



*Deshacerse  
de las cucarachas  
como un  
profesional nunca  
fue tan fácil*

**Habitro<sup>®</sup> Gel**  
*Cucarachas*

 **Folleto técnico**

# Habitro® Gel

## Cucarachas

**Fórmula en gel insecticida**

*más avanzada de Bayer en el mercado profesional especializado*

### ¿Qué es Habitro® Gel Cucarachas?

Es una formulación de cebo con gel insecticida listo para usar y controlar diferentes tipos de cucarachas y lepismas (pececillo de plata).



Cucarachas grandes  
(oriental y americana)



Cucachas pequeñas  
(alemana)



Pececillo de plata  
(Lepisma)



### ////// Eficacia rápida y duradera

// Mortalidad visible después de 24h y control del 50% de la población después de 3 días.

### ////// Irresistible para las cucarachas

// Incluye en su formulación de gel un aroma e ingredientes alimenticios sumamente atractivos para las cucarachas y para las ninfas en particular.

### ////// Versátil y fácil de aplicar

- // No macha ni destiñe sobre superficies porosas.
- // No se escurre ni gotea sobre superficies lisas.
- // La gota del gel es blanca, discreta en el lugar de aplicación.



## Datos

**Registro:**

ES/MR(NA)-2019-18-00658.

**Categoría de usuario:**

Profesional.

**Composición:**

Clotianidina 1% (grado puro)  
1,026% (grado técnico).

**Formulación:**

Cebo insecticida en gel – listo para su uso (RB).

**Método de aplicación:**

Localizada en forma de gota.

**Presentación:**

Jeringa aplicadora de 20 g.

**Caducidad:**

2 años.

**Ámbito de utilización:**

Interior. En edificios industriales y comercios, áreas domésticas/privadas o edificios públicos.

*Resiste a variaciones de temperatura extremas manteniendo su eficacia*

// Testado a 54 °C el gel mantiene su eficacia. Por tanto, se puede aplicar cerca de aparatos eléctricos, refugio preferido de las cucarachas.

*¿Quién puede usar Habitro® Gel Cucarachas?*

La marca Habitro® engloba productos que han sido autorizados para ser utilizados por profesionales en el ámbito de su actividad laboral.



Agricultores, ganaderos y jardineros



Personal de mantenimiento y/o limpieza en comunidades, industrias, transportes u otras actividades



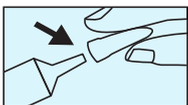
HORECA (hoteles, restaurantes y cafeterías)



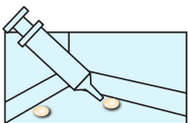
Fuerzas armadas, de seguridad del Estado u otros cuerpos

## Instrucciones de uso

**Habitra® Gel Cucarachas** se presenta con una jeringa aplicadora lista para su uso.



1. Abrir el tapón de la jeringa estirando lateralmente y hacia fuera.



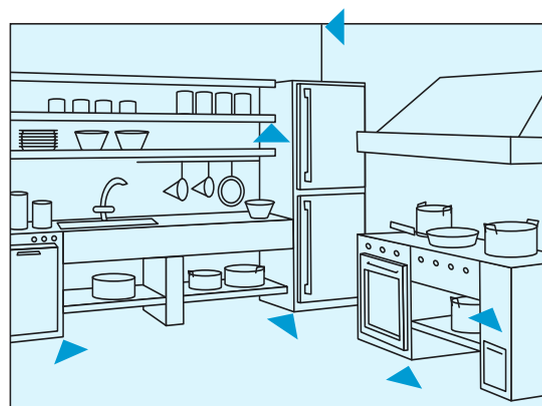
2. El producto está listo para usar.



## Dónde aplicar

**Habitra® Gel Cucarachas** se aplica en lugares disimulados, siempre lo más cerca posible de los refugios:

- // Cantos, esquinas, bordes, agujeros, etc.
- // Grietas y rendijas de cocinas, mesas, cajones, etc.
- // Debajo y detrás de equipos eléctricos (neveras, congeladores, hornos, lavavajillas, ordenadores, etc).



## Dosificación

**Habitra® Gel Cucarachas** debe aplicarse con pequeños puntos:

- // Mediante el uso de la jeringa se colocan gotas de aproximadamente 7 mm de diámetro por m<sup>2</sup> para cucarachas y de 3 mm para pececillos de plata.
- // La dosis de aplicación depende del grado de infestación y del tipo de especie:

Tipo de especie	Infestación BAJA (raramente se ven cucarachas durante el día)	Infestación ALTA (suelen verse cucarachas durante el día)	Frecuencia
Cucaracha pequeña (alemana)			No aplicar más de una vez al mes
Cucaracha grande (oriental)			
Cucaracha grande (americana)			
Pececillo de plata (lepisma)	x 20		

**Cucarachas**



gota de  
7 mm ≈ 0,1 g

**Pececillo de plata**



gota de  
3 mm ≈ 0,007 g

[www.habitra.bayer.es](http://www.habitra.bayer.es)



**Bayer CropScience, S.L.**  
Environmental Science  
Av. Baix Llobregat, 3 - 5  
08970 Sant Joan Despí, Barcelona  
Tel. 93 228 40 40  
[www.es.bayer.es](http://www.es.bayer.es)

Producto integrado en el sistema de gestión de envases SIGFITO. Para más información sobre puntos de recogida consulte a su punto de venta o visite [www.sigfito.es](http://www.sigfito.es).



Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el biocida antes de usarlo.