

DELEGATE™

Insecticid selectiv destinat controlului larvelor de lepidoptere (omizi), a minatoarelor, tripșilor și purecilor meliferi din pomicultură.

Substanța activă:

Spinetoram 250 g/kg	CAS 935545-74-7
---------------------	-----------------

Formulare: granule dispersabile în apă - WG

Omologat in Republica Moldova cu CO nr. 01-0750 / 18.08.2020

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.

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

	
Cuvânt de avertizare: ATENȚIE	
H361f	Susceptibil de a dăuna fertilității
H373	Presupus risc de efecte grave pentru organe ca urmare a expunerilor repetate sau a unei expuneri prelungite
H317	Poate provoca o alergie cutanată
H410	Foarte toxic pentru organismele acvatice, produce efecte nedorite pe termen lung
P280	Se vor purta mănuși de protecție / haine de protecție / un echipament de protecție pentru ochi / față
P391	Se va strânge produsul împrăștiat
P501	Se va elimina conținutul / recipientul în conformitate cu reglementarea în vigoare

P202	Nu se va manipula înainte de a citi și a înțelege toate măsurile de prevedere în materie de securitate
P260	Nu se vor inhala particulele
P280	Se vor purta mănuși de protecție / haine de protecție / un echipament de protecție pentru ochi / față
P302+P352	IN CAZUL CONTACTULUI CU PIELEA: spălați cu apă din abundență.
P308+P313	IN CAZ de expunere dovedită sau suspectată se va consulta medicul
P501	Se va elimina conținutul / recipientul în conformitate cu reglementarea în vigoare.
EUH 401	Se vor respecta instrucțiunile de utilizare pentru a evita riscurile pentru oameni și mediu.
SPe3	Pentru a proteja organismele acvatice, se va respecta o zonă netratată de 50 de metri de la marginea cursurilor de apă care constă într-un dispozitiv cu vegetație permanentă cu o lățime de 20 de metri, pentru aplicările pe <<piersic>>, <<măr>> și <<prun>>.
SPe3	Pentru a proteja artropodele nevizate, se va respecta o zonă netratată de 20 de metri față de zona cultivată adiacentă pentru aplicarea pe <<piersic>>, <<măr>> și <<prun>>.
Spe8	Periculos pentru albine. Pentru a proteja albinele și alte insecte polenizatoare, nu se va aplica în timpul înfloririi. Nu se va utiliza în prezența albinelor. Nu se va aplica atunci când sunt prezente buruieni în floare.
SP1	Nu se va polua apa cu produsul sau ambalajul acestuia. Nu se va curăța materialul de aplicare în apropierea apelor de suprafață. Se va evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor pornind de la apele din ferme sau de drumuri.

Atenție: Termenul de revenire a muncitorilor pe parcelă: 48 de ore de la aplicarea tratamentului.

A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate. Riscurile asupra utilizatorilor și a mediului pot fi evitate numai cu condiția respectării recomandărilor din prezenta etichetă.

Citiți totdeauna eticheta înainte de utilizare!

MODUL DE ACTIUNE

Insecticid sub formă de granule dispersabile în apă (WG), care acționează prin contact și prin ingestie. Spinetoram, ingredientul activ din insecticidul Delegate™, afectează sistemul nervos al insectelor declanșând o transmisie haotică a impulsurilor nervoase la nivel neuronal. Stopează procesele de hrănire și omoară insectele țintă. Nici o altă clasă de produse - organofosfați, carbamați, piretroizi, neonicotinoizi - nu afectează sistemul nervos al insectelor cu același mod de acțiune ca și Delegate™. Spinetoram nu interacționează cu site-urile de acțiune cunoscute ale altor clase de insecticid. Datorită modului unic de acțiune, Delegate™ este un produs excelent pentru utilizare într-un sistem de management integrat al daunătorilor (IPM- Integrated Pest Management).

Familia de substanțe chimice spinosyn, spinetoram (Delegat[™]) și spinosad ,sunt singurele Insecticide din grupa 5 pe piața fructelor și legumelor.

Delegat[™], are un mod unic de acțiune care controlează insectele în două moduri: în primul rând prin ingestie și în al doilea rând prin contact, oferind un control rapid și o activitate reziduală de durată. Delegat[™], are o foarte bună mobilitate translaminară și asigură o protecției totală a aparatului foliar la pomii fructiferi.

MOD DE INTREBUINȚARE

Produsul trebuie aplicat folosind pulverizatoare autopropulsate sau tractate.

Cultura	Dăunători combătuți	Doza	Volumul de apă / hectar	Momentul aplicării	Timp de pauză
Pomi fructiferi din speciile semințoase (măr, păr, gutui, merișor)	Viermele mărului <i>Cydia pomonella</i>	0.30 kg/ha	400-1000 l/ha	Post-înflorire (BBCH 70-87)	7 zile
	Puricele melifer al părului <i>Cacopsylla pyri</i>				
	Molia pielii fructelor <i>Capua (Adoxophyes orana), Pandemis (Pandemis heparana), Eulia (Argyrotaenia pulchellana)</i>				
Pomi fructiferi din speciile sâmburoase (piersic, cais, nectarin, prun)	<u>Molia orientală a fructelor de piersic</u> <i>Cydia molesta</i> <u>Tripsul californian</u> <i>Frankliniella occidentalis</i> <u>Alte insecte de tip trips</u> <i>Taeniothrips meridionalis, Taeniothrips inconsequens</i> <u>Molia vărgată a piersicului</u> <i>Anarsia lineatella</i> <u>Viermele prunelor</u> <i>Cydia funebrana</i>	0.30 kg/ha	400-1000 l/ha	Post-înflorire (BBCH 70-87)	7 zile

RECOMANDĂRI DE UTILIZARE

Semințoase: măr, păr, gutui, merișor

Volumul de apă recomandat pentru prepararea soluției de stropit: 400-1000 L/ha.

• **Viermele mărului (Cydia pomonella)**: DELEGATE[™] se poate aplica în doza recomandată de 0,3 kg/ha, în momentul eclozării. El poate fi poziționat, la alegere, pe una dintre generațiile de viermi. După aplicarea DELEGATE[™], în perioada de atac, protecția culturii trebuie să fie menținută până la 10 - 12 zile (10 zile în caz de presiune de atac ridicată). În acest caz se va utiliza un alt produs, altul decât DELEGATE[™], care să fie de asemenea autorizat în acest scop.

• **Molia pielitei fructelor: *Adoxophyes orana*, sin. Capua:** DELEGATE™ se aplică în doză de 0,30 kg/ha, exclusiv după înflorire, în momentul ecloziunii diferitelor generații de molie a pielitei fructelor. Decizia de intervenție depinde de observarea atacurilor sau a captării în capcanele feromonale. După aplicarea DELEGATE™, în perioada de atac, protecția culturii trebuie să fie menținută timp de 10 - 12 zile. În acest caz se va utiliza un alt produs, altul decât DELEGATE™, care să fie de asemenea autorizat în acest scop.

• **Puricele melifer al părului (*Cacopsylla pyri*):** DELEGATE™ se aplică în doză de 0,30 kg/ha, exclusiv după înflorire, în momentul ecloziunii celei de-a doua generații începând din stadiul de „ouă” până la stadiul de „larve incipiente (L1)”. Utilizarea împreună cu un adjuvant omologat și compatibil cu insecticidele va contribui la îmbunătățirea eficienței produsului DELEGATE™. După aplicarea DELEGATE™, în perioada de atac, protecția culturii poate fi menținută timp de 10-12 zile. În acest caz se va utiliza un alt produs, altul decât DELEGATE™, care să fie de asemenea autorizat în acest scop.

Sâmburoase: piersic, cais, nectarin

Volumul de apă recomandat pentru prepararea soluției de stropit : 400-1000 L/ha.

• **Molia orientală a fructelor de piersic (*Cydia molesta*):** DELEGATE™ se aplică în doza recomandată de 0,30 kg/ha în momentul ecloziunii. După aplicarea DELEGATE™, în perioada de atac, protecția culturii trebuie să fie menținută timp de 10 - 12 zile (10 zile în caz de presiune ridicată). În acest caz se va utiliza un alt produs, altul decât DELEGATE™, care să fie de asemenea autorizat în acest scop.

• **Tripsul californian (*Frankliniella occidentalis*):** Necesitatea și poziționarea intervențiilor anti-trips în cursul sezonului (1 - 2) vor fi optimizate în urma indicațiilor date de centrele tehnice locale de avertizare. DELEGATE™ se aplică la doza de 0,30 kg/ha în general în luna care precedă recolta (prezența insectelor adulte sau a larvelor de trips este observată pe muguri sau pe fructe). După aplicarea DELEGATE™, în perioada atac se va reinnoi protecția împotriva acestui dăunător într-o perioadă de 7 până la 10 zile. În acest caz se va utiliza un alt produs, altul decât DELEGATE™, care să fie de asemenea autorizat în acest scop.

• **Alte insecte de tip trips (*Taeniothrips meridionalis*, *Taeniothrips inconsequens*):** DELEGATE™ se aplică în doză de 0,30 kg/ha în vederea unui tratament la începutul rodirii.

Prun

Volumul de apă recomandat pentru prepararea soluției de stropit: 400-1000 L/ha.

• **Viermele prunelor (*Cydia funebrana*):** Riscul este în general eliminat printr-o aplicare de insecticid per generație. DELEGATE™ se aplică în doză de 0,30 kg/ha. DELEGATE™ poate fi aplicat pe diversele generații ale viermelui prunelor, la alegere, în momentul ecloziunii, după detectarea momentului maxim de atac.

• **Molia pielitei fructelor: (*Adoxophyes orana*):** DELEGATE™ se aplică în doză de 0,30 kg/ha, exclusiv după înflorire, în momentul ecloziunii diverselor generații. Decizia de intervenție depinde de observarea atacurilor sau a captării din momeli.

SPECTRU DE DĂUNĂTORI

DELEGATE™ este eficient împotriva dăunătorilor din grupul *Thysanopterelor* (thrips), *Lepidopterelor* (diverse omizi care atacă frunzele și/sau fructele, cum ar fi tortricidele) și al *Hemipterelor* (psylle). DELEGATE™ acționează prin contact și puternic prin ingestie, de unde excelenta sa eficiență asupra larvelor tinere, îndeosebi în momentul ecloziunii (ingestie sau pe corionul oului). După pulverizarea soluției asupra părților aeriene ale plantei, substanța activă penetrează și se translocă local.

RECOMANDĂRI SPECIALE

Produs periculos pentru albine și alte insecte polenizatoare. Tratamentele sunt interzise în perioada de înflorire și în timpul perioadei de producție a exsudatelor (de ex. : producția de miere de mană după atacul păduchilor). Atunci când plantele aflate în floare sau în perioada de producere a exsudatelor se află pe parcelă (în cazul fâșiilor înierbate), părțile lor aeriene trebuie să fie distruse sau făcute neatractive pentru albine înainte de tratare (prin cosire, smulgere sau plivirea selectivă a culturii).

TIMP DE PAUZĂ

Perioada de la ultima aplicare a produsului până în ziua recoltării plantelor cultivate: 7 zile

PREVENIREA DERIVEI

Utilizarea repetată, pe aceeași parcelă, a preparatului pe bază de substanțe active din aceeași familie chimică sau care acționează în același mod poate conduce la apariția unor insecte rezistente. Pentru a reduce acest risc, și indiferent de cultura tratată, se recomandă alternarea sau asocierea, pe aceeași parcelă, a produselor pe bază de substanțe active din familii 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 aplicări ale produselor pe bază de spinozine este limitat la maxim 3 tratamente/sezon.

PREPARAREA SUSPENSIEI DE STROPIT

DELEGATE™ este destinat aplicării prin pulverizare după diluarea cu apă, direct asupra vegetației. Asigurați-vă că echipamentul de stropit este curat și în stare de funcționare și calibrați echipamentul pentru a asigura uniformitatea stropirii. Umpleți pe jumătate rezervorul cu apă și porniți agitatorul. Folosiți agitatoare mecanice sau hidraulice. Nu folosiți sisteme pneumatice (cu aer) de agitare. Adăugați cantitatea necesară de DELEGATE direct în rezervor. Clătiți interiorul ambalajului și adăugați apa de spălare în rezervorul mașinii. Continuați agitarea în timp ce se umple rezervorul cu apă. Se continuă agitarea soluției pe tot parcursul stropirii. Preparați numai cantitatea de soluție necesară pentru stropirea curentă. Folosiți soluția imediat după preparare. Controlați periodic starea echipamentului de stropit. Se amestecă numai conform recomandărilor etichetei și ale specialistului. În cazul amestecurilor complexe, produsele se adaugă în rezervor astfel: plicuri hidrosolubile, granule dispersabile, granule solubile, pulberi, suspensii concentrate apoase, suspensii concentrate uleioase, emulsii concentrate, adjuvanți, surfactanți, uleiuri, fertilizanți și produse antidrift. Nu se păstrează amestecurile de soluție în rezervorul mașinii peste noapte pentru că revenirea în suspensie poate fi dificilă. În cazul în care soluția de stropit rămâne nefolosită mai mult timp, înainte de re folosire, este obligatorie reagitarea soluției și recircularea ei în echipamentul de stropit până la revenirea în suspensie normală.

SPĂLAREA ECHIPAMENTULUI DE STROPIT.

Pentru a evita vătămarea culturilor care urmează să fie stropite cu același echipament, este necesară spălarea acestuia cu maximă atenție, imediat după ultima aplicare, astfel:

1. Goliți complet rezervorul imediat după stropire.
2. Spălați cu apă curată interiorul rezervorului, lăncile și furtunele, folosind pentru aceasta un volum de apă cel puțin egal cu a zecea parte din volumul rezervorului. Goliți apoi complet rezervorul.
3. Umpleți cu apă curată jumătate din rezervor și adăugați cantitatea necesară de amoniac lichid (3%) pentru a obține o soluție cu concentrația de 1% (este necesar 1 litru de amoniac lichid la fiecare 100 litri apă). Se agită și se spală sub presiune lăncile și furtunele cu această soluție de curățare. Umpleți apoi complet rezervorul cu apă curată și lăsați 15 minute fără agitare. Spălați din nou sub presiune lăncile și furtunele și goliți complet rezervorul.
4. Demontați duzele și filtrele și spălați-le separat cu soluție amoniacală de concentrație 1%.
5. Repetați pasul nr. 2
6. Depozitați apa provenită din spălarea echipamentului de stropit în locuri special amenajate. Nu stropiți cu aceasta culturile sensibile sau tarlalele care urmează să fie semănate cu culturi sensibile.

Dacă nu este posibilă golirea completă a rezervorului, repetați pasul nr. 3, înainte de a efectua pasul nr. 4.

Atenție! Niciodată nu se amestecă produsele de spălare conținând amoniac cu produsele de spălare care conțin clor (hipoclorit de sodiu, clor înălbitor) deoarece se pot produce gaze periculoase!

MIJLOACE DE PRECAUTIE LEGATE DE PROTECTIA MEDIULUI NATURAL

Nu poluați apele cu produsul fitosanitar sau cu ambalajul acestuia. Nu spălați aparatul în apropierea apelor de suprafață. Evitați poluarea apelor prin șanțuri de drenare din gospodării și drumuri.

Pentru protecția organismelor acvatice, este necesară demarcarea unei zone de protecție cu o lățime de 1 m de la rezervoare și cursuri de apă.

Pentru protecția plantelor și a artropodelor care nu reprezintă obiectivul acțiunii preparatului, este necesară demarcarea unei zone de protecție cu o lățime de 1 m de la terenurile neutilizate pentru agricultură.

CONDIȚII DE PĂSTRARE ȘI SIGURANȚA ELIMINĂRII A PRODUSULUI FITOSANITAR ȘI A AMBALAJULUI

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra produsul fitosanitar: în ambalajele originale, într-un mod care să nu permită contactul cu alimente, băuturi sau furaje, contaminarea mediului sau accesul terților, la temperaturi între 0°C – 30°C.

MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

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!
- Nu goliți în canale de scurgere/ape de suprafață/ape subterane.

MĂSURI DE IGIENĂ ȘI PROTECTIA MUNCII

Înainte de utilizarea produsului, trebuie informate cu privire la acest lucru toate părțile interesate, care pot fi expuse la transmiterea lichidului de utilizat și care au solicitat o astfel de informație.

Respectați următoarele măsuri de siguranță la aplicarea produsului:

- Nu inhalați vapori sau ceață (aerosoli) proveniți din pulverizare.
- Se vor scoate imediat hainele/echipamentul de protecție individual dacă materialul a penetrat în interior.
- Pentru a proteja mediul înconjurător se va scoate și spăla tot echipamentul de protecție contaminat înainte de reutilizare.
- Nu aplicați acest produs într-un mod în care apare pericolul contaminării lucrătorilor sau altor persoane, direct sau prin derivă.
- Este interzis mâncatul, băutul sau fumatul în timpul lucrului. Spălați-vă bine înaintea meselor și întodeauna după terminarea lucrului.
- Nu deversați accidental produsul în apele de suprafață sau în sistemul sanitar de canalizare.
- Nu se aplică produsul în apropierea surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată.
- Curățați imediat produsul prin aspirare sau măturare în caz de împrăștiere accidentală și puneți într-un container adecvat pentru reziduuri.
- Cereți asistență unui specialist, dacă este necesar.

Dacă vă simțiți rău chemați imediat doctorul și arătați eticheta

PRIMUL AJUTOR

Descrierea măsurilor de prim ajutor

Indicații generale: Stațiile răspunzătoare de prim-ajutor ar trebui să acorde atenție autoprotecției și utilizării de îmbrăcăminte protectoare recomandată (mănuși rezistente chimic, protecție contra împrăștiării) Dacă posibilitatea la expunere există referiți-vă la Secțiunea 8 pentru echipament de protecție personală specific.

Inhalare: Mutați persoana în aer curat. Dacă aceasta nu respiră, chemați serviciul de urgență sau salvarea, după aceea faceți-i respirație artificială. Dacă este cazul de respirație gură la gură, folosiți un dispozitiv de protecție (o mască portabilă etc). Adresați-vă unui centru de urgență sau unui medic pentru sfat în legătură cu un eventual tratament. Dacă apar dificultăți la respirație, oxigenul trebuie administrat de personal calificat.

Contact cu pielea: Dezbrăcați îmbrăcăminte contaminată. Spălați pielea cu săpun și multă apă în 15-20 minute. Adresați-vă unui centru de control al otrăvirilor sau unui medic pentru sfat în legătură 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 pentru duș de urgență trebuie să fie disponibilă în zona de lucru.

Contact cu ochii: Tineți ochii larg deschiși și clătiți ușor și încet cu apă timp de 15-20 minute. 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. Dispozitivul de urgență pentru spălarea ochilor trebuie să fie disponibil imediat.

Ingerare: Adresați-vă imediat unui centru de urgență sau unui doctor. Nu provocați vomă decât dacă vi s-a recomandat de un medic sau de reprezentantul centrului de urgență. Nu dați persoanei nici un fel de lichid. Nu administrați nimic pe cale orală unei persoane inconștiente.

CONDITII DE DEPOZITARE SI TRANSPORT

A se depozita într-un loc uscat. Se va depozita în containerul original. Se va ține containerul închis ermetic atunci când nu se folosește, departe de spații locuite, destinate în exclusivitate pentru insecticide la care au

acces numai persoanele autorizate, fără acțiunea directă a razelor solare și a căldurii, separat de alimente, furaje, medicamente sau rezerve de apă potabilă.. In timpul transportului produsul va fi protejat de intemperii și căldură. Pe timpul manipulării transportului și depozitării se vor lua toate măsurile de protecție a muncii, PSI, etc.

Temperatura de păstrare/depozitare >5°C și <40°C.

Pastrați produsele incuiate și nu le lăsați la îndemâna copiilor;

In caz de împrăștiere, strângeți produsul și resturile. Deșeurile rezultate din folosirea acestui produs pot fi păstrate numai în locuri special amenajate, conform legislației în vigoare.

MĂSURI DE PREVENIRE SI STINGERE A INCENDIILOR

Mijloace de stingere corespunzătoare: vapori 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 de asemenea funcționa.

In caz de incendiu, purtați mască de respirat cu filtru de aer. Nu inspirați fum.

Se va avea grijă ca apa folosită la stingerea incendiilor să nu contamineze apa de suprafață sau pânza de apă freatică. Se va colecta separat apa folosită la stingere, care a fost contaminată. Aceasta nu trebuie să fie eliminată în sistemul de canalizare. Rezidurile de ardere și apa folosită la stingere, care a fost contaminată, trebuie eliminate în conformitate cu reglementările locale.

Pentru incendii mici: Dacă zona este puternic expusă focului și dacă condițiile o permit, se va lăsa focul să ardă, deoarece apa poate mări poluarea mediului. Se vor răci recipientele/rezervoarele cu jet de apă.

Mijloace de stingere necorespunzătoare: nu există date.

MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE

Purtați echipament individual de protecție

Nu contaminați cursurile de apă sau sistemul sanitar de canalizare.

Nu permiteți materialelor să contamineze pânza freatică;

Curățați imediat produsul prin aspirare sau măturare. Folosiți aspiratoare industriale omologate pentru colectare.

Autoritățile locale trebuie să fie înștiințate dacă sunt scurgeri semnificative care nu pot fi limitate.

Dacă produsul contaminează râurile și lacurile sau canalele, autoritățile trebuie informate.

In cantități mici: folosiți materiale absorbante inerte. Utilizați containere adecvate pentru stocare și distrugere. Evitați contaminarea apei cu produs sau cu ambalajul sau.

Nu se va reintroduce niciodată produsul împrăștiat înapoi în container pentru a fi refolosit.

Se va elimina în conformitate cu reglementările locale.

Rețineți materialul deversat dacă este posibil.

Scurgeri mici (în cantități mici) se absorb cu materiale precum: argilă, noroi, nisip. A se matura. A se colecta în containere adecvate și etichetate.

Scurgeri mari : Contactați Corteva pentru asistență privind degajarea. Pentru informații suplimentare, consultați Secțiunea 13 (SDS) Considerații privind evacuarea.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE

După folosire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, de preferat sub presiune. Apa rezultată se adaugă la soluția de stropit.

Nu refolosiți ambalajele goale. Ambalajele goale se vor face neutilizabile și trebuie predate pentru reciclare sau recondiționare sau se depozitează într-un loc special amenajat în vederea incinerării.

Ambalajele vor fi colectate de către persoane autorizate în acest scop.

Nu aruncați produsele chimice nediluate.

Ambalajele de hârtie, saci sau cutii, trebuie curățate și compactate.

Ambalajele de plastic, hârtie sau metal vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare.

ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI

DELEGATE trebuie folosit numai respectând recomandările date în prezenta etichetă. Producatorul garantează calitatea ridicată a produsului numai dacă este aplicat conform indicațiilor din această etichetă. Producatorul nu poate verifica păstrarea, mînuirea sau modul de utilizare și de aceea nu poate fi făcut răspunzător pentru recoltele slabe, pierderile sau oricare alte pagube determinate de păstrarea incorectă, mînuirea, aplicarea sau utilizarea defectuoasă a produsului. Orice abatere de la condițiile tehnice menționate poate duce la reducerea totală sau parțială a eficacității. Utilizatorul își asumă toate riscurile în cazul nerespectării recomandărilor. Pentru informații suplimentare vă rugăm să contactați reprezentantul autorizat al producătorului.

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.

Distribuit in Republica Moldova:

CÎ AGROSTOC: Str. A. Mateevici 18/7, or. Strășeni, MD-3701; Tel.: 0 22 59 70 80

FPC BIOPROTECT SRL Bd. G. Vieru 2, or. Chișinău, MD 2005, Tel.: 0 22 214 110, 0 22 214 112

DIAZCHIM SRL Str. șos. Chișinău 16, or. Strășeni, MD 3701; Tel/fax: 0 22-79-12-20

VADALEX-AGRO SRL Str. L. Deleanu 7/6, or. Chișinău, MD 2071, Tel.: 0 22 605 949

GOLD CORN SRL or. Tiraspol, str. Sevchenco 92, Tel.: 069 967 087.

IMEXAGRO SRL MD-2004, mun. Chișinău, Moldova str. Columna,174, TEL./FAX: +373 (22) 75 27 01, +373 60 200 551



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