



## CHINCHES DE CAMA

( *Cimex lectularius* )



Hematófago, que se alimenta de sangre humana de animales domésticos e incluso de murciélagos, tiene una longevidad cercana al año, 365 días, y en su vida, la hembra puede poner hasta 200 huevos. Como todas las plagas, su reproducción es acelerada y tienen la particularidad de poder sobrevivir varios días, semanas y hasta meses sin recibir alimento alguno. Se reconoce su ataque por puntos oscuros, negros por lo general, en colchones y muebles.

Este animalejo no tiene condición social, en todos los estratos sociales, en la casa mas modesta y en el palacio mas exuberante, tenemos trabajos de control de esta plaga. Cómo llegan a nuestra vivienda u oficina ?, nos preguntamos, y la respuesta es por colchones, incluso nuevos, camas, escritorios y otros muebles que traemos a casa.

Su control es difícil, pero no imposible, por la particularidad de éstos a refugiarse en cualquier orificio lejano a la acción de nuestro control. Se esconden en lugares inaccesibles, cuando son atacados con plaguicidas. La selección del plaguicida y el tipo de aplicación son determinantes para garantizar un buen control.



Importancia Médica : Los chinches de cama, necesitan alimentarse de sangre para crecer y reproducirse. En infestaciones severas, la gente puede sufrir de anemia moderada. También, pueden causar reacciones alérgicas en la piel, ya que al alimentarse inyectan una solución anestésica y anticoagulante. Algunas veces, debido a la picazón, puede ocasionar una infección bacteriana, la cual debe ser tratada con tratamiento médico. Nunca se ha reportado infección causada directamente por el insecto.

No hay evidencia alguna de que este insecto transmita bacteriosis o virosis, pero si se han encontrado algunos de ellos, que cuatro horas después de haberse alimentado con sangre de humanos infectados con el Síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA) la virosis todavía sobrevive en su ADN. Y en el caso, de la Hepatitis B ha sobrevivido hasta dos semanas. La Hepatitis C nunca se ha detectado. “

[http://www.ct.gov/caes/lib/caes/documents/publications/fact\\_sheets/entomology/a\\_home\\_owners\\_guide\\_to\\_human\\_bed\\_bugs\\_spanish\\_version.pdf](http://www.ct.gov/caes/lib/caes/documents/publications/fact_sheets/entomology/a_home_owners_guide_to_human_bed_bugs_spanish_version.pdf)

El control de esta plaga debe ser también con todo el arsenal, lavado con agua hirviendo de cobijas, colchones y muebles, aspiración, planchado y adecuado control químico, unidos todos.

UN SOLO METODO NO ES SUFICIENTE PARA CONTROLAR CHINCHES DE CAMA. EN LO POSIBLE, DEBE EMPLEARSE EL CONCURSO DE DIVERSOS METODOS, MATERIALES Y CONDUCTAS.

**Productos especializados para controlar chinches de cama**

Para uso en ambientes

- residenciales
- comerciales
- e industriales

**TIENDA ONLINE**

Especializada en Control de Plagas



**Envío  
gratis**

... a cualquier lugar del país

**Haga el control  
usted mismo !!**



Enviamos plaguicidas y equipos de aplicación a cualquier parte del país. **Lo asesoramos en la elección, dosificación y forma de aplicación.** Realice usted, un efectivo, técnico y seguro control a su problema de plagas



**FUMICAST**, creadores de ambientes libres de plagas y enfermedades

Calle 6 AN No. 3 – 53, Zona Industrial, Cúcuta, Norte de Santander, Colombia  
Calle 32 No. 25 – 70, Centro, Girón, Santander, Colombia  
(57) 310 85 222 67 – 315 246 7918 – (7) 579 2664 – (7) 579 9659  
[www.fumicast.com](http://www.fumicast.com) - [servicioalcliente@fumicast.com](mailto:servicioalcliente@fumicast.com)

