

## RECOMENDACIONES PARA LA LUCHA FISICA CONTRA EL MOSQUITO.

### DONDE BUSCAR Y QUE HACER:

#### EN PISCINAS DE CEMENTO O DE PLASTICO.

Opere el filtro y desnatadora diariamente para remover balsas de huevos y larvas. Proporcione desagüe para sumideros de filtros y bombas. El cloro no mata las larvas de mosquitos. Si la cubierta de la piscina se utiliza, mantenga el selló apretadamente. Quite el agua de la lluvia que se acumule en cima de la cubierta de la piscina. Si la piscina es una “piscina verde,” no introduzca peces comedores de mosquitos (*Gambusia affinis*) los niños y los animales pueden ser atraídos por éstos peces que reflejan la luz. Es difícil, y a veces imposible ver bajo la superficie de una masa de agua densa de algas.

#### FUENTES ORNAMENTALES CON AGUA.

Mantenga estas fuentes con los peces que comen mosquitos. Puede agregarle peces de color naranja (o “goldfish” en inglés) si desea por razones estéticas. Evite rociar el jardín con rocíos de insecto-de-jardín.

Quite las hojas y lirios del agua. Mantenga el nivel de agua alto. Investigue la bomba de recirculación. El cloro mata los peces, así que saque los peces a un tazón del vidrio cuando limpie la fuente. Si ya no quiere la fuente o ya no es deseada, hágale hoyos al fondo de la fuente y llénela de tierra o arena.

#### TANQUES SEPTICOS (SIST. LOCALES DE TRATAMIENTO DE AGUA SUCIA).

Mantenga el tanque séptico según el fabricante y las instrucciones recomendables según el número de usuarios y tipo de drenaje. Inspeccione y reemplace la pantalla que protege el puerto de acceso, también inspeccione el tanque séptico en una base regular. Una pipa abierta con acceso al drenaje puede ser el lugar ideal para que los mosquitos y otros insectos se reproduzcan y se críen.

## **LOS CAMINOS DE AGUA PARA ANIMALES, LOS BAÑOS DE PAJAROS, TAZONES DE AGUA PARA ANIMALES.**

Mantenga estos lugares donde existe agua agregada llena de peces que comen mosquitos. Y también mantenga estos lugares limpios lavando los caminos de agua, los baños de pájaro y los tazones de agua por lo menos una vez a la semana.

## **OTROS CONTENEDORES.**

Quite y deshágase de todos los contenedores que no usa y que pueden reunir agua de la lluvia o el agua de regaderas:

por ejemplo pueden ser los frascos, barriles, llantas viejas, tinas, etcétera. Los contenedores utilizables, tal como juguetes, macetas, o carretillas ya que se deben almacenar al revés cuando no se usan.

## **RECAUDADORES POTENCIALES DE AGUA.**

Media pulgada de agua acumulada puede criar centenares de mosquitos. Identifique e incline objetos que potencialmente pueden retener agua, tal como muebles de patio, o herramientas de jardín, mangueras de agua, y ornamentos del jardín. Inspeccione y limpie los canales de agua que pueden dejar las lluvias en la primavera y también inspeccione después de las tempestades y condiciones fuertes de viento.

Cuando deje plantas o raíces en jarrones para enraizar en su jardín, procure limpiar el agua por lo menos una vez por semana.