



# Las pulgas

Las pulgas son una verdadera molestia para personas y animales, especialmente durante la primavera y principios del verano cuando las pulgas tienden a aumentar de manera dramática. La pulga del gato es la pulga más común en California. A pesar de su nombre, ataca tanto a perros como a gatos y pica también a los humanos. Para mantener a las pulgas fuera del hogar, contrólelas en animales domésticos y limpie regularmente las cobijas donde duermen los animales.

## En los animales domésticos:

Hay disponibles desde hace poco tiempo ciertos productos nuevos muy efectivos y seguros para el control de pulgas en los animales domésticos. Aparte de estos tratamientos, es importante limpiar regularmente el hogar y cepillar a los animales con un peine para atrapar pulgas para detectar una nueva infestación.

- Hay productos que se aplican en una pequeña área del pelaje del animal y controlan las pulgas de uno a tres meses. Estos productos están disponibles en tiendas o a través de un veterinario.
- Hay productos sistémicos disponibles en veterinarias que se administran en forma oral a través de pastillas o aditivos alimenticios. Estos no matan pulgas adultas pero evitan su reproducción.
- Los collares contra pulgas contienen reguladores del crecimiento de insectos (siglas IGR en inglés) que protegen a los perros hasta por seis meses y a los gatos hasta por un año. Hay que asegurarse de escoger collares que tengan "methoprene" y "pyriproxyfen".
- Los champúes, jabones, polvos, rocíos y baños contra pulgas son **menos efectivos y más peligrosos** para animales domésticos, personas y el medio ambiente que los tres tipos de productos mencionados anteriormente.

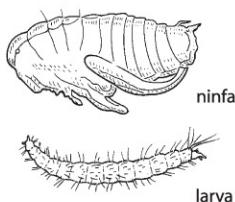
## En el jardín:

Es muy inusual que se necesite aplicar algún tratamiento afuera, pero si los animales domésticos duermen afuera con regularidad y hay muchas pulgas, se puede aplicar a estas zonas un rocío que contenga "pyriproxifen". De ser posible, quite toda la vegetación cerca del suelo para que entre luz solar al lugar donde duermen los animales. Es poco probable que las pulgas inmaduras sobrevivan en lugares a donde llega la luz solar.

## Dentro del hogar:

Ya sea que usted vea pulgas dentro del hogar, o no, es recomendable pasar la aspiradora y lavar regularmente los lugares donde descansa cualquier animal doméstico para evitar la acumulación de pulgas. Si la infestación es severa, trate al animal con una de las alternativas que se mencionan en esta tarjeta y tome los siguientes pasos:

- Encuentre los lugares más infestados, generalmente donde descansan los animales domésticos, y aplique el tratamiento allí.
- Lave tapetes y ropa de cama de animales domésticos. Pase la aspiradora a muebles tapizados, incluso bajo cojines y almohadillas y en hendiduras.
- Pase la aspiradora a las alfombras, especialmente debajo de los muebles.
- Aplique un insecticida que contenga "methoprene" o "pyriproxifen" (IGR) en aerosol o rocío a todas las alfombras y muebles tapizados que no se puedan lavar. Esto mata a las larvas pero no a las pupas, por lo cual las pulgas pueden seguir emergiendo por dos semanas más.
- Pase la aspiradora regularmente durante las siguientes dos semanas para deshacerse de pulgas adultas que se hayan desarrollado de las pupas. No vuelva a aplicar pesticidas.
- Selle y deseche la bolsa recolectora de la aspiradora para que las pulgas no se escapen.



---

"Utilice métodos no químicos y los pesticidas menos tóxicos. ¿PORQUÉ? Los escurrimientos de tu casa y jardín llevan agua contaminada de pesticidas que contaminan nuestros arroyos, ríos, lagos y océano."

---

"Aprende más sobre la calidad de agua en la región de San Diego en: [www.ThinkBlueSD.org](http://www.ThinkBlueSD.org) y [www.ProjectCleanWater.org](http://www.ProjectCleanWater.org). Para más información sobre el control de plagas visite la página de IPM de la Universidad de California a : [www.ipm.ucdavis.edu](http://www.ipm.ucdavis.edu) o a los "Jardineros Expertos" al teléfono: (858) 694-2860, de lunes a viernes de 9 a.m. a 3 p.m."

---



Extensión Cooperativa  
de la Universidad de California



¡Es el agua que nos enlace!