



# PREVIENE Y PROTEGE

USANDO **TRATAMIENTO AÉREO**  
PARA EL CONTROL DE MOSQUITO

## ¿SABÍAS QUÉ...?

Cuando se usan avionetas para tratar un área grande con poca cantidad de insecticida para matar larvas de mosquitos que eclosionan de los huevos o mosquitos adultos se llama tratamiento aéreo. Cuando se realiza según las regulaciones, el tratamiento es una forma segura, rápida y eficiente de controlar los mosquitos que pueden transmitir virus y enfermar a la gente.



Durante el tratamiento, se usa alrededor de **1 onza** (2 cucharadas) de insecticida **por acre** (el tamaño promedio de un campo de fútbol).



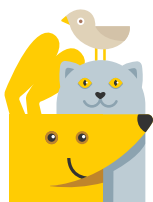


# PREVIENE Y PROTEGE

USANDO **TRATAMIENTO AÉREO**  
PARA EL CONTROL DE MOSQUITO

Los insecticidas utilizados para el tratamiento aéreo han sido estudiados en su efectividad y seguridad.

**¡La pequeña cantidad que se usa para tratar los mosquitos no representan un riesgo para personas o mascotas!**



El tratamiento aéreo es el método preferido de insecticida cuando la gente se está enfermando con virus como **Zika**, **Dengue**, o **Virus del Nilo Occidental**.

Usted no necesita hacer nada para prepararse para un tratamiento aéreo.



El tratamiento aéreo es simplemente una manera para controlar a los mosquitos.



El tratamiento aéreo reduce rápidamente el número de mosquitos en el área, pero no lo controla por larga duración.

**UF | IFAS**  
UNIVERSITY of FLORIDA



Center for  
Public Issues Education

Esta publicación fue financiada por una subvención del Departamento de Agricultura/ Instituto Nacional de Alimentos y Agricultura de los Estados Unidos (Número de Proyecto FLA-FME-005527) y se adaptó de una publicación financiada por el Departamento de Salud de la Florida.

**PREVENTMOSQUITOES.ORG**