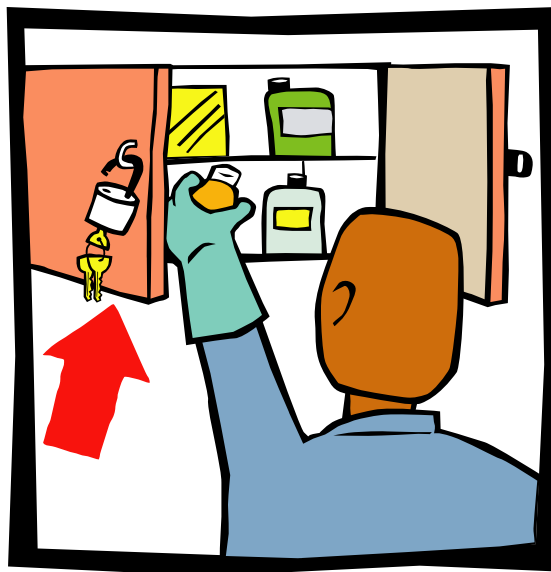


Lo que debe saber sobre . . .

El Almacenaje de un Pesticida

¿Donde debe almacenar los pesticidas? Un estudio hecho por la Agencia de Protección al Medio ambiente reveló que casi el 50% de las casas investigadas con niños menores de 5 años, tenían por lo menos un pesticida almacenado al alcance del niño. El almacenaje adecuado de pesticidas aumenta la vida del pesticida y protege la salud humana, animal, y del medio ambiente. Lea la etiqueta para instrucciones específicas de almacenaje.

Almacene los pesticidas en armarios con llave.



GUARDE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Almacene los pesticidas en armarios con llave (preferiblemente de metal), a por lo menos 5 pies arriba del piso – fuera del alcance de niños y mascotas. Aunque usted no tenga niños, sus familiares y amigos pueden llevar niños a su casa. No almacene pesticidas en un lugar que tenga posibilidades de inundación o donde puedan ocurrir daños por el agua. También evite áreas en las cuales un derrame del pesticida pueda entrar a un pozo, aguas subterráneas o superficiales.

Almacene siempre los pesticidas en sus contenedores originales con las tapas debidamente cerradas.

La etiqueta debe estar fijada al producto o acompañándolo siempre.



Nunca almacene pesticidas en contenedores de comida o bebida.

La gente, especialmente los niños, reconocen la forma y color de éste tipo de contenedores y pueden llegar a confundir un pesticida con comida o bebida saludable y sufrir un envenenamiento accidental.

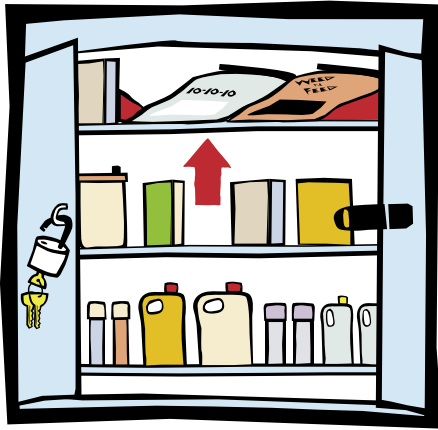


Nunca almacene pesticidas en armarios cerca de comida, agua potable, comida para animales, suministros médicos, protectores de ropa, semillas, fertilizante, o gasolina.

Esto le ayudará a prevenir la contaminación de éstos productos por vapores, polvos, o derrames y reducirá la probabilidad de exposición para personas, animales o el ambiente.

Guarde pesticidas en lugares secos y frescos para evitar temperaturas extremas.

Temperaturas demasiado altas o bajas pueden causar deterioro del pesticida.



Guarde los pesticidas secos sobre los que son líquidos.

Esto evita que el pesticida líquido se derrame o se fugue sobre los pesticidas secos—contaminándolos.

Nunca guarde los pesticidas en el equipo que se usa para aplicarlos.

Para evitar el problema de exceso de mezcla, cuidadosamente calcule y mida la cantidad del pesticida requerido en la aplicación.

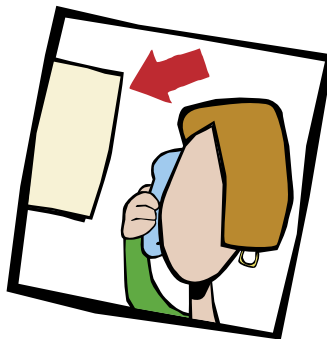
Después de la aplicación, si queda un exceso de mezcla en el equipo, como son los fumigadores o aplicadores, éste debe ser almacenado o descartado de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta en su propiedad.

Mantenga a la mano los números de emergencia.

Mantenga los números de emergencia cerca del área de almacenamiento y/o el teléfono, incluyendo el número del Centro Nacional de Venenos: 1-800-222-1222.

Reduzca la necesidad de almacenaje comprando únicamente la cantidad y la clase de pesticida que necesitará para el año siguiente.

Marque la fecha de compra del pesticida en el contenedor y use los productos más viejos primero. El hacer un inventario anual le ayudará a eliminar la acumulación de pesticidas viejos y vencidos, los que son menos efectivos cuando ya han sido abiertos.



¡Lea la Etiqueta!



Siga las instrucciones de almacenaje en la etiqueta, para requisitos más específicos o especiales, sobre cómo evitar la degradación, contaminación, y exposición accidental.

Para Más Información

Contacte en su condado la Oficina de Extensión Cooperativa de Penn State
Web site: www.extension.psu.edu/extmap.html

PENN STATE PESTICIDE EDUCATION PROGRAM

114 BUCKHOUT LABORATORY
UNIVERSITY PARK, PA 16802-4506

E-mail: pesticide@psu.edu

Web site: www.pested.psu.edu/

Preparado por Richard H. Johnson, Jr., agente de extensión asociado, y Sharon I. Gripp, administradora de la base de datos y diseñadora de páginas Web, del Programa de Educación de Pesticidas de la Universidad del Estado de Pennsylvania. Los autores agradecen la información y sugerencias de la industria y los especialistas del Departamento de Agricultura del Estado de Pennsylvania.

Visite la página de Internet del Colegio de Ciencias Agrícolas de la Universidad de Pennsylvania: www.cas.psu.edu.

En la Universidad del Estado de Pennsylvania el Colegio de Ciencias Agrícolas de investigación, extensión y programas de educación de residentes fueron fundados en parte por los condados de Pennsylvania, el Gobierno de Pennsylvania y el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos.

Esta publicación estará disponible en el Centro de Distribución de Publicaciones, de la Universidad del Estado de Pennsylvania, 112 Edificio de Administración Agrícola, University Park, PA 16802. Para información telefónica llame al 814-865-6713

Esta publicación está disponible en otras formas de comunicación si se solicita.

La Universidad Estatal de Pennsylvania está comprometida con la política de que todas las personas deben tener igual acceso a los programas, instalaciones, admisión y empleo sin importar características personales no relacionadas con la habilidad, el desempeño o calificaciones, como está estipulado por la política de la Universidad o por las autoridades federales estatales. Es política de la Universidad mantener un ambiente de académico y de trabajo libre de discriminación, incluyendo acoso sexual. La Universidad de Pennsylvania prohíbe discriminación y acoso sexual en contra de cualquier tipo de persona sea por su edad, descendencia, color, incapacidad, desventaja, país de origen, raza, religión, credo, sexo, orientación sexual o estado de retiro. Discriminación o acoso sexual en contra de la facultad, empleados o estudiantes, no será tolerado en la Universidad del Estado de Pennsylvania. Envíe todas sus preguntas acerca de las políticas de no-discriminación al Director de Acción Afirmativa, de la Universidad del Estado de Pennsylvania, 328 Edificio Boucke, University Park, PA 16802-5901, Tel 814-865-4700/V, 814-863-1150/TTY.

© The Pennsylvania State University 2005

Producido por Tecnologías de la Información y la Comunicación del Colegio de Ciencias Agrícolas

This fact sheet was first published in English as *What You Need to Know About Storing a Pesticide*.

CAT UO225 4M6/05nvo4732