

# SC-10RC

## AHUYENTADOR DE RATONES Y CUCARACHAS



### CARACTERISTICAS

Tecnología:	Ultrasonidos
Uso:	Interior
Cobertura:	70 m2 aprox.
Alimentación:	4 x 1,5V R6 (No incluidas)
Tamaño:	7,2 x 3,5 x 9,8 cm.



Este modelo es portátil, las ondas de ultrasonidos que emite intermitentemente, causan un malestar insoportable en ratones y cucarachas haciéndoles huir del área de acción de las ondas ultrasónicas

### PREGUNTAS MÁS FRECUENTES

#### ¿CUÁL ES LA DURACIÓN DE LAS PILAS?

Más de 3 meses en funcionamiento continuo. Sustituir las 4 pilas cuando no brille la luz que se ilumina de forma intermitente.

#### EN MARCHA SE OYE UN LÍGERO “CRICK, CRICK” A INTERVALOS

Su funcionamiento es normal .

#### NO FUNCIONA

- 1) Verificar que las 4 pilas sean nuevas y que estén correctamente instaladas.
- 2) Verificar que la luz se ilumine
- 3) No obstaculizar la rejilla del aparato.
- 4) Dejar en funcionamiento continuo las 24 horas al día.

#### ¿CUÁNTO TIEMPO TARDA EN HACER EFECTO?

La mejor respuestas se obtiene al cabo de entre 1 y 3 semanas, ya que los ratones y las cucarachas, a pesar de ser aturdidas desde el primer instante, ofrece al principio resistencia a marcharse

#### ¿POR QUÉ TENGO MÁS CUCARACHAS AL PRINCIPIO DE UTILIZAR EL APARATO?

Puede ocurrir que en los primeros días salgan a la superficie las cucarachas que están escondidas. Este paso manifiesta que se sienten molestas por los ultrasonidos y huyen.

#### ¿PUEDO UTILIZAR VENENOS?

No es aconsejable de forma simultánea con el aparato, ya que los venenos atraen mientras que el ahuyentador las aleja, siendo sus efectos opuestos.

#### LAS CUCARACHAS NO SE VAN

Tenga en cuenta que entre las distintas especies de cucarachas, las germánicas son las más resistentes y su desalojo puede llevar más tiempo del habitual