

**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en ambientes secos, frescos y bien ventilados.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas, debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No aplicar en dirección contraria al viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazina.
- En caso de intoxicación llame al médico o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico; el tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavarlos con abundante agua al menos 15 minutos. Remover los lentes de contacto si hubiera y seguir enjuagando.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **Teléfonos de emergencia:**  
CICOTOX: 0800-1-3040. ESSALUD: 0801-1-0200. CISPROQUIM: 080-050-847.

**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 los lugar destinado por las autoridades locales 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 o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de 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 el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames el producto debe ser recopilado inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# AVOID

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**Suspensión Concentrada - SC**

**Composición:**

Atrazina..... 500 g/l  
Aditivos..... c.s.p. 1 Litro

**Reg. PQUA N° ..... - SENASA**

Titular del registro: HORTUS S.A.  
Calle Sucre N°270 Ate-Vitarte

**Fabricado y Formulado por:**

 **TRUSCHEM Co. Ltd**  
23 rd Floor Golden Eagle  
International Plaza, 89  
Hanzhong Rd, Nijiang,  
210029

**Importado y distribuido por:**

 **HORTUS®**  
ESPECIALISTAS EN SU CAMPO  
Calle Sucre 270, Ate Vitarte  
Telf: 717-9040 Fax: 718-8684  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097

**Contenido Neto : 200 L**

Lote N° :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**AVOID** es un herbicida sistémico selectivo, se absorbe principalmente a través de las raíces, pero también a través del follaje, con traslocación acropétala a través del xilema y acumulación en los meristemas apicales y las hojas.

Se debe realizar una pre mezcla con agua más la dosis recomendada de **AVOID** a fin de diluir el producto. En el tanque de preparación agregar el surfactante en la cantidad de agua recomendada y mezclar, luego añadir la pre mezcla y agitar. Al finalizar la aplicación, lavar el equipo prolijamente para evitar contaminar otros cultivos con los residuos.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**CUADRO DE USOS**

| CULTIVO | MALEZAS         |                               | DOSIS |        | PC (días) | LMR (ppm) |
|---------|-----------------|-------------------------------|-------|--------|-----------|-----------|
|         | Nombre común    | Nombre científico             | L/Ha  | L/200L |           |           |
| Maíz    | Portulaca       | <i>Portulaca oleracea</i>     | 0.94  | 0.5    | 7         | 0.1       |
|         | Yuyo            | <i>Amaranthus spinosus</i>    |       |        |           |           |
|         | Chamico         | <i>Datura stramonium</i>      |       |        |           |           |
|         | Lechera         | <i>Euphorbia hypercyfolia</i> |       |        |           |           |
|         | Pata de gallina | <i>Eleusine indica</i>        |       |        |           |           |
|         | Mata gusano     | <i>Flaveria bidentis</i>      |       |        |           |           |
|         | Rabo de zorro   | <i>Setaria verticillata</i>   |       |        |           |           |

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Limite Máximo de Residuos en ppm.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Aplicar **AVOID** (atrazina) máxima 1 aplicación por campaña año en etapa pre-emergente o post-emergente temprano, cuando la maleza tiene 5 hojas.

**PERIODO DE REINGRESO:**

24 horas para reingresar al área tratada.

**COMPATIBILIDAD:**

Incompatible con productos de reacción alcalina fuerte ó ácida.

**FITOTOXICIDAD:**

No presenta fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

**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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

