

## USO Y MANEJO DE AGROQUIMICOS

### ¿Qué es un agroquímico?

Es cualquier sustancia o mezcla de sustancias para prevenir, eliminar y/o controlar cualquier plaga, enfermedad o maleza en la actividad agrícola.

Debes revisar todas las actividades y tareas donde se utilizan productos agroquímicos tales como: plaguicidas, desinfectantes, acondicionadores de suelo, fertilizantes, conservantes, combustibles y otros que sean manejados.

Los agentes peligrosos (sustancia química) pueden afectar:



Antes de utilizar los productos es **muy importante** leer la etiqueta y la ficha de seguridad.



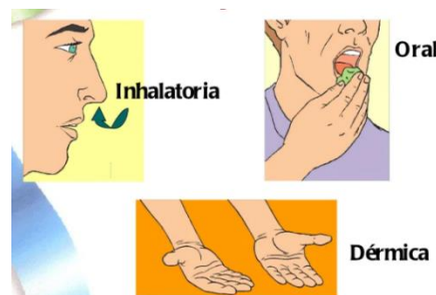
### Identificación de símbolos



### Identificación categoría toxicológica

- Ia. Rojo. Sumamente peligroso
- Ib. Rojo. Muy peligroso
- II. Amarillo. Moderadamente peligroso
- III. Azul. Poco peligroso
- IV. Verde. No ofrece peligro

### Identificar vías de intoxicación



DR. GERARDO ALVAREZ  
ALCALDEMUNICIPAL  
2020-2023

### Recomendaciones

1. Almacenar el producto en un lugar seguro, fresco y bien ventilado. Los recipientes deben permanecer cerrados.
2. Si vas a fumigar, realizarlo siempre a favor del viento.
3. Una vez terminada esta labor, dúchate y lava el equipo, luego los Elementos de Protección Personal y la ropa, sin contaminar el suelo o el agua.
4. Lee y entiende cuidadosamente la etiqueta del producto, así como su ficha de seguridad.
5. No realices transvases en recipientes de alimentos o bebidas, es una de las principales causas de intoxicación accidental.
6. Aplica la técnica de triple lavado.
  1. Agregue agua hasta  $\frac{1}{4}$  del envase.
  2. Cierre el envase y agítelo por 30seg.
  3. Vierta el contenido en el tanque de fumigación. Dejar escurrir por 30 seg.

**REPITA ESTOS PASOS 3 VECES**

