

# ¿CÓMO LEER UNA ETIQUETA DE FITOSANITARIOS?

La etiqueta constituye un instrumento legal regulada por el Servicio Agrícola y Ganadero.  
El cumplimiento de sus instrucciones es obligatorio para el usuario

**Antes de usar un producto fitosanitario lea atentamente la etiqueta y folleto adjunto**

## PRECAUCIÓN

- Grupo Químico
- Equipo de protección personal
- Síntomas de Intoxicación
- Primeros Auxilios
- Tratamiento Médico de Emergencia
- Antídoto
- Manejo de Envases
- Protección al Medio Ambiente

## IDENTIFICACIÓN

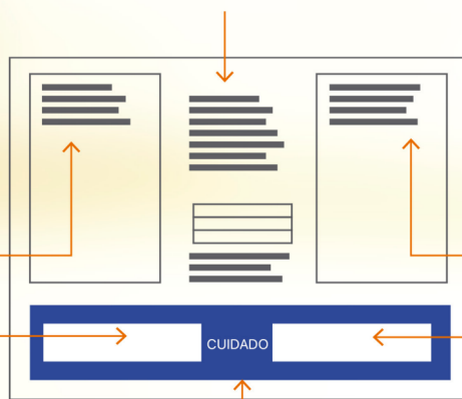
- Nombre Comercial
- Composición
- Importador
- Distribuidor
- N° Autorización SAG
- N° Lote
- Vencimiento

## RECOMENDACIÓN

- Modo de acción
- Dosis
- Plagas que Controla
- Cultivos Autorizados
- Fitotoxicidad
- Reintegro
- Carencia
- Incompatibilidad

## CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA

Sumamente Peligroso	☠ Muy tóxico
Muy Peligroso	☠ Tóxico
Moderadamente Peligroso	✘ Nocivo
Poco Peligroso	Cuidado
Producto que normalmente no ofrecen peligro	Cuidado



## PICTOGRAMAS

Almacenamiento y Preparación de la Mezcla

## PICTOGRAMAS

Aplicación, cuidados posteriores

Franja de Clasificación Toxicológica

## PICTOGRAMAS DE PRECAUCIÓN

### ALMACENAMIENTO



Conserve en un lugar cerrado fuera del alcance de los niños

### PROCEDIMIENTO



Manipulación de concentrados sólidos



Aplicación



Manipulación de concentrado líquido

### PROTECCIÓN PERSONAL



Utilizar guantes



Utilizar Botas



Utilizar protección facial



Utilizar respirador



Utilizar protección sobre nariz y boca



Utilizar ropa protectora



Utilizar Antiparras



Utilizar Delantal protector

### ADVERTENCIA



Lávese después de cada uso



Nocivo para animales



Peligroso / Nocivo para los peces: No contamine lagos, rios, estanques, ni arroyos

### Períodos de Reingreso

Tiempo mínimo que se debe esperar después de una aplicación para el ingreso de personas y/o animales al área tratada sin Equipo de Protección Personal

### Períodos de Carencia

Tiempo mínimo que debe transcurrir entre la última aplicación de un Producto Fitosanitario y la cosecha del producto vegetal tratado.

LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS PROTEGEN LA BIODIVERSIDAD