



Control de Zancudos y Prevención de Enfermedades Ocasionadas por Zancudos

Preguntas Frecuentes



¿Por qué el Condado está fumigando contra zancudos en mi comunidad?

El Programa de Control de Vectores del Condado de San Diego fumiga áreas específicas para prevenir enfermedades en las personas y controlar la población de zancudos que puedan contagiar enfermedades. Los zancudos pueden transmitir varias enfermedades incluyendo el Virus del Nilo Occidental, Dengue, Chikungunya, Fiebre Amarilla y Zika. Para reducir el potencial de transmisión local de una enfermedad en su comunidad, el Programa de Control de Vectores está trabajando activamente para controlar la población de zancudos adultos y eliminar las fuentes de reproducción de zancudos en un área donde se ha identificado un caso de Zika que fue contraído durante un viaje y donde también se ha encontrado el zancudo capaz de transmitir esta enfermedad.

¿Estoy en riesgo de contraer Zika, Chikungunya o Dengue?

Actualmente en el Condado de San Diego no hay casos de contagio local de Zika, Dengue o Chikungunya. Para reducir aún más el potencial de un contagio local, el Programa de Control de Vectores está trabajando activamente para controlar la población de zancudos adultos y eliminar las fuentes de reproducción de zancudos.

¿Qué puedo hacer para disminuir mi riesgo de contagio aún más?

- ¡Prevenir fuentes de reproducción de zancudos! Localice y deshágase del agua estancada. Elimine el agua estancada. Limpie contenedores que tengan agua (dentro y fuera de la casa) por lo menos una vez por semana.
- ¡Protéjase! Asegúrese de que sus ventanas tengan mosquiteros o screens y que estén en buenas condiciones, utilice repelente registrados con la Agencia de Salud Ambiental (EPA por sus siglas en inglés) que contenga DEET, aceite de limón, eucalipto, picaridina o IR3535 y use manga larga y pantalones.
- Reporte posibles actividades de zancudos incluyendo piquetes de zancudo que haya recibido durante el día.

¿Qué pasa si estoy embarazada o si estoy considerando embarazarme?

Tome todas las medidas descritas anteriormente para prevenir sitios de reproducción de zancudos, protéjase y reporte posibles actividades de zancudos como se mencionó anteriormente. Cuando se usan de acuerdo a las direcciones, los repelentes registrados por la EPA son seguros y efectivos, aun para las mujeres embarazadas o que están amamantando. También, avise a su médico si usted o su pareja han viajado a algún país afectado por enfermedades como el Dengue, Zika o Chikungunya que se pueden transmitir a través de piquetes de zancudo. De estas enfermedades, Zika se puede transmitir por contacto sexual y es importante para las mujeres embarazadas porque Zika puede causar defectos de nacimiento. Por eso, las mujeres embarazadas o sus parejas que visitaron y están regresando de países afectados por Zika deben abstenerse de tener relaciones sexuales o usar protección por 2 a 4 meses dependiendo del sexo de la persona o síntomas.

¿Cuándo y cómo se lleva a cabo la fumigación?

La fumigación se llevará a cabo a través de mochilas con aplicadores especiales utilizadas por empleados del Condado. Esto permitirá que el químico se aplique de manera más delimitada. La fumigación se llevará a cabo durante las horas en que haya luz del día cuando este zancudo está más activo. La fumigación no se llevará a cabo si hay mucho viento o si está lloviendo. Es posible que se tenga que fumigar en múltiples ocasiones para reducir de manera efectiva la población de zancudos adultos.

¿Qué químicos se utilizarán?

- Pyrenone 25-5 Salud Pública (No. de registro de la EPA: 432-1050)

Este químico está aprobado por la EPA para eliminar zancudos adultos. Los productos de pesticidas que caen en superficies como parte del programa de control (por ejemplo, en el pasto, juguetes y muebles del patio, etc.) se deshacen rápidamente, particularmente una vez que se exponen a la luz del sol.

¿Cuáles son los beneficios de los insecticidas ULV?

Los insecticidas ULV trabajan de manera rápida para reducir los números de zancudos adultos porque los matan al contacto. Frecuentemente, esto puede ayudar inmediatamente para eliminar infestaciones de zancudos y evitar que se siga contagiando alguna enfermedad.

¿Qué riesgo corro por estar expuesto(a) a la fumigación?

Los riesgos para el público y el medio ambiente son muy bajos. Los insecticidas para zancudos son aplicados en spray de volumen ultra-bajo (ULV, por sus siglas en inglés) que crean una brisa muy fina. Las aplicaciones de insecticidas ULV contienen cantidades pequeñas del ingrediente activo en relación al tamaño del área que se está fumigando. Se usan aproximadamente 3 onzas por acre, lo cual minimiza la exposición y riesgo para las personas, las mascotas y el medio ambiente.

¿Qué tipo de precauciones debo tomar cuando se programe una aplicación de este pesticida en mi calle?

Usted puede reducir su exposición al insecticida manteniéndose dentro de su casa mientras dure la fumigación. Las gotas del insecticida se disolverán en aproximadamente 20 minutos.

Otras medidas que puede tomar para reducir su exposición a los químicos son:

- Mantenga las ventanas cerradas y los abanicos apagados. Apague su aire acondicionado a menos que se encuentre en modo de recirculación del aire interior. Si hace mucho calor, asegúrese de abrir las ventanas y/o prender su aire acondicionado una hora después de la fumigación.
- Enjuague con agua las frutas y verduras que crezcan en su jardín tal como lo haría típicamente antes de cocinarlas o comerlas. Cubra o limpie artículos que se encuentren en su patio tal como juguetes y asadores.
- Mantenga a sus mascotas dentro de la casa durante la fumigación con este pesticida.
- Cubra las peceras o estanques artificiales en su jardín para evitar la exposición directa.
- En caso de haber una exposición de su piel o ropa o algún otro objeto al insecticida ULV, lave su piel, ropa u objeto expuesto con agua y jabón.
- Si la brisa del insecticida entra en sus ojos, inmediatamente enjuáguelos con agua fría limpia por 15 minutos y llame a su médico.
- No permita que los niños jueguen en áreas que todavía estén húmedas por el insecticida, espere por lo menos una hora.

¿Debería preocuparme por cubrir la alberca en mi patio?

Todos los tipos de pesticidas que se utilizan en las fumigaciones para controlar zancudos se desintegran rápidamente a la luz del sol y el agua. Por lo tanto, no se requieren precauciones especiales o períodos de espera para nadar en albercas al aire libre. Sin embargo, si una alberca no se está usando durante el verano (por ejemplo, si no se está filtrando o tratando con cloro), debe cubrirse o drenarse. Cualquier agua estancada es un lugar potencial para la reproducción de zancudos.

¿Pueden los insecticidas de volumen ultra-bajo (ULV, por sus siglas en inglés) dañar la pintura de mi automóvil?

No. Los insecticidas para zancudos adultos son aplicados en forma de spray de volumen ultra-bajo (ULV). Las aplicaciones de insecticidas ULV contienen cantidades pequeñas del ingrediente activo en relación al tamaño del área que se está fumigando. Se usan aproximadamente 3 onzas por acre, lo cual minimiza la exposición y riesgo para las personas, las mascotas y el medio ambiente, incluyendo la pintura de su automóvil. Para más información, por favor visite el sitio web de la EPA: https://www3.epa.gov/pesticides/chem_search/ppls/000432-01050-20130509.pdf

¿Dónde puedo obtener más información?

Para más información sobre el control de zancudos por favor llame al Programa de Control de Vectores del Condado de San Diego al (858) 694-2888 o envíenos un correo electrónico a: vector@sdcounty.ca.gov. Por favor visite nuestro sitio web en www.SDFightTheBite.com para más información sobre Preguntas Frecuentes y anuncios sobre fumigaciones con insecticidas ULV y las áreas donde estas ocurrirán.