

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y bañese 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: CHLOROACETANILIDE**

- En caso de intoxicación llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele 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 inmediatamente durante un mínimo de 20 minutos, mantener los párpados abiertos retirar los lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar la piel 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:** No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

- En caso de emergencia llamar a CICOTOX: 0- 800 -1 -3040, PRODUCTOS CAMPO AGRO S.A.C: 222-2795, ESSALUD: 4118000 anexo 4, CISPQUIM: 0800-50-847.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo y/o perforándolo y deposítelo en el lugar designado 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.
- 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas fráticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



# XTRARROZ

Plaguicida Químico de uso agrícola

**HERBICIDA AGRICOLA**

**Concentrado Emulsionable (EC)**

**Composición:**

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

**Registro PQUA N° 2097 - SENASA**

**Titular de Registro:**

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.**

Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14. Perú.

Teléfono: + 51 - 1 - 222 - 2795

**Formulado por:**

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**

Room 512, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,

Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

**Importado y Distribuido por:**

**PERU FERTIL E.I.R.L.**

JR. NEON N° 5681 ZONA INDUSTRIAL INFANTAS,

LOS OLIVOS - LIMA - Peru

Teléfono: + 51 - 949 - 845 - 833

Lote N°.

F. de Form.

F. de Venc.



Contenido Neto: **1 L**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

XTRARROZ es un herbicida sistémico que inhibe la síntesis de proteína de las plantas, es un herbicida residual que se absorbe principalmente por los brotes germinales y a través de las raíces. Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**Cuadro de usos:**

| Cultivo | Control de Maleza |                               | Dosis L/ha | P.C. (días) | LMR (ppm) |
|---------|-------------------|-------------------------------|------------|-------------|-----------|
|         | Nombre Común      | Nombre Científico             |            |             |           |
| ARROZ   | Coquito           | <i>Cyperus rotundus</i>       | 3 - 4      | 90          | 0.01      |
|         | Verdolaga         | <i>Portulaca oleracea</i>     |            |             |           |
|         | Moco de pavo      | <i>Echinochloa cruz-galli</i> |            |             |           |
|         | Pata de Gallina   | <i>Eleusine indica</i>        |            |             |           |

**LMR:** Límite Máximo de Residuos.

**PC:** Período de Carencia.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar XTRARROZ (i.a. Butachlor) una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año. Aplicar cuando las malezas estén en activo crecimiento.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

XTRARROZ es compatible con la mayoría de productos

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico si se emplea a la dosis indicada.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

