



Decis® trap

Musca cireșelor (*Rhagoletis cerasi*)

Deținătorul omologării și distribuitor: Bayer SRL, Șos. București – Ploiești nr. 1A, clădirea B, etaj 1, Sector 1, 013681 București, România, Tel: 021 529 59 00; Fax: 021 529 59 98
Producător: SEDQ Healthy Crops, S.L., C./ Llull, 41., 08005 - Barcelona, SPAIN

Conținut în substanță activă: deltametrin (nr.CAS 52918-63-5) 0,015 g/capcană
Omologat în România cu certificat de omologare nr. 555PC/20.11.2019



Cuvânt de avertizare: Atenție

Fraze de pericol

H410 Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată.

EUH401 Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

Fraze de precauție

P273 Evitați dispersarea în mediu.

P280 Purtați mănuși de protecție.

P391 Colectați scurgerile de produs.

P501 Eliminați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deșeurilor, conform regulamentelor locale.

SP 1 A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său (a nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri).

SPe 3 Pentru protecția organismelor acvatice/plantelor nețintă/artropodelor/insectelor nețintă respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la terenul necultivat/apa de suprafață!

COD UFI: HVK2-X0Y0-5006-XG05

GRUPUL 3A INSECTICID

Lot nr./Data fabricației: vezi marcajul de pe ambalaj

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației

Capcană gata de utilizare pentru atragerea și combaterea muștei cireșelor la cireș

Formulare: altele (XX)

Conține: cutie carton cu capcane gata de utilizare

A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate. Citiți întotdeauna eticheta înaintea utilizării!

Proprietăți fizico-chimice: Decis® trap Musca cireșelor este o capcană gata de utilizare concepută pentru atragerea și combaterea muștei cireșelor (*Rhagoletis cerasi*) în livezile de cireș. Capcana constă dintr-un recipient din material plastic (polietilenă și polipropilenă) format din două părți. Partea superioară incoloră și transparentă este impregnată pe suprafața interioară cu substanță activă, deltametrin 0,015 g/capcană. Partea inferioară a capcanei, de culoare galbenă sau portocalie, servește la depozitarea muștelor combătute și conține carbonat de amoniu, substanță cu puternic efect atractant, specific pentru *Rhagoletis cerasi*. Capcana asamblată formează un sistem închis prevăzut cu găuri laterale cu diametrul de 2 cm prin care intră muștele vizate.

Atractantul este activat și capcana asamblată anterior livrării către fermieri. La livrare, capcana se scoate din cutia de carton și se agață direct în copac.

Mod de acțiune: Substanța activă deltametrin aparține grupului chimic al piretroizilor de sinteză și acționează prin contact și ingestie asupra insectelor dăunătoare atât în stadiul de larvă, cât și în cel de adult. Produsul are efect de șoc și o durată de activitate variabilă în funcție de condițiile locale. Principiul după care funcționează Decis® trap Musca cireșelor este acela de a atrage și combate cât mai multe muște adulte (femele și masculi) cu scopul reducerii numărului de larve sub pragul economic de dăunare în perioada în care cultura prezintă susceptibilitate ridicată.

Domeniu de utilizare: Decis® trap Musca cireșelor acționează ca o capcană agățată manual în copac, care atrage și combate musca cireșelor (*Rhagoletis cerasi*) la cireș. Se recomandă plasarea manuală a capcanelor în partea de sus a pomilor (aproximativ 1,4-1,8 m de sol), expunere sudică, odată pe an. Plasarea se va face după înflorit, la începutul perioadei de zbor a dăunătorului și cel mai târziu până la schimbarea culorii cireselor din verde în galben. Rata de aplicare: 100 capcane/ha, o aplicare pe cultură/sezon. Durata de protecție: 150 de zile. Timpul de pauză înaintea recoltării: nu se aplică.

Nu este necesară dezasamblarea capcanei și NU se va rupe plicul ce conține atractantul de hrănire!!

Protecția operatorului: Purtați mănuși de protecție din cauciuc nitrilic cu grosime minimă de 0,40 mm, ochelari de protecție, mască cu filtru pentru particule (factor de protecție 4). Pentru detalii consultați fișa cu date de securitate. Pentru informații detaliate privind echipamentul de protecție, consultați Fișa cu Date de Securitate și programul ECHIPAMENTUL DE PROTECTIE (<https://www.cropscience.bayer.ro>).

Măsuri de igiena și protecția muncii: • Evitați contactul cu pielea și ochii! • Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării! • Nu utilizați mănuși gaurite sau contaminate! • La terminarea lucrului, la începutul pauzelor și înainte de utilizarea toaletei se spală bine fața și mâinile cu apă și săpun. • Echipamentul de protecție se spală frecvent și separat de îmbrăcămintea obișnuită; dacă nu poate fi decontaminat, se distruge! • Spălați cu atenție mănușile înainte de a le scoate de pe mâini!

Măsuri de prim ajutor: În caz de intoxicare prin ingestie, inhalare, cutanat sau ocular se iau următoarele măsuri: • Se scoate imediat accidentatul din mediul toxic, la aer curat și se menține în repaus și la cald, în poziție stabilă pe o parte; • Se scoate cu grijă îmbrăcămintea contaminată; • Se spală imediat tegumentele cu multă apă și săpun; • În caz de iritație cutanată, aplicați o cremă sau o loțiune cu vitamina E; dacă simptomele persista, consultați medicul! • Se spală imediat ochii și sub pleoape cu multă apă timp de cel puțin 15 minute. Scoateți lentilele de contact, dacă există, după primele 5 minute și continuați să clătiți cu apă. Apa caldă poate accentua în mod subiectiv senzația de iritație. Aplicați picături de ochi. În caz de iritare oculară persistentă consultați medicul! • În caz de înghițire clătiți gura și beți apă cu înghițituri mici. NU se provoacă vomă. În cazul înghițirii unei cantități semnificative de produs, trebuie luate în considerare spălăturile gastrice numai în primele 2 ore de la incident. • Sunați imediat medicul sau la **Institutul Național de Sănătate Publică-informații toxicologice**, tel 021 318 36 06 sau 021 318 36 20/interior 235 (Luni-Vineri, 8:00-15:00); • În caz de accident sau simptome de boală,

consultați medicul (dacă este posibil i se va arăta eticheta, bidonul sau fișa cu date de securitate).

Informații pentru medic: Produsul face parte din grupa piretroizilor, nu confundati cu un organofosforic. În urma intoxicației pot apărea simptome ca: disconfort în piept, tahicardie, hipotensiune, greață, dureri abdominale, vomă, diaree, dureri de cap, etc. Nu are antidot specific. Tratamentul inițial este simptomatic. Se monitorizează funcțiile cardiace și respiratorii. Împotriva convulsiilor: sedare cu diazepam i.v. sau fenobarbital. Contraindicații: atropină și derivați de adrenalină. Refacerea este spontană și fără sechele.

Măsuri de protecția mediului: Insecticidul nu intră în contact cu mediul înconjurător, totuși a nu se elimina capcana în mediul înconjurător.

Eliminarea ambalajelor goale: Capcanele vor trebui să fie curățate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 - număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și al calendarului de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

Măsuri în caz de vărsări sau pierderi accidentale: nu este cazul, capcana este un sistem închis.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor: În caz de incendiu este posibilă eliberarea de gaze periculoase. Ca agenți de stingere se pot utiliza: apă pulverizată (dar NU jet sub presiune), CO₂, spumă rezistentă la alcool, pulberi chimice uscate. Nu vă apropiați de fumul degajat. Se va colecta separat apa folosită la stingere care a fost contaminată. Aceasta nu trebuie să fie liminată în sistemul de canalizare

Condiții de depozitare și transport: produsul se depozitează în ambalajul original bine închis, în încăperi uscate, răcoroase, bine ventilate, destinate în exclusivitate produselor de protecția plantelor, la care au acces numai persoanele autorizate. Evitați expunerea produsului la căldură și la razele solare directe. Păstrați departe de alimente, băuturi și hrana pentru animale. Transportul se efectuează cu mijloace acoperite și nu împreună cu alte materiale. A nu se lăsa la îndemana copiilor.

Informații privind transportul:

ADR/RID/ADN

Numarul ONU	3077
Denumirea corectă ONU pentru expediție	SUBSTANȚĂ PERICULOASĂ PENTRU MEDIU, SOLID, N.O.S. (AMESTEC DELTAMETRIN)
Clasa (clasele) de pericol pentru transport	9
Grupul de ambalare	III
Pericole pentru mediul înconjurător	Da
Cod de pericol	90
Cod de tunel	E

Componente potențial periculoase: deltametrin

• În atenția utilizatorului:

Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă și din Fișa cu Date de Securitate. Numere de telefon care pot fi apelate în caz de urgență: (021) 318 36 20/interior 235 sau (021) 318 36 06 (Luni-Vineri, 8:00-15:00), Institutul Național de Sănătate Publică sau +1 (760) 476-3964 (24 h din 24), nivel global. Relații suplimentare inclusiv Fișa cu Date de Securitate se pot obține de la:

<https://www.cropscience.bayer.ro/>

Bayer SRL/divizia Crop Science România

Tel.: 021.529.59.00; Fax: 021.529.59.98