



DA OGGI HAI UN NUOVO COLLABORATORE

ADORA ADVION® GEL SCARAFAGGI
E LO PORTA ALL'INTERNO DEL SUO RIFUGIO
ERADICANDO EFFICACEMENTE LE INFESTAZIONI

FOR LIFE UNINTERRUPTED™

 **Advion®** Scarafaggi
Gel

syngenta®



RECLUTA GLI SCARAFAGGI NEL TUO TEAM

Gli scarafaggi adorano Advion® Gel Scarafaggi, e questo ti aiuterà a svolgere il tuo lavoro. Advion® Gel Scarafaggi combina una formulazione in esca di comprovata efficacia con un principio attivo unico e non repellente che viene attivato dagli enzimi presenti nello stomaco degli scarafaggi dopo l'ingestione. Gli studi dimostrano che la sua formulazione attira rapidamente gli scarafaggi, anche in situazioni con fonti di cibo alternative.

Perché scegliere Advion® Gel Scarafaggi:

- ▶ **Tra le formulazioni a più elevata palatabilità disponibili in Europa¹**
- ▶ **Controllo tempestivo e completo delle principali specie di scarafaggi grazie all'effetto di triplo trasferimento**
- ▶ **Bio-attivazione ad opera degli enzimi degli scarafaggi**
- ▶ **Adatto agli stabilimenti di manipolazione degli alimenti**
- ▶ **Utilizzo in ambienti interni ed esterni, all'interno e intorno agli edifici e in diversi siti di utilizzo**



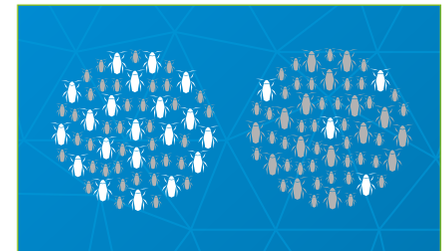
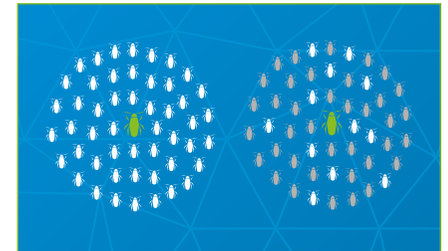
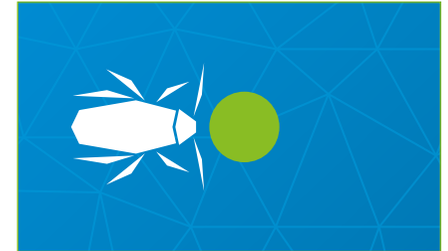
EFFETTO DI TRIPLO TRASFERIMENTO COMPROVATO

Advion® Gel Scarafaggi può ridurre le infestazioni in modo significativo attraverso un processo chiamato effetto di triplo trasferimento.

Controllo Primario: un individuo adulto si ciba di Advion® Gel Scarafaggi.

Controllo Secondario²: il leggero ritardo dell'effetto letale consente agli insetti, una volta consumata l'esca, di tornare nel loro rifugio per contaminare altri scarafaggi. Studi hanno mostrato che dopo aver posizionato un maschio adulto che aveva precedentemente assunto Advion® Gel Scarafaggi tra 50 ninfe, il 76% delle ninfe risultava controllato dopo 72 ore.

Controllo Terziario²: dopo aver posizionato le ninfe morte tra 20 maschi adulti, l'81% dei maschi adulti risultava controllato dopo 72 ore.



¹ PPME23030-32, Arthroscience 2023

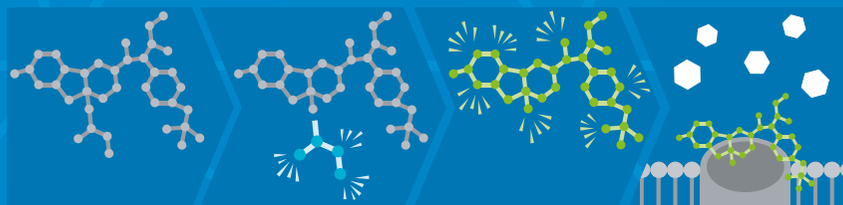
² Buczkowski et al., J. Econ. Entomol. 101(3): 894 - 901 (2008)

CONTROLLO MIRATO

Una volta ingerito dagli insetti bersaglio, indoxacarb, il principio attivo presente in Advion® Gel Scarafaggi, viene bioattivato e convertito nella forma attiva.

Il processo di bio-attivazione coinvolge enzimi presenti all'interno dell'insetto e inizia solo quando il prodotto viene ingerito o assorbito dalla blatta. La bio-attivazione fa sì che l'indoxacarb distingua efficacemente tra insetti bersaglio e organismi non bersaglio, come i mammiferi. Il fatto che il principio attivo divenga realmente letale solo all'interno dell'insetto bersaglio consente ai professionisti della disinfestazione di gestire al meglio il controllo degli insetti infestanti e i suoi effetti sull'ambiente.

Come funziona la bio-attivazione



FASE 1: Esposizione

L'insetto ingerisce o entra in contatto diretto con l'indoxacarb.

FASE 2: Azione enzimatica

Gli enzimi dell'insetto degradano l'indoxacarb, rimuovendo il gruppo carbometossilico.

FASE 3: Attivazione

La risultante molecola è biologicamente attiva, nella forma più potente.

FASE 4: Morte

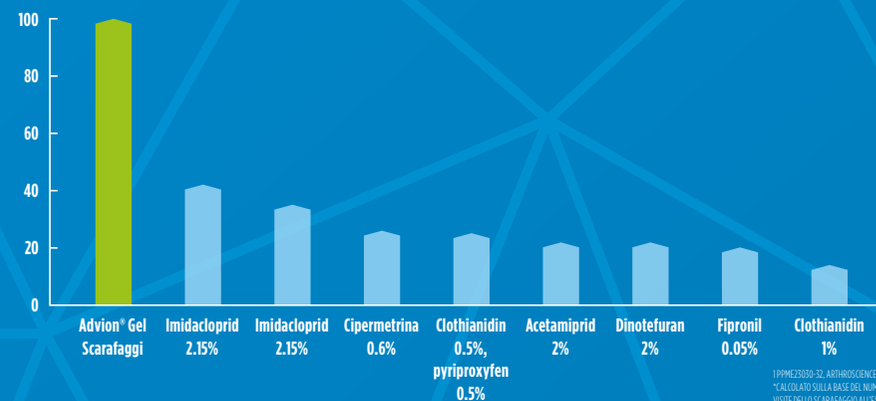
Il metabolita attivo si lega al sito bersaglio bloccando i canali del sodio dell'insetto, che va incontro a paralisi e successivamente alla morte.



GUARDA IL PROCESSO DI BIO-ATTIVAZIONE INQUADRANDO IL QR CODE

ADVION® GEL SCARAFAGGI È TRA I PRODOTTI A PIÙ ELEVATA PALATABILITÀ DISPONIBILI IN EUROPA¹

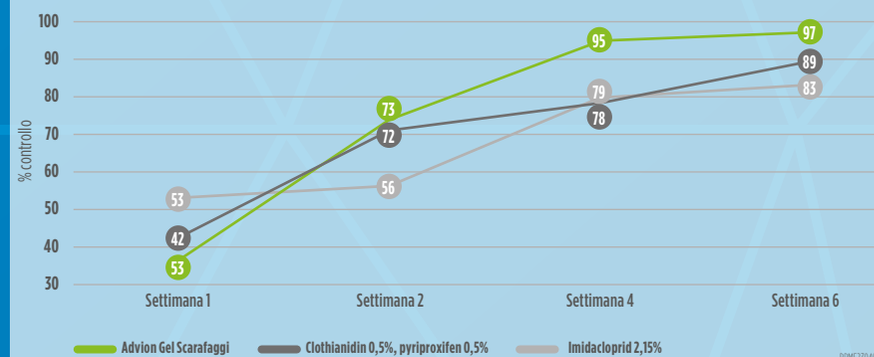
In una prova condotta da un centro di ricerca esterno, Advion® Gel Scarafaggi si è dimostrato fino a cinque volte più appetibile rispetto a otto diversi prodotti testati.



PRESTAZIONI COMPROVATE

Numerosi studi condotti con Advion® Gel Scarafaggi hanno dimostrato un controllo eccellente delle principali specie di scarafaggi

Performance del prodotto testato in quattro appartamenti nell'arco di sei settimane



CONTROLLO VERSATILE E AD AMPIO SPETTRO

Advion® Gel Scarafaggi è appositamente formulato per essere attrattivo verso le principali specie di scarafaggi, inclusi:

- ▶ Scarafaggio nero (*Blatta orientalis*)
- ▶ Blattella fochista (*Blattella germanica*)
- ▶ Blatta americana (*Periplaneta americana*)

Advion® Gel Scarafaggi può essere utilizzato in ambienti interni ed esterni, all'interno e intorno agli edifici e in diversi siti di utilizzo.

RESIDENZIALE	TRASPORTO	SITI COMMERCIALI E INDUSTRIALI	AREE PUBBLICHE
<ul style="list-style-type: none"> ▶ Appartamenti e condomini ▶ Casali e ville 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Aerei ▶ Autobus ▶ Treni 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stabilimenti alimentari ▶ Hotel ▶ Ristoranti ▶ Supermercati ▶ Magazzini 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ospedali ▶ Scuole ▶ Case di riposo



SCOPRI DI PIÙ SU ADVION® GEL FORMICHE
INQUADRANDO IL QR CODE O VISITANDO:
[SYNGENTAPPM.COM/IT/ADVIONGELS](https://www.syngentappm.com/it/adviongels)

FOR LIFE UNINTERRUPTED™



@SYNGENTAPPITALIA

USARE I PRODOTTI BIOCIDI CON CAUTELA. PRIMA DELL'USO LEGGERE ATTENTAMENTE LE INFORMAZIONI RIPORTATE IN ETICHETTA. Autorizzazione del Ministero della Salute n. IT/2011/00002/MRA. ADVION® Gel Scarafaggi contiene 0,6% di indoxacarb. ADVION®, FOR LIFE UNINTERRUPTED™, l'Alliance Frame, la Purpose Icon ed il logo Syngenta sono marchi di una società del gruppo Syngenta. Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo e non sostituisce l'etichetta del prodotto qui citato. L'etichetta del prodotto sopra indicato contiene importanti precauzioni ed istruzioni per l'uso. Gli operatori devono essere in possesso dell'etichetta del prodotto al momento dell'applicazione. Syngenta Italia S.p.A. - Viale Fulvio Testi 280/6 - 20126 Milano - Italia. Tutti i diritti riservati. 2024. Contatti: [syngentappm.com/it](https://www.syngentappm.com/it), ppm.it@syngenta.com
Importante: Leggere e seguire sempre le istruzioni riportate in etichetta prima di acquistare o di utilizzare questi prodotti. Syngenta e le sue consociate garantiscono che i propri prodotti sono conformi alla descrizione chimica riportata sull'etichetta dei prodotti. NESSUN ALTRA GARANZIA, ESPLICITA O IMPLICITA, INCLUSE GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITÀ E DI IDONEITÀ PER UN PARTICOLARE SCOPO, SI APPLICA AI PRODOTTI SYNGENTA. Syngenta e le sue consociate non si assumono né autorizzano alcun rappresentante o altra persona ad assumere per loro conto obblighi o responsabilità diversi da quelli espressamente indicati nel presente documento. IN NESSUN CASO SYNGENTA E LE SUE CONSOCIATE SARANNO RITENUTE RESPONSABILI PER DANNI ACCIDENTALI O CONSEGUENZIALI DERIVANTI DALL'USO O DALLA MANIPOLAZIONE DEI LORO PRODOTTI.
Nessuna dichiarazione o raccomandazione contenuta nel presente documento deve essere interpretata come induzione alla violazione di eventuali brevetti esistenti ora o in futuro.