



CONOCE A TU NUEVO COLABORADOR

LE ENCANTA EL ADVION® GEL CUCARACHAS, SE LO LLEVA A SU REFUGIO Y ERRADICA EFICAZMENTE LAS INFESTACIONES

FOR LIFE UNINTERRUPTED™

 **Advion® Cucarachas**
Gel

syngenta®



RECLUTA CUCARACHAS PARA TU PLANTILLA

Como a las cucarachas les encanta ADVION® Gel Cucarachas, te ayudarán a hacer el trabajo por ti. ADVION Gel Cucarachas combina un cebo matriz de alto consumo con un ingrediente activo único y no repelente, que es activado por las cucarachas después de su ingestión. Estudios demuestran que su formulación atrae rápidamente a las cucarachas, incluso en situaciones con fuentes de alimentos ya existentes.

Por qué elegir Advion Gel Cucarachas:

- ▶ **La formulación más apetecible probada en Europa¹**
- ▶ **Control oportuno y exhaustivo de todas las especies clave de cucarachas gracias al triple efecto de transferencia**
- ▶ **Bioactivado por enzimas de cucaracha**
- ▶ **Vida útil de tres años**
- ▶ **Etiquetado para establecimientos de manipulación de alimentos**
- ▶ **Uso interior y exterior, dentro y alrededor edificios y en una gran variedad de lugares de uso**



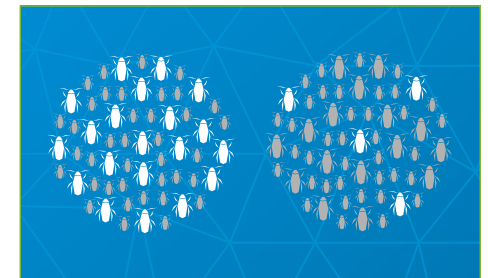
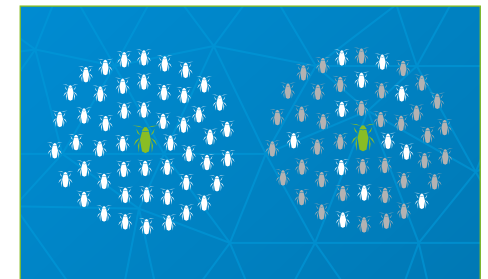
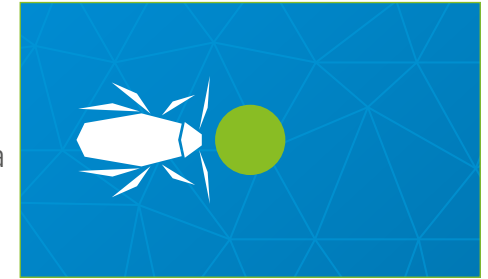
TRIPLE EFECTO DE TRANSFERENCIA COMPROBADO

ADVION® Gel Cucarachas puede reducir significativamente las infestaciones mediante un proceso llamado triple efecto de transferencia.

Muerte primaria: una cucaracha macho adulta se alimenta del ADVION Gel Cucarachas.

Muerte secundaria²: el ligero retraso en la mortalidad permite que las cucarachas consuman el cebo y regresen al lugar de refugio para contaminar a otras cucarachas. Los estudios han demostrado que después de colocar un macho adulto entre 50 ninfas de primer estadio, el 76% de las ninfas estaban muertas después de 72 horas.

Muerte terciaria²: Después de colocar las ninfas muertas entre 20 machos adultos, el 81% de los machos adultos estaban muertos 72 horas después.



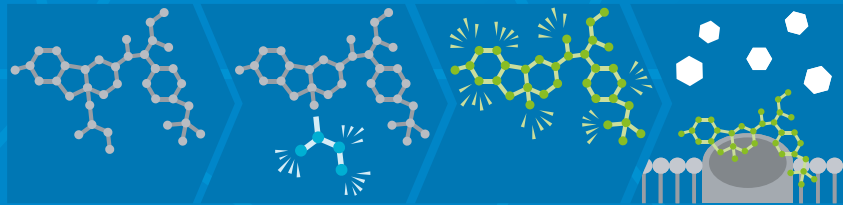
¹ PPME23030-32, Arthroscience 2023

² Buczkowski et al., J. Econ. Entomol. 101(3): 894 - 901 (2008)

CONTROL DIRIGIDO

Una vez ingerido por las plagas objetivo, el indoxacarb, el ingrediente activo del ADVION Gel Cucarachas, se convierte en una molécula nueva y activa. Este proceso es iniciado específicamente por las propias enzimas del insecto objetivo. El proceso de bioactivación no es tan eficiente en la mayoría de los organismos no objetivo, por lo que es menos probable que se vean afectados por el producto. Esto significa que los Profesionales de Control de plagas pueden equilibrar mejor el control de plagas de insectos específicos y su impacto en el medio ambiente.

¿Cómo funciona la bioactivación?



FASE 1: Exposición

El insecto ingiere o entra en contacto directo con *indoxacarb*.

FASE 2: Enzimas

Las enzimas intestinales del insecto descomponen el *indoxacarb*, separando el grupo carbometoxi.

FASE 3: Activación

La molécula resultante es el compuesto activo, la única forma efectiva.

FASE 4: Muerte

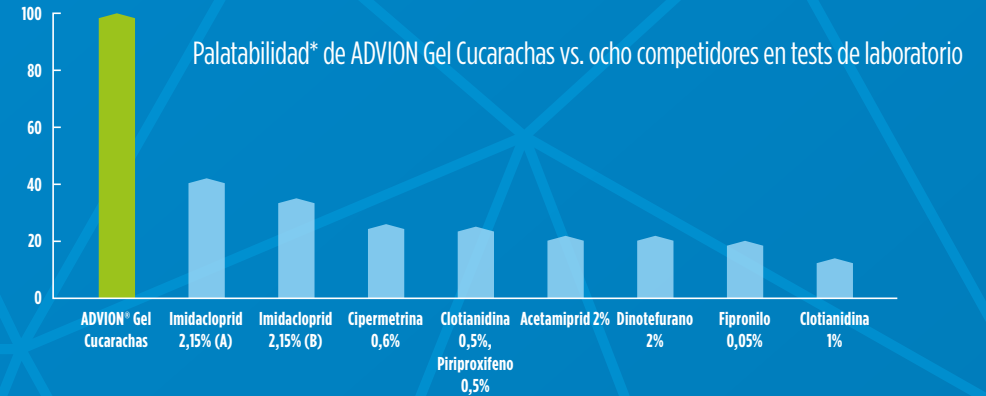
La molécula activa se une al sitio objetivo, bloqueando los canales de sodio del insecto. El insecto sufre una parálisis provocándole la muerte.



MIRA LA BIOACTIVACIÓN
ESCANEOANDO
EL CÓDIGO QR

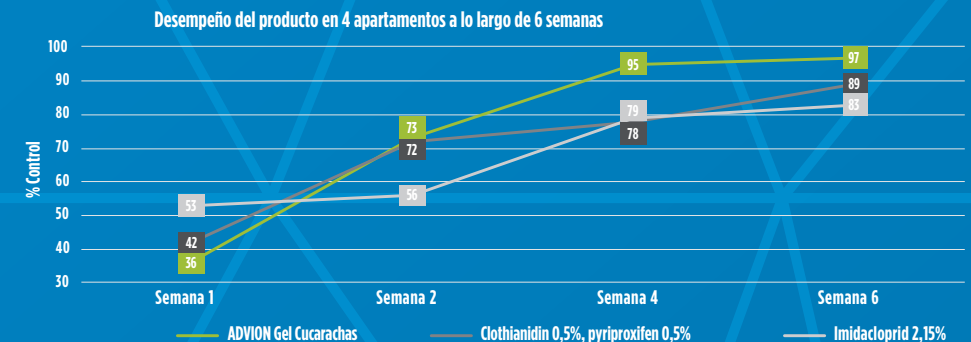
ADVION GEL CUCARACHAS ES EL GEL TESTADO MAS APETECIBLE¹ Y EFICIENTE²

ADVION Gel Cucarachas es hasta cinco veces más apetecible que otros ocho productos diferentes testados.



RENDIMIENTO PROBADO²

La eficacia del ADVION Gel Cucarachas ha sido superior a las de los otros competidores testados².



¹ PPME23030-32, Arthroscience 2023

² PPME23040, iZL

* Evaluada como número de visitas de las cucarachas

VERSÁTIL Y CONTROL DE AMPLIO ESPECTRO

ADVION® Gel Cucarachas está específicamente formulado para resultar atractivo para todas las especies de cucarachas clave, incluidas:

- ▶ Cucaracha oriental (*Blatta orientalis*)
- ▶ Cucaracha alemana (*Blattella germanica*)
- ▶ Cucaracha americana (*Periplaneta americana*)

Advion Gel Cucarachas se puede utilizar en interiores y exteriores, dentro y alrededor de edificios y en una variedad de lugares de uso:

RESIDENCIAL	TRANSPORTE	COMERCIAL E INDUSTRIAL	PÚBLICO E INSTITUCIONAL
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Apartamentos y urbanizaciones ▶ Viviendas unifamiliares y edificios 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aviones ▶ Autobuses ▶ Trenes ▶ Barcos 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Establecimientos de manipulación de alimentos ▶ Hoteles ▶ Restaurantes ▶ Supermercados e Hipermercados ▶ Almacenes 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Hospitales ▶ Colegios y Universidades ▶ Residencias de mayores

FOR LIFE UNINTERRUPTED™



DESCUBRE MÁS SOBRE ADVION GEL CUCARACHAS
 ESCANEANDO EL CÓDIGO QR O VISITANDO
SYNGENTAPPM.COM/ES/ADVIONGELS



UTILICE LOS BIOCIDAS DE FORMA SEGURA. LEA SIEMPRE LA ETIQUETA Y LA INFORMACIÓN SOBRE EL BIOCIDA ANTES DE USARLO. ADVION® Gel Cucarachas contiene 0,6% de indoxacarb. N° de inscripción en el registro de biocidas: ES/RM-2011-18-00003. ADVION®, FOR LIFE UNINTERRUPTED™, el marco Alliance, el icono Purpose y el logo Syngenta son marcas registradas de una empresa de Syngenta Group. © Syngenta España, SA. Madrid, España. Todos derechos reservados. 2023. Teléfono: 91 387 64 10 Fax: 91 721 00 81 Contacto: rui.delgado@syngenta.com. Web: <http://www.syngentappm.com/es>