0800-1-3040. **ESSALUD:** 0801-10200 (4). **CISPROQUIM:** 080-050-847.
HORTUS: 717-9040.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y verter la solución en la mezcla de aplicación y luego destruya este envase depositándolo en los lugares destinados para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 5 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas.
- 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 derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro destinado por las autoridades locales.

ARROSAC®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:

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

Reg. PQUA N° 749 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.

Calle Sucre N°270 Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



23 rd Floor Golden Eagle
 International Plaza, 89
 Hanzhong Rd, Nijiang,
 210029

Importado y Distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
 Telf: 717-9040 / 717-9041 Fax: 718-8684
 R.U.C. 20101637221
 RU N° 141097

Contenido Neto : 20 L

Lote N° :

Fecha de Formulación :

Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **ARROSAC** es un herbicida sistémico, que es absorbido por los brotes de germinación y por las raíces, con translocación a la planta. Su acción está basada en la inhibición celular a través del bloqueo de la síntesis de proteínas, afectando el desarrollo de las malezas.

Está dirigido al control de malezas en el cultivo de arroz, especialmente en la etapa posterior al trasplante.

- **ARROSAC** se presenta diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en un cilindro, completar con agua hasta el volumen requerido. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado y debidamente calibrado. Emplear agua con pH ácido o neutro.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Arroz	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crus-galli</i>	4 - 5	42	0.1
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i>			

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar sólo una (1) aplicación por campaña / año.
- Como máximo aplicar cuando la maleza emerja o a más tardar cuando tenga 3 a 4 hojas.
- Aplicar en suelo bien preparado, sin terrones, y en capacidad de campo. De ser posible mantenga la película de agua en forma permanente.

PERIODO DE REINGRESO

Puede ingresar al área tratada, después de 24 horas de haber aplicado.

COMPATIBILIDAD

ARROSAC es compatible con la mayoría de productos.

FITOTOXICIDAD

ARROSAC, no es fitotóxico siempre y cuando se use en el cultivo y a la dosis recomendada.

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

v.2015.007



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

