

# ¿Por qué es importante leer la etiqueta antes de usar un agroquímico?



Porque brinda información\* detallada sobre el producto, las instrucciones de uso y las precauciones que se deben tener durante su manipulación y aplicación.

**Identificación del producto**

**Precauciones, elementos de protección personal, teléfonos de emergencia.**

**Instrucciones de uso: preparación de la mezcla, compatibilidad de productos, fitotoxicidad, período de carencia, reingreso, recomendaciones.**

**Símbolos y pictogramas, algunos ejemplos:**

- Nocivo**
- Tóxico o muy tóxico**
- Use guantes**
- Utilice botas**
- Use máscaras**

**Banda de color: indica la clasificación toxicológica**

<b>1a Extremadamente peligroso</b>
<b>1b Altamente peligroso</b>
<b>II Moderadamente peligroso</b>
<b>III Ligeramente peligroso</b>
<b>IV Producto que normalmente no ofrece peligro</b>

Número de teléfono del Centro Nacional de Intoxicaciones  
0800-333-0160  
[http://www.hospitalposadas.gov.ar/asist/servicios/tox\\_act.htm](http://www.hospitalposadas.gov.ar/asist/servicios/tox_act.htm)

\* Para mayor información, consulte las resoluciones SENASA N° 302/2012 y N° 816/2006 en <http://www.senasa.gov.ar>

# ¡Proteja su salud! Cuando manipule y aplique agroquímicos use siempre los elementos de protección personal (EPP)



**No comer, beber o fumar mientras  
aplica agroquímicos.**

# Realice el TRIPLE LAVADO de los envases en el campo

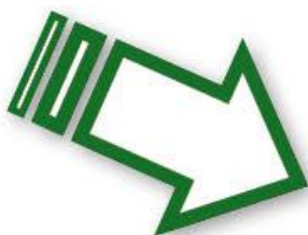


¿Por qué?

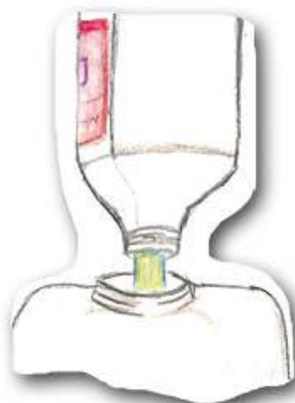
Esta técnica es una **buena práctica agrícola** que minimiza la cantidad de residuo y optimiza la utilización del producto.



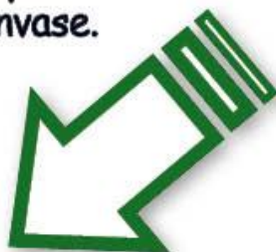
1) Agregue agua limpia hasta un cuarto del envase.



2) Tape bien el envase y agítelo durante 30 segundos.



3) Vacíe el contenido en la mochila o máquina.



Luego de hacer el triple lavado, perforo el envase para evitar su reutilización.

**Este procedimiento debe repetirse tres veces**

