

# BARRILES DE LLUVIA: COLECTE AGUA, NO LOS MOSQUITOS

Uno de los problemas mas común con los barriles de lluvia es la reproducción de mosquitos. Los barriles de lluvia tienen que ser modificados y mantenidos para mantener a los mosquitos afuera.



## Evite la reproducción de mosquitos con estos consejos:

- Use el agua de lluvia inmediatamente. Vacíe su barril de agua después de la lluvia.
- El barril de lluvia debe permanecer seco entre lluvias.
- Compruebe regularmente y repare daños o pantallas gastadas, aberturas obstruidas, tapas o capas sueltas.
- Regularmente, talle el barril por dentro con jabón para remover los huevos de mosquitos.



## Como instalar y mantener adecuadamente su barril de agua:



### 1. Bajante

No ponga el bajante de el agua directo en el barril de agua. Se requiere una brecha de aire para que el agua corra por la pantalla

### 2. Abertura De Entrada

Siempre mantenga la abertura de entrada bien sellada. Tape con doble pantalla de ventana de malla fina para mantener a los mosquitos afuera.

### 3. Tapa Decorativa

Algunos barriles de agua tienen tapas decorativas. Mantenga la tapa de barril libre de escombros, agua estancada o llene las depresiones con arena.

### 4. Puerto De Desbordamiento

Esta abertura evita que el agua se llene arriba de la abertura de entrada pero si se deja abierto puede crear un punto de acceso para los mosquitos. Asegure con doble capa de malla fina alrededor de la abertura.

### 5. Porto/Válvula De Desbordamiento

Mantenga la valvula cerrada. El porto de desbordamiento esta a dos pulgadas del piso del barril de agua que cuando agotada, puede mantener agua.

