

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en un ambiente fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forraje.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar este producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**Grupo Químico:** Cloroacetamida

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión; no inducir al vómito, no administrar nada por la vía oral si la persona está inconsciente, trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar 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 fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático y de sostén.

**EMERGENCIAS:** Llamar a: CICOTOX: 328-7398 Anx. 4814. CETOX: 213-2318. ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)

#### 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 organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# SINERBAL®

## 600 EC

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

#### HERBICIDA AGRICOLA

### CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

#### COMPOSICION:

Butachlor ..... 600 g/L  
 Aditivos .....csp 1 L

Nº DE REGISTRO: PQA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C.



Importador y Distribuidor:

CAPEAGRO S.A.C.

Calle E. Diez Canseco 333. Ofic. E  
Miraflores - Lima

www.capeagro.com

FORMULADO POR:

Oasis AgroScience Co., Ltd

Room 1510, NO 500, Xinjian RD,  
Shanghai, China

Contenido Neto: **1 Litro**

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Es un herbicida selectivo y sistémico, absorbido principalmente por los puntos de germinación y en segundo lugar por las raíces, con traslocación a través de toda la planta.

- Para preparar el caldo de aspersión se debe llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de **SINERBAL 600 EC**, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	MALEZA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/Cilind.	L/ha		
Arroz	Verdolaga Moco de pavo Coquito Gramma dulce Hierba de gallinazo Lecherita Hierba mora	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Echinochloa crus-galli</i> <i>Cyperus rotundus.</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Euphorbia heterophylla</i> <i>Solanum nigrum</i>	- -	4.0	90	0.5

\*PC: Periodo de Carenacia

\*\*LMR.: Limite máximo de residuos.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **SINERBAL 600 EC** (i.a. Butachlor) solo una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año, después de la siembra, en preemergencia de malezas, con el riego de germinación (siembra directa) o después del trasplante.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada luego de 24 horas cuando el producto ya ha sido absorbido por la planta y cuando el follaje este seco .

#### COMPATIBILIDAD:

**SINERBAL600 EC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con ácidos fuertes y materiales alcalinos. Si va a mezclar con otro producto se recomienda efectuar una prueba previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda si se usa de acuerdo a las dosis aprobadas.

#### 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 indicaciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

