

**Ingrediente activo:** Butachlor  
**Grupo químico:** Cloroacetamidas  
**Nombre Comercial:** **BUTASOL**  
**Formulación:** Concentrado Emulsionable (EC)  
**Concentración:** 600 g i.a./l PC  
**Modo de acción:** Sistémico selectivo pre-emergente y pos-emergente temprano  
**Uso:** Herbicida Agrícola  
**Toxicidad:** III Ligeramente peligroso

#### 1. COMPOSICIÓN:

No.	Ingredientes	Porcentajes
1	Butaclor	60.0
2	Aditivos	hasta 100.0

#### 2. DESCRIPCIÓN:

Butasol es un herbicida selectivo para el cultivo de arroz, recomendado para el control de malezas gramíneas, ciperáceas y algunas de hoja ancha.

#### 3. MECANISMO DE ACCIÓN:

Butasol actúa inhibiendo la división celular de las malezas por bloqueo de la síntesis de proteínas, una vez que es absorbido por los brotes y menor grado por las raíces.

#### 4. USO Y APLICACIÓN:

Uso aprobado para:

Cultivo	Plaga	Dosis l/ha*	Recomendación
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Paja de patillo ( <i>Echinochloa colonum</i> ) Paja mona ( <i>Leptochloa filiformis</i> ) Guardarocio ( <i>Digitaria sanguinalis</i> )	4.0	En pos-emergencia temprana de malezas, después del trasplante del cultivo En pre-emergencia 1-2 días después de al siembra

\* Gasto de agua: Potrerros: 200 l/ha

**Preparación de la mezcla:** Para preparar la mezcla verter la cantidad de Butasol en la mitad del volumen de agua necesaria y agitar lo suficiente hasta lograr una mezcla homogénea, completar la cantidad de agua requerida. Mantener la mezcla en constante agitación y asperjarla el mismo día de preparada.

Puede ser aplicado bajo los métodos convencionales de aplicación terrestre. Procuren un cubrimiento total y uniforme. No debe llover entre 6 horas después de la aplicación. Usar Fijador BRODER para una mejor performance.

#### Periodo de reingreso al área tratada:

12 horas

#### Periodo de carencia:

No aplica.

#### Compatibilidad:

Butasol es compatible con la mayoría de herbicidas de uso común, excepto con productos fuertemente ácidos o alcalinos. En caso de duda se recomienda efectuar una prueba preliminar a pequeña escala.

#### Fitotoxicidad:

No es fitotóxico para el cultivo recomendado a las dosis recomendadas bajo condiciones normales de aplicación. Tener en cuenta que el producto es un herbicida, por lo tanto se deberá evitar el contacto con cultivos sensibles o no recomendados.

#### 5. PRESENTACIONES:

Envases de 1 litro, 1 galón, 2.5 galones, 5 galones, 200 litros.

#### 6. CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano y animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar fresco, seco y sin luz directa). Conservar el producto en su empaque original, etiquetado y cerrado.

#### 7. INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS E INFORMACIÓN A LOS MÉDICOS:

##### Primeros Auxilios:

**En caso de inhalación,** conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

**En caso de contacto con la piel,** retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

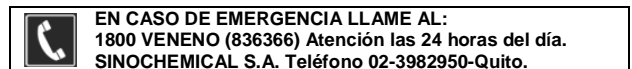
**En caso de contacto con los ojos,** lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

**En caso de ingestión,** no induzca el vómito.

**Síntomas:** Por ingestión: Náuseas, dolor abdominal, vómito, diarrea. Por inhalación: Tos disnea, aumento de secreciones mucosas.

**Tratamiento y antídoto:** Lavado gástrico. Administrar una suspensión de carbón activado. No existe antídoto específico, suministrar tratamiento sintomático y de soporte.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta."



**NÚMERO DE REGISTRO:** 36 - H 19/NA - CL1

**FORMULADO POR:** SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD.

**PAÍS DE ORIGEN:** CHINA

**TITULAR DE REGISTRO:** SINOCHEMICAL S.A.

**DISTRIBUIDO POR:** **SOLAGRO S.A.**  
Calle Eloy Alfaro S/N y De Los Cardenales, Cumbayá.  
Quito-Ecuador  
Teléfono.: 02 6016686