



Proteja a su familia de la intoxicación con pesticidas!

- ◆ Lea las etiquetas para información sobre como almacenar y desechar el producto.
- ◆ Almacene todos los productos para el control de plagas fuera del alcance de los niños. Recuerde a los abuelitos y niñeras hacer lo mismo.
- ◆ Mantenga los productos en el empaque original; no guarde los químicos en recipientes para alimentos.
- ◆ Coloque la calcomanía de **Señor Yuk** en todos los recipientes de los químicos que tenga en su casa y que puedan ser tóxicos para usted y su familia.
- ◆ Eduque a su familia para que no use los productos químicos que no tengan la calcomanía de **Señor Yuk** si no han sido entrenado en el manejo y uso de ellos.
- ◆ Reduzca los riesgos para la salud y el medio ambiente mediante el uso de un Manejo Integral de Plagas, el cual es un método que utiliza prevención y el manejo de plagas sin químicos y con pesticidas de bajo riesgo.

“Los Símbolos de Advertencia” se encuentran al frente de los pesticidas y sirven como una guía sobre la toxicidad a corto plazo de los pesticidas para los consumidores.

PRECAUCION: Poco Toxicó

AVISO: Moderadamente Toxicó

PELIGRO: Altamente Toxicó

Enseñe a los niños a no tocar los productos con símbolos de advertencias o con la calcomanía de Señor Yuk.

Programa de Educación Ambiental de Pesticidas de Colorado
www.cepep.colostate.edu

Centro para el Manejo Integral Sostenible de Plagas
www.coloradoipmcenter.agsci.colostate.edu/

**Patrocinado por
El Programa de Educación Ambiental de Pesticidas de Colorado (CEPEP)**



Evite La Intoxicación por Pesticidas en su Casa

Use las calcomanías de **Señor Yuk** para identificar venenos en su casa!

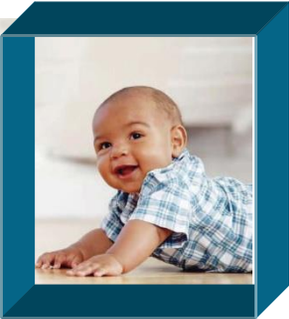


Colorado
State
University

Extension

www.ext.colostate.edu

Los venenos están en todas partes, en nuestras casas, colegios, área de recreación y en el lugar de trabajo. No importa si tiene 18 meses o 81 años, usted puede ser víctima de una intoxicación no intencional.



Más de la mitad de los reportes de intoxicación son en niños menores de seis años. El cuerpo pequeño junto con una mayor área de superficie por

kilogramo de peso de un niño significa que pequeñas cantidades de un pesticida es necesaria para afectar el desarrollo de sus órganos y tejidos. El hábito de los niños de jugar en el suelo, explorar y de colocar cosas en la boca los predisponen a estar más frecuentemente expuestos a la intoxicación que los adultos.

Reconoces un pesticida?

Un pesticida es cualquier sustancia o mezcla de sustancias para prevenir, destruir, repeler o reducir una plaga. Las plagas pueden ser insectos, ácaros y otros animales, malezas, hongos o microorganismos como bacterias y virus. La palabra pesticida se aplica a insecticidas, herbicidas, fungicidas y muchas otras sustancias para el control de plagas. Estos también incluyen sustancias como desinfectantes (blanqueadores) y repelentes para insectos.

Coloque la calcomanía de **Señor Yuk** en todos los químicos en su casa que puedan intoxicarlo a usted y a los miembros de su familia.



Es mejor **PREVENIR** que lamentar!

Los Símbolos de Advertencia

alertan a los usuarios de los peligros de los pesticidas. Sin tener en cuenta los símbolos de advertencia, recuerde que todos los productos pueden ser tóxicos (por ejemplo perjudiciales a altas dosis).

PRECAUCION significa que el pesticida es levemente tóxico si se ingiere, si es absorbido por la piel, si se inhala o si causa una irritación leve en los ojos y en la piel.

AVISO significa que el pesticida es moderadamente tóxico si se ingiere, si es absorbido por la piel, si se inhala o si causa una irritación moderada en los ojos y en la piel.

PELIGRO significa que el pesticida es altamente tóxico por al menos una forma de exposición. El producto puede ser corrosivo, causando daños irreversibles a la piel y a los ojos. Por otro lado, puede ser altamente tóxico si se ingiere, si es absorbido por la piel o se inhala. En este caso, la palabra "**VENENO**" o "**TOXICO**" debe estar incluida en letras rojas en la etiqueta del frente del producto.