

# IMIDASECTANTS



30g

Insecticid sub formă de momeală, pe bază de imidacloprid și atractant, folosit pentru combaterea furnicilor

Avizat în România cu Aviz nr. 2795BIO/18/05.14

Continut în substanța activă: 0,1 g/kg (0,01% w/w) imidacloprid

Tipul de produs: 18

Producător:

Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd

Dominic Holm, 29th Road, Bandra (west), Mumbai, India  
Tel.: 0091 22 66782800. Fax: 009122 66782828/66782808

Importator/Distribuitor:

Axiven Pest Control Srl

Calea Bucureștilor 305 A4, 075100, Otopeni, Ilfov, România

Tel.: +40 213133530.

Email: office@axivenpestcontrol.ro, www.axivenpestcontrol.ro

Lot nr.: vezi sus

Data fabricației: vezi sus

Termen de valabilitate:

4 ani de la data fabricației, atunci când produsul este păstrat sigilat în ambalaje originale și în încăperi racoroase

Categoria de utilizatori: profesioniști

Proprietăți fizico-chimice:

IMIDASECTANTS este un insecticid incolor sub formă de gel, cu miros slab caracteristic. Nu corodează și este stabil la radiația luminoasă și temperatură.

Mod de acțiune:

Imidasect Ants este un insecticid de contact și ingestie. Combate furnicile în toate stadiile de dezvoltare (larve, juvenilii, adulții). Acționează asupra receptorilor acetilcolinei din membrana postsinaptică. Prin cuplarea conține un neuronilor, produce perturbarea transmiterii impulsurilor la nivelul nervilor. Furnicile nu mor imediat ci după câteva ore, timp în care pot căsa și transfera hrana (momeala) care alte exemplare cum ar fi alte lucrătoare, larve, regina, etc. Astfel sunt contaminate și exemplarele din musuroi.

Locurile de utilizare:

IMIDASECTANTS se recomandă a fi utilizat în spații interioare și exterioare, cum ar fi: locuințe, clădiri publice, spații de procesare și depozite a alimentelor, alte incinte civile.

Nu se va aplica pe alimente sau obiecte utilizate la prepararea hranei și pe suprafețe utilizate la prepararea sau consumul alimentelor.

Nu se aplica în amestec cu alt produs.

Instrucțiuni de utilizare:

Combate speciile de furnici cel mai frecvent întâlnite printre care: furnica neagră (*Lasius niger*) furnica faraon (*Monomorium pharaonis*), furnica argentiniană (*Linepithema humile*).

Pentru combaterea furnicilor faraon și a furnicilor fantomă se aplică 1-2 picături, în diametru de aproximativ 1 cm, pentru un metru pătrat. (0,2 grame/picatură).

Pentru combaterea furnicilor negre se aplică o picătură pe metru liniar. Diametrul picăturii este de aproximativ 1 cm (0,2 g/picatură).

Pentru exterior se poate aplica și o picatură direct la intrarea în tunelele sau musuroaiele furnicilor, sau pe traseul lor de acces. De asemenea se poate administra sub formă de linii subțiri.

Pentru o combatere eficientă se vor folosi suficiente puncte de plasare a picăturilor. Acestea vor varia în funcție de gradul de infestare și se vor completa dacă trebuie, până când focarele de furnici sunt epuizate.

Se recomandă a se aplica pe suprafețe neporoase acolo unde s-au observat furnici, în zone unde nu se vor îndepărta prin curățenie sau alte forme de contact. Se vor îndepărta pe cât posibil sursele de hrană pentru furnici.

Datorită atrăcțivității, în scurt timp după aplicare se vor strănge din ce în ce mai multe furnici. Efectul asupra populațiilor de furnici se poate observa după o săptămână și epuiza după două săptămâni.

În caz de continuă reinfestare durata combaterii poate fi mai lungă.

Imidasect Ants nu se va aplica în locuri curățate des cu apă, unde gelul poate fi spălat. Nu se va aplica în zone recent tratate cu insecticide. Se va evita aplicarea gelului pe suprafețe textile, întrucât le poate decolora.

Produsul poate persista aproximativ două luni după aplicare. Atrăcțivul este mai puternic decât mierea sau alte alimente care atrag furnici.

Măsuri de precauție și avertizare:

Citiți întotdeauna și respectați întocmai informațiile din fișa cu date de securitate a produsului înainte de manipulare și utilizare.

Manipularea produsului se va face de către persoane echipate cu mănuși de cauciuc.

După încetarea lucrului sau înainte de a mânca, a bea sau a fuma se spală mâinile. Produsul nu se aplică în locuri ușor accesibile de copii sau animale de companie.

Măsuri de prim-ajutor:

Informații generale: Scoateți persoana afectată din zona de pericol. Dacă victima da semne de pierdere a conștiinței, așezați-o și transportați-o într-o poziție stabilă, culcată pe o parte. Scoateți-i hainele contaminate imediat și eliminați-le în condiții de siguranță.

Contactul cu pielea: Spălați imediat cu multă apă și săpun. Apelați la asistentă medicală, dacă apar afecțiuni pe piele.

Contactul cu ochii: În cazul contactului cu ochii, clătiți imediat cu multă apă. Solicitați intervenția medicului dacă apare iritație.

În caz de ingestie: Nu induceți vomă. Clătiți gura cu apă. Solicitați intervenția imediată a medicului.

Tratament: Tratamentul trebuie să fie simptomatic. Monitorizarea respirației și a funcțiilor cardiace. Spălături gastrice, în caz de înghițire a produsului, în primele 2 ore. Administrați cărbune medical și sulfat de sodiu

Măsuri de protecție a mediului înconjurător:

Nu permiteți ca produsul să pătrundă în canalizare, ape de suprafață, ape de adâncime. În caz de scurgeri accidentale colectați produsul scurs cu materiale absorbante inerte (nisip, silicagel, liant universal, liant acid). Păstrați-le în containere adecvate, închise, în vederea eliminării.

Curățați pardoseala și obiectele contaminate cu multă apă, respectând regulamentele de protecție a mediului.

Deoarece substanța activă este foarte periculoasă pentru pasări albe, se impun măsuri pentru protecția acestora. Nu se va aplica pe plante vizitate de albine. Nu se va aplica în spații deschise, accesibile pasărilor.

Recomandări privind reziduurile:

Containerele care contin urme de produs trebuie eliminate ca deșeurile periculoase. Nu reutilizați containerele goale. Trebuie aplicate regulamentele naționale privind reciclarea sau eliminarea ambalajelor.

Eliminarea deșeurilor de produs se va face conform Legii 211/2011 privind reziduurile.

Condiții de depozitare

Produsul trebuie depozitat în ambalaje originale, închise etans, într-un loc rece, uscat, bine ventilat. A se evita temperaturile ridicate și acțiunea directă a soarelui. A se feri de umezeală și îngheț. A nu se păstra cu oxidanți, solutii alcaline caustice, sau acizi. Se ține la distanță de alimente, băuturi și furaje. Verificați în mod regulat starea tehnica de siguranță a stocurilor.

Prodătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării sau utilizării neconforme cu recomandările de mai sus.

N

Xn



Periculos pentru mediu



Nociv

Fraze de risc

R22 - Nociv prin înghițire

R 50/53 - Foarte toxic pentru organisme acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Fraze de siguranță:

S2 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor

S13 - A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale

S24/25 - A se evita contactul cu pielea și cu ochii

S35 - A se elimina reziduurile produsului și ambalajul (recipientul) după ce s-au luat toate măsurile de precauție.

S45 - În caz de accident sau dacă vă simțiți rău, a se consulta imediat medicul. (dacă este posibil, se arată eticheta)

S60 - A se elimina produsul și ambalajul (recipientul) ca deșeu periculos.

S61 - A se evita dispersarea în mediu. A se consulta instrucțiunile speciale/fișa tehnică de securitate.

Telefon de urgență:

021/318 36 06 sau 021 318 36 20/interior 235 (Luni-Vineri, 8:00-15:00);  
Institutul Național de Sanătate Publică; Strada Dr. Leonte Anastasievici nr.1-3;  
050463 București