

# MOSQUITO CONTROL DURING AN OUTBREAK

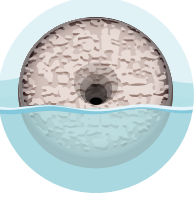


## Why it's Important to Kill Mosquitoes NOW



When infected adult mosquitoes are spreading a virus to people, acting quickly can stop further spread and prevent more people from getting sick. By using multiple mosquito control methods at the same time, people and communities can help stop an outbreak.

Local government departments and mosquito control districts take the lead for large-scale mosquito control activities to immediately kill infected mosquitoes. You can also take steps to help protect yourself, your family, and your community.

MOSQUITO CONTROL ACTIVITY	WHY ACTIVITY IS IMPORTANT	WHAT LOCAL GOVERNMENT DEPARTMENTS OR MOSQUITO CONTROL DISTRICTS CAN DO	WHAT YOU AND PEST CONTROL PROFESSIONALS CAN DO
	<b>Use a product that kills adult mosquitoes.</b>  Adulticides are the only way to immediately kill infected adult mosquitoes and stop the spread of viruses.	Depending on the size of the area, use backpack sprayers, trucks, or airplanes to apply adulticides.	Apply adulticides according to label instructions to kill mosquitoes inside and outside homes.
	<b>Prevent mosquitoes from laying eggs and eggs from hatching</b>  Mosquitoes lay eggs in or near water. Eggs can develop into adults in about a week.	Collect and dispose of abandoned tires and roadside trash.  Clean up and maintain public spaces like parks and greenways.	Once a week, empty and scrub, turn over, cover, or throw away items that hold water like tires, buckets, planters, toys, pools, birdbaths, flower pot saucers, and trash containers.
	<b>Use larvicides to stop young mosquitoes from becoming adults</b>  Larvicides kill young mosquitoes in water that will not be used for drinking and cannot be dumped.	Treat standing water or storage containers in public places.  Treat standing water on private property as part of a neighborhood cleanup or mosquito control campaign.	Apply larvicides according to label instructions to fountains, septic tanks, and pool covers that hold water. Do not treat water that will be used for drinking.



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

# CONTROL DE MOSQUITOS DURANTE UN BROTE

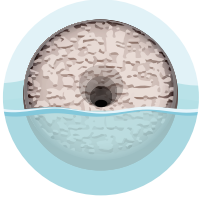


## Por qué es importante matar a los mosquitos AHORA



Cuando hay mosquitos adultos infectados por un virus y se lo están transmitiendo a las personas, la acción rápida puede prevenir que se siga propagando y que se enfermen más personas. Cada persona y comunidad puede ayudar a detener un brote usando varios métodos de control de mosquitos a la vez.

Los distritos de control de mosquitos y departamentos de gobierno locales toman la delantera en las actividades de control de mosquitos a gran escala a fin de matar inmediatamente a los mosquitos infectados. Usted también puede tomar medidas para ayudar a protegerse y proteger a su familia y su comunidad.

ACTIVIDAD DE CONTROL DE MOSQUITOS	POR QUÉ LA ACTIVIDAD ES IMPORTANTE	QUÉ PUEDEN HACER LOS DISTRITOS DE CONTROL DE MOSQUITOS O DEPARTAMENTOS DE GOBIERNO LOCALES	LO QUE USTED Y LOS PROFESIONALES DE CONTROL DE PLAGAS PUEDE HACER	
	<b>Usar productos que matan a los mosquitos adultos.</b>	Los adulticidas son la única manera de matar inmediatamente a los mosquitos adultos infectados y detener la propagación de virus.	Según el tamaño del área, aplicar adulticidas con fumigadores portátiles, camiones o aviones.	Aplicar insecticidas según las instrucciones de la etiqueta para matar a los mosquitos que estén adentro y afuera de las casas.
	<b>Evitar que los mosquitos pongan huevos y que de los huevos nazcan las larvas.</b>	Los mosquitos ponen huevos en el agua o cerca del agua. Los huevos se convierten en mosquitos adultos en aproximadamente una semana.	<ul style="list-style-type: none"><li>Recoger y desechar las llantas abandonadas y la basura que esté al lado del camino.</li><li>Limpiar y mantener los espacios públicos, como los parques y las áreas verdes.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Una vez a la semana, voltear, cubrir, botar, o vaciar y restregar los objetos donde se acumule agua, como las llantas, las macetas, las piscinas, las fuentes para aves, y los baldes, los platos debajo de las macetas y los basureros.</li></ul>
	<b>Usar larvicidas para evitar que las larvas se conviertan en mosquitos adultos.</b>	Los larvicidas matan a las larvas que estén en el agua que no se usará para beber y no se pueda botar.	<ul style="list-style-type: none"><li>Tratar el agua acumulada o el agua almacenada en contenedores sin tapas.</li><li>Tratar el agua acumulada en las propiedades privadas como parte de campañas vecinales de limpieza o de control de mosquitos.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Aplicar larvicidas según las instrucciones de la etiqueta en lugares como fuentes, tanques sépticos y cobertores de piscinas que contengan agua.</li><li>No tratar el agua que se usará para beber.</li></ul>



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