

Control de mosquitos: Mantenga a los mosquitos fuera de su tanque séptico



Los mosquitos pueden propagar microbios que hacen que las personas se enfermen. Un solo tanque séptico puede producir miles de mosquitos. Los mosquitos entran a tanques sépticos que tengan roturas o no estén sellados y ponen huevos. Después de que salen de los huevos y crecen, miles de mosquitos adultos emergen cada día del tanque séptico con roturas o agrietado.

Los mosquitos pueden poner huevos dentro de su tanque séptico si este:

- Está abierto o no está sellado.
- Tiene grietas o espacios entre los bloques.
- No tiene una malla que cubra el tubo de ventilación.



Mosquitos en un tanque séptico.



Repare los cobertores rotos de los tanques sépticos.



Cubra los tubos de ventilación.

Revise y repare su tanque séptico para mantener a los mosquitos afuera

Averigüe las regulaciones locales antes de arreglar un tanque séptico por su cuenta. Usted puede contratar a un instalador autorizado de tanques sépticos para hacer lo siguiente:

- Sellar el tanque séptico.
- Reparar las grietas o rellenar los huecos en las paredes exteriores con cemento o con la espuma expansiva que se usa como aislante en la casa. Busque un producto que sirva para rellenar espacios grandes y sea resistente al agua. Siga las instrucciones de la etiqueta del producto.
- Cubrir las aberturas o los tubos de ventilación con una malla con orificios más pequeños que un mosquito.
- Llenar con tierra o gravilla los tanques sépticos abandonados o que no estén en uso.



Tanque séptico con cobertor de concreto.



Tanque séptico sellado con tapa de PVC.



Tubo de ventilación de un tanque séptico con malla o tela metálica.

Control de mosquitos: Usted tiene opciones.

Infórmese más: www.cdc.gov/mosquitoes

CS317238-I 31 de julio del 2020



U.S. Department of
Health and Human Services
Centers for Disease
Control and Prevention