

EXALT®

Insecticid cu aplicare foliară utilizat pentru combaterea dăunătorilor din spații protejate (sere și solarii).

Conținutul de substanță activă:

Spinetoram - 25 g / L	CAS - 935545-74-7
-----------------------	-------------------

Formulare: Suspensie concentrată - SC

Omologat în România cu CO nr.: 712PC / 09.09.2021

Deținătorul omologării:

Corteva Agriscience România SRL,
Sat Șindrilița, Comuna Găneasa, DN 2, KM. 19,
Județ Ilfov, România
Tel: +40(0)31 620 4100, Fax: +40(0)31 620 4101

Producătorul:

Corteva Agriscience International Sarl,
Route de Suisse 160, 1290, Versoix, Elveția.

Tel. De urgență SGS România: +40 744 34 14 53

Ambulanță / Poliție / Pompieri: Tel.112

Centrul de informare toxicologică: Institutul Național de Sănătate Publică:
+40213183606 sau +40213183620, interior 235 (orele 8.00-15.00).

Lot nr.: a se vedea marcajul de fabrică de pe ambalaj.

Data fabricației: conform cu marcajul de fabrică de pe ambalaj.

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației.



Etichetare în conformitate cu Regulamentul (CE) nr 1272/2008 [CLP / GHS]:

Pictograme de pericol:

GHS08



GHS09



Cuvânt de avertizare : ATENȚIE	
Fraze de pericol	
H361f	Susceptibil de a dăuna fertilității.
H410	Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
H317	Poate provoca o reacție alergică a pielii.
H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
Fraze de precauție	
P202	A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.
P 273	Evitați dispersia în mediu.
P308+P313	În caz de expunere sau de posibilă expunere: Consultați medicul.
P391	Colectați scurgerile de produs.
P501	Aruncați conținutul / recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.
Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:	
EUH208	Conține spinetoram și 1,2-benzisotiazolinonă-3(2H)-onă. Poate provoca o reacție alergică.
EUH 401	Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.
Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:	
SP1	A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său. Nu curățați echipamentul de aplicare în apropierea apelor de suprafață. Evitați contaminarea apelor prin intermediul sistemelor de evacuare care pleacă de la rigolele fermelor sau drumurilor.
SPe3	Pentru a proteja organismele acvatice trebuie să se respecte o zonă netratată tampon de 15 metri până la apele de suprafață.
SPe8	Periculos pentru albine și măci. Pentru a proteja albinele și alte insecte polenizatoare, nu aplicați pe plante în perioada de înflorire sau în vecinătatea buruienilor înflorite. Nu utilizați produsul în timpul sezonului activ al albinelor. Produsul poate fi aplicat dimineața devreme sau seara târziu. Puteți lăsa măciile în sere cel puțin 6 zile după ce substanța s-a uscat. - Doza autorizată este cea mai mică doză pentru care cea mai bună acțiune este garantată în majoritatea cazurilor. Această doză poate fi redusă pe responsabilitatea utilizatorului, de exemplu pentru culturile pentru care se aplică principiile controlului integrat. Când doza este redusă, nu este permisă creșterea numărului maxim de aplicații și nici scurtarea timpului de așteptare pentru recoltare. - Soiurile de plante ornamentale care pot fi tratate sunt indicate pe eticheta, sub responsabilitatea detinatorului avizului.

Managementul prevenirii apariției formelor rezistente:

Pentru prevenirea dezvoltării de forme rezistente, nu aplicați acest produs contra *Tuta absoluta* și *Frankliniella occidentalis*, de mai mult de 3 ori pe ciclu de cultură în spații protejate (sere și solarii).

Se recomandă evitarea utilizării succesive a substanțelor active spinetoram și spinosad (insecticide din aceeași grupă și același mod de acțiune), alternarea cu insecticide din grupe diferite fiind obligatorie în vederea gestionării fenomenului de rezistență.

Contactați specialistul local sau producătorul, pentru gestionarea rezistenței la insecticide, urmați recomandările IRM (Integrated Resistance Management)

În atenția dumneavoastră: Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru informații suplimentare vă puteți

adresa Centrului de protecția plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau reprezentanților de vânzări CORTEVA

MODUL DE ACTIUNE:

Exalt® este un insecticid sub forma de suspensie concentrată, SC, care acționează asupra insectelor dăunătoare, prin contact și ingestie.

Exalt® asigură un control eficient al principalilor dăunători din ordinul *Lepidoptera* (viermi și omizi), ordinul *Thisanoptera* (trips), ordinul *Diptera* (musca orientală a fructelor, *Drosophila Suzukii*) dar și ai dăunătorilor din genul *Liriomyza* (minatori ai frunzelor de tomate).

Substanța activă spinetoram, este un produs de fermentare al bacteriei *Saccharopolyspora spinosa*, un analog al insecticidului spinosad și acționează prin ingestie și contact.

APLICAREA PRODUSULUI:

Exalt® este omologat pentru aplicare foliară în spațiile protejate (sere și solarii) cu excepția bulbilor ornamentali unde tratamentul se face prin pulverizare directă asupra lor. Pentru o eficacitate maximă a tratamentului, se recomandă utilizarea unor cantități corespunzătoare de soluție la unitatea de suprafață și o bună reglare a aparatelor de stropit. Este recomandată utilizarea aparatelor de stropit ce asigură pulverizări fine și uniform repartizate astfel încât plantele să fie în întregime acoperite cu soluția de stropit.

Termenul de revenire a muncitorilor în spațiile acoperite: 48 de ore de la aplicarea tratamentului după o aerisire prealabilă.

SPECTRUL DE COMBATERE ȘI INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Cultură	Utilizare	Agenții dăunători combătuți	Doza de aplicare	Perioada de aplicare	Număr maxim de aplicări / interval minim între tratamente	Volum de apă	Timp de pauză până la recoltare
Ardei	spații protejate	Omida fructelor (<i>Helicoverpa armigera</i>)	2.4 l/ha	BBCH 14-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului în BBCH 61-69	2/an (14zile)	200-1500l/ha	3 zile
		Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)					
		Omida sfeclei (<i>Spodoptera exigua</i>)					
Castraveți	spații protejate	Omida fructelor (<i>Helicoverpa armigera</i>)	2.4 l/ha	BBCH 14-89	2/an (14zile)	200-1500l/ha	3 zile

		Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)		Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului i BBCH 61-69			
		Omida sfeclei (<i>Spodoptera exigua</i>)					
Ceapă	spații protejate	Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>)	2.4 l/ha	BBCH 14-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului i BBCH 61-69	2/an (14zile)	200-1500l/ha	3 zile
Pepene verde, Pepene galben, Dovleac	spații protejate	Omida fructelor (<i>Helicoverpa armigera</i>)	2.4 l/ha	BBCH 14-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului i BBCH 61-69	2/an (14zile)	200-1500l/ha	3 zile
		Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)					
		Omida sfeclei (<i>Spodoptera exigua</i>)					
Tomate, Vinete	spații protejate	Omida fructelor (<i>Helicoverpa armigera</i>)	2.4 l/ha	BBCH 14-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului i BBCH 61-69	2/an (14zile)	200-1500l/ha	3 zile
		Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)					
		Omida sfeclei (<i>Spodoptera exigua</i>)					
		Molia tomatelor (<i>Tuta absoluta</i>)			3/an (14zile)		

Căpșun	spații protejate	Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>), <i>Spodoptera spp</i> Musca orientală a fructelor (<i>Drosophila suzukii</i>)	2.0 l/ha	BBCH 11-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului i BBCH 61-69	2/an (28zile)	200-1500l/ha	3 zile
		Omida fructelor (<i>Helicoverpa armigera</i>)			2/an (14 zile)		
Floricultura	spații protejate	Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	2.0 l/ha	BBCH 11-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului i BBCH 61-69	2/an (14zile)	300-1500l/ha	Nu se aplică
Trandafiri	spații protejate	Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	2.0 l/ha	BBCH 11-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada înfloritului i BBCH 61-69	2/an (14zile)	300-1500l/ha	Nu se aplică
Bulbi ornamentali	spații protejate	Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	2.0 l/ha	Tratament direct la bulbi, prin pulverizare directă.	2/an (14zile)	300-1500l/ha	Nu se aplică
Arbori și arbuști	Spații protejate	Tripsul tutunului (<i>Thrips tabacii</i>), Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	2.0 l/ha	BBCH 11-89	2/an (14zile)	300-1500l/ha	Nu se aplică
Coacăz negru, Coacăz roșu, Afin, Merișor, Agriș	Spații protejate	Musca orientală a fructelor (<i>Drosophila suzukii</i>)	2.4 l/ha	BBCH 11-89	2/an (28zile)	300-1500l/ha	3 zile
Zmeur, Mur	Spații protejate	Musca orientală a fructelor (<i>Drosophila suzukii</i>)	2.4 l/ha	BBCH 11-89 Tratamentul nu se aplică pe perioada	2/an (28zile)	300-1500l/ha	3 zile

				înfloritulu i			
Plante aromatice – busuioc, frunze de țelină, tarhon, pătrunjel, rozmarin, salvie, cimbru	Spații protejate	Tripsul californian (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	2.0 l/ha	BBCH 11-49	2/an (14zile)	300- 1500l/ha	3 zile
		Omida sfeclei (<i>Spodoptera exigua</i>)					
		Omida fructelor (<i>Helicoverpa armigera</i>)					

EXALT® este destinat aplicărilor foliare prin pulverizare, după diluție în apă, în perioada de dezvoltare (BBCH) menționată în etichetă. Umpleți parțial cuva/recipientul pulverizatorului cu apă curată, porniți agitatorul și adăugați cantitatea dorită de produs EXALT® prin intermediul recipientului de introducere. Completați rezervorul aparatului de stropit cu cantitatea de apă necesară menținând agitarea până la sfârșitul tratamentului. Pentru a asigura un efect maxim de combatere se recomandă o acoperire cât mai uniformă a culturilor tratate. Verificați regulat pulverizatorul. Utilizați soluția imediat după preparare.

SELECTIVITATE

EXALT® este selectiv pe culturile menționate în etichetă. În cazul soiurilor sau culturilor puțin cultivate și cunoscute ca sensibile la produsele fitofarmaceutice, este recomandată testarea prealabilă **EXALT®** pe un număr mic de plante. Acest lucru este recomandat în special pe culturile ornamentale.

EFICACITATE

EXALT® are eficacitate foarte bună asupra dăunătorilor din grupul **Thisanoptera** (tripsi), **Lepidoptere** (diverse omizi fitofage cum ar fi fluturii, molia minieră a tomatelor) și **Diptere** (Musca orientală a fructelor, *Drosophila suzukii*). **EXALT®**, prin modul dublu de acțiune, contact și ingestie, asigură o excelentă eficacitate pe toate stadiile larvare. Controlul deosebit al dăunătorilor țintă este oferit de spinetoram prin mobilitatea translaminară și locală la nivelul organelor vegetative ale plantelor.

TIMPUL DE PAUZĂ

Perioada de la ultima aplicare a produsului până în ziua recoltării plantelor cultivate: este de 3 zile.

LIMITAREA RISCULUI FORMĂRII REZISTENȚEI

Utilizarea repetată, pe aceeași parcelă, a preparatului pe bază de substanțe active din aceeași familie chimică sau cu același mod de acțiune (MOA) poate conduce la apariția unor populații de insecte rezistente. Pentru a reduce acest risc, indiferent de cultura tratată se recomandă alternarea sau asocierea, pe aceeași parcelă, a preparatelor pe bază de substanțe active din grupe diferite sau cu moduri de acțiune diferite, atât în cursul sezonului, cât și în timpul rotației. Pentru a evita dezvoltarea rezistenței la spinozine (spinetoram și spinosad), numărul de aplicații ale preparatelor pe bază de spinozine este limitat la maxim 3 aplicări pe sezon și la maximum 2 aplicări pe țintă specifică.

PREGĂTIREA SOLUȚIEI DE STROPIT

EXALT® este destinat aplicării prin pulverizare după diluarea cu apă, direct asupra organelor vegetative ale plantei de cultură, excepție face tratamentul direct la bulbi. Înainte de a începe umplerea cuvei pulverizatorului pentru pregătirea soluției, asigurați-vă că aceasta nu conține niciun reziduu lichid sau solid de la o tratare anterioară. Se va goli produsul în cuva pulverizatorului parțial umplută cu apă. Se va continua umplerea agitând în continuu. Sistemul de agitare (barbotare) al aparatului de stropit se va menține în funcțiune pe toată durata tratamentului. Volumul de apă corespunzător culturii și volumul foliar de stropit se va corela cu volumul soluției de aplicare.

CURĂȚAREA REZERVORULUI

După aplicare sau la sfârșitul zilei, întreg echipamentul de stropit (recipient, rampă, circuit, duze...) trebuie să fie clătit cu apă curată și limpede. Clătirea pulverizatorului, împrăștierea sau golirea fundului de recipient și eliminarea fluidelor trebuie să fie efectuate conform normelor în vigoare:

- după o diluare prealabilă (se diluează în raport 1 la 10) îl utilizați pe o suprafață pe care a avut loc tratamentul, în cazul în care acest lucru este posibil, sau
- să îl neutralizați cu ajutorul unei soluții tehnice care asigură degradarea biologică a substanțelor active din produsele fitosanitare, sau
- să îl neutralizați în alte moduri, în conformitate cu dispozițiile privind deșeurile.
- după terminarea lucrului spălați bine aparatura.

Cu apa folosită pentru spălarea aparaturii, trebuie să procedați la fel ca în cazul resturilor de lichid aplicat, utilizând același echipament individual de protecție.

MĂSURI DE PRECAUȚIE PENTRU PERSOANELE CARE FOLOSESC PRODUSUL, PENTRU LUCRĂTORI ȘI PERSOANELE TERȚE:

Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării acestui produs.

Utilizați mănuși de protecție și îmbrăcăminte de lucru în timpul pregătirii lichidului care va fi folosit și pentru efectuarea tratamentului.

Spălați îmbrăcămintea de protecție după utilizare.

Spălați-vă mâinile și pielea descoperită după terminarea muncii și înainte de a mânca.

Nu intrați până când lichidul pulverizat nu este complet uscat pe suprafața plantelor.

Reamintim că utilizarea unui echipament adaptat și întreținut și implementarea elementelor de protecție colectivă constituie prima măsură de prevenție contra riscurilor profesionale, înainte de introducerea protecțiilor suplimentare cum ar fi echipamentele individuale de protecție.

În orice situație, purtarea salopetei de lucru speciale sau a unui Echipament Individual de Protecție trebuie să fie asociată unor reflexe de igienă (ex: spălarea mâinilor, duș la sfârșitul tratamentului) și unui comportament riguros (ex: procedură de îmbrăcare/dezbrăcare). Etapele succesive de îmbrăcare/dezbrăcare trebuie să fie evitate la maximum. Modalitățile de curățare și de stocare a salopetelor de lucru și a EIP reutilizabile trebuie să fie conforme cu ghidul lor de utilizare.

Pe toată durata utilizării produsului, trebuie să aveți o ținută de protecție adaptată pentru reducerea expunerii.

MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI

Preveniți pătrunderea în sol, în șanțuri, în canalele de scurgere, în cursurile de apă și/sau în pânzele de apă freatică.

Deoarece substanța activă este toxică pentru mediul acvatic, se impun măsuri obligatorii pentru protecția apelor, conform prevederilor legale.

Nu se aplică pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă!
Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață!

MĂSURI DE IGIENA ȘI DE TEHNICĂ A SECURITĂȚII MUNCII

A se evita inhalarea și contactul produsului cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. Pentru a se evita riscurile de expunere prin contaminare cu produsul, se poartă obligatoriu echipament de protecție în timpul lucrului sau de câte ori există pericol de expunere directă. Nu se bea, nu se mănâncă și nu se fumează în timpul utilizării. La terminarea lucrului și înainte de pauze se spală mâinile și fața cu multă apă și săpun. Echipamentul de protecție se spală separat de îmbrăcămintea obișnuită. A nu se contamina apa, alimentele, furajele semînțele și ambalajele acestora. Produsul nu se va lăsa la îndemâna copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alăptează, bătrânilor și altor persoane neautorizate și în zonele de acces a animalelor. Nu se va înghiți. Deci nu tăiați, săpați, polizați, sudați sau desfășurați alte operațiuni asemănătoare pe/sau în apropierea containerelor goale.

MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Îndepărtați imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Dacă apar stări de rău consultați un medic. Ambalajul, eticheta și/sau fișa de siguranță a produsului trebuie prezentate medicului.

- **după inhalare:** Repaus, aer proaspăt, asistență medicală. Adresați-vă unui centru de urgență sau unui medic pentru sfaturi în legătură cu tratamentul. Dacă apar dificultăți la respirație, oxigenul trebuie administrat de personal calificat.

- **după contactul cu pielea:** Se spală imediat cu apă și săpun. În caz de iritație cereți sfatul medicului. Dezbrăcați îmbrăcămintea contaminată. Spălați pielea cu săpun și multă apă timp de 15-20 minute. Adresați-vă unui centru de control al otrăvirilor sau unui medic pentru sfat în legătura cu tratamentul medical. Spălați hainele înainte de a le îmbrăca din nou. Pantofii și alte obiecte din piele care nu pot fi decontaminate trebuie aruncate la un loc potrivit. Amenajarea corespunzătoare de urgență pentru duș în siguranță trebuie să fie disponibilă în zona de lucru.

- **după contactul cu ochii:** Spălați imediat ochii afectați cel puțin 15 minute sub apă curgătoare cu pleoapele deschise; Dacă există lentile de contact, îndepărtați-le după ce au trecut primele 2-3 minute, iar după aceea continuați cu clătirea ochilor. Adresați-vă unui serviciu de urgență sau unui medic, în legătură cu stabilirea tratamentului. Amenajare corespunzătoare de urgență pentru spălarea ochilor trebuie să fie disponibilă imediat. Consultați un oftalmolog.

- **după ingerare:** Clătiți imediat gura și apoi beți multă apă. Adresați-vă imediat unui centru de urgență sau unui doctor. Nu provocați vomă decât dacă vi s-a recomandat de doctor sau de reprezentantul centrului de urgență. Nu administrați persoanei afectate nici un fel de lichid fără recomandarea medicului. Nu administrați nimic prin gura unei persoane inconștiente.

Pentru informații medicale suplimentare, contactați Institutul de Sănătate Publică din București, Biroul de Informare Toxicologică la telefon de urgență 021 318 36 06 (program de lucru de luni până vineri între orele - 8 și 15). Spitalul Clinic de Urgență București, Nr. Tel. apelabil permanent: +40 21 599 23 00, int. 291 sau Spitalul Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș, Tel. Direct: +40 26 521 01 10; Tel. Centrală: +40 372 653 100; +40 372 683 700; +40 372 683 700; +40 265 212 111. Număr internațional de urgență: +49 180 2273 - 112.

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR

Mijloace de stingere corespunzătoare: Vaporii de apă sau spray-uri. Substanțe uscate. Extinctoare cu bioxid de carbon. Spumă. Efectele generale ale spumei sintetice (inclusiv tipul AFFF) sau spumele proteice sunt preferate dacă sunt disponibile. Spumele (tip ATC) rezistente la alcool pot funcționa.

A se purta echipamente cu respirație individuală și costum de protecție contra agenților chimici. În caz de incendiu și/sau explozie a nu se inspira fumul. Păstrați recipientele reci prin pulverizare de apă dacă sunt expuse la foc. Colectați separat apa de stingere; nu este permisă deversarea în sistemele de canalizare sau pluviale. Eliminați reziduurile rezultate din combustie și apa de contaminată conform reglementărilor în vigoare.

MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE

Rețineți materialul deversat dacă este posibil. Pentru cantități mici: a se aduna cu material absorbant corespunzător (de ex. nisip, rumeguș, lianți universali, silicagel). Pentru cantități mari: Scurgerile se vor îndigui/împrejmui. Îndepărtați materialul absorbit în acord cu reglementările în vigoare. Deșeurile trebuie strânse în containere corespunzătoare, etichetate și sigilate. Obiectele și pardoseala vor fi spălate bine cu apă și detergent, respectând normele de protecție a mediului înconjurător. Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată.

CONDIȚII DE DEPOZITARE SI TRANSPORT

Păstrați produsul doar în ambalajul său original, închis ermetic, într-un spațiu fitofarmaceutic conform normelor în vigoare, la distanță de alimente și băuturi, inclusiv hrană pentru animale.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor și a persoanelor neautorizate.

A se păstra produsul ferit de lumina directă a soarelui, la temperatura camerei, într-un spațiu răcoros și aerisit. Temperatură minimă de depozitare: - 5°C

MĂSURI PENTRU ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE

După golire ambalajele de plastic și metal vor fi decontaminate prin tripla clătire, golite de conținut, uscate, curate și păstrate cu capacele separate, apa rezultată se va adăuga la soluția de stropit. Ambalajele de hârtie, saci sau cutii, vor fi curățate și compactate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA – Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecția Plantelor din România vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.872.272 număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro, www.rigk.ro, pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și calendarul de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI

Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă.

Pentru informații suplimentare vă puteți adresa Centrului de Protecția Plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau direct de la reprezentanții CORTEVA.

PRIM AJUTOR

Antidot: nu există, utilizați tratament simptomatic.

În cazul în care este necesar să cereți sfatul medicului, trebuie să îi arătați ambalajul sau eticheta.



®™Mărci comerciale ale Corteva Agriscience și ale companiilor afiliate.