



**NACIONALINIS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS**

**BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-477(A-18VAP1112029/A-21-260)**

Išduotas 2021 m. lapkričio 30 d., galioja iki 2027 m. kovo 30 d.

Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas

Sharda Cropchem Espana S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta 12, 30006 Mursija, Ispanija.

Biocidinio produkto tipas

18 produktų tipas. Insekticidai.

Biocidinio produkto pavadinimas

Deltasect.

Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas

Sharda Cropchem Espana S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta 12, 30006 Mursija, Ispanija.

Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai

Deltametrinas, CAS Nr. 52918-63-5, EB Nr. 258-256-6.

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Ropojantiems ir skraidantiems vabzdžiams naikinti. Negali būti naudojamas augalų auginimo vietose (žemės ūkio paskirties laukuose, šiltnamiuose, miškuose) augalams ir augaliniams produktams apsaugoti.

Kitos specialiosios autorizacijos sąlygos pateikiamos šio liudijimo priede.

Biocidinio produkto ženklavimas

Privaloma biocidinio produkto ženklavimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

A-18VAP1112029.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo Nr. UK-2017-1032 abipusis pripažinimas (nuo 2020 m. liepos 15 d. vertinančiosios šalies funkciją perėmė Lenkija).

**Vilniaus departamento direktorė
A.V.**

Rolanda Lingienė

Liudijimą gavau

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
(10-14 17.5 Mr)BPR-477(A-18VAP1112029/A-21-260)
priedas

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

DELTAECT

18 produkto tipas – Insekticidai, akaricidai ir kiti nariuotakojų kontrolės produktai
(kenkėjų kontrolė)

Autorizacijos liudijimo numeris:

R4BP objekto numeris:
LT-0018315-0000

1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai)

Prekinis pavadinimas	DELTA SECT
----------------------	------------

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Sharda Cropchem Espana S.L.
	Adresas	Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta 12, 30006 Mursija, Ispanija.
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5 Mr)BPR-477(A-18VAP1112029/A-21-260)	
<i>R4BP objekto numeris</i>	LT-0018315-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2021 m. lapkričio 30 d.	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2027 m. kovo 30 d.	

1.3. Produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Sharda Cropchem España S.L.
Gamintojo adresas	Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta, 12 30006 Mursija Ispanija
Gamybos vieta	Strada Statale Cremasca 591, 10,, 24040 Forno San Giovanni Italija Pol. Bengoetxea, S/N, 48419 Bengoetxea, Orozco (Vizcaya) Ispanija

1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	Deltametrinas
Gamintojo pavadinimas	Sharda Cropchem Limited (Formerly known as Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd.)
Gamintojo adresas	Domnic Holm 29th Road, Bandra (W), 400050 Mumbai Indija
Gamybos vieta	101/102, Kanchanganga Factory Lane, Borivali – (W), 400092 Mumbai Indija

2. PRODUKTO SUDĖTIS IR FORMULIACIJOS TIPAS

2.1. Kiekybinė ir kokybinė informacija apie produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Deltametrinas	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Veiklioji medžiaga	52918-63-5	258-256-6	2,394

2.2. Formuliacijos tipas

SC - Suspenduoti koncentratai (= takus koncentratas)

3. PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo kategorijos	Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra 1,2-izobenzibenzizotiazolino-3-vienas ir 3:1 mišinys: 5-chloro-2-metilo-3(2H)-izotiazolonas ir 2-metil-3(2H) izotiazolonas. Gali sukelti alerginę reakciją.
Pavojingumo frazės	Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Atidžiai perskaitykite ir vadovaukitės visomis instrukcijomis. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Surinkti ištekėjusią medžiagą. turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos/ regiono, nacionalinius ir / arba tarptautinius reikalavimus.

4. AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMAS (-AI)

4.1. Naudojimo aprašymas

Lentelė 1. Naudojimas # 1 – Profesionaliam naudojimui

Produkto tipas	PT 18 - Insekticidai, akaricidai ir kitų nariuotakojų kontrolės produktai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Ropojantys vabzdžiai I.3.4 Taronai (Blattodea) I.3.10 Skruzdės (Hymenoptera, Formicidae) Suaugusios

	<p>Skraidantys vabzdžiai Vapsvos (Vespula) Naminės musės (Muscidae) Uodai (Culicidae) Suaugę</p>
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	<p>Mokslinis pavadinimas: Blattodea: Bendrinis pavadinimas: Taronai Vystymo stadija: Suaugę</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Formicinae: Bendrinis pavadinimas: Skruzdės Vystymo stadija: Suaugusios</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Vespula spp. Bendrinis pavadinimas: Vapsvos Vystymo stadija: Suaugusios</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Muscidae: Bendrinis pavadinimas: Naminės musės Vystymo stadija: Suaugusios</p> <p>Mokslinis pavadinimas: Culicidae: Bendrinis pavadinimas: Uodai Vystymo stadija: Suaugusios</p>
Naudojimo sritis	vidaus
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: purškimas</p> <p>Išsamus aprašymas: VI.1.gyd Purškimas Įskilimuose ir plyšiuose apdorojimas žemo slėgio purkštuvu, laikomu rankoje arba kuprinėje.</p> <p>Taškinis apdorojimas žemo slėgio purkštuvu (rankinis ir kuprinių purkštuvus).</p>
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: 50 ml produkto atskiesti 5 l vandens, užtenka apdoroti 100 m ² paviršiaus.

	<p>Skiedimas (%): 1:100</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas: Iki 6–8 apdorojimų per metus. Pakartotinai apdoroti galima po 2 mėnesių.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Apmokytas profesionalas Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Butelis, HDPE arba COEX, 25 – 5000 ml</p> <p>Butelis, uždarytas sudėtinės medžiagos lakštu (plastikas: LDPE + aliuminis + popierius)</p> <p>Užsukamas dangtelis</p>

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

DELTA SECT rekomenduojama pumpuoti arba purkšti tose vietose, kur gali slėptis vabzdžiai – įskilimuose ir plyšiuose. Produktą reikia atskiesti vandeniu santykiu 1:100. Gautas tirpalas purškiamas dozuojant 1 litrą 20 kv. m plotui. Preparatas purškiamas žemo slėgio purkštuvu, laikomu rankoje arba kuprinėje. Apipurkšti reikia apdorojamo paviršiaus 10 cm pločio juostą. Ištuštėjus indui, GERAI JĮ IŠSKALAUKITE slėginiu skalavimo įrenginiu arba tris kartus rankiniu būdu. Nuoplovas supilkite į purkštuvą. Kadangi preparatas neskirtas patalpoms, kur laikomi gyvuliai, jų apnuodijimas mažai tikėtinas.

Taškinis apdorojimas - praskiestas produktas turėtų būti naudojamas tose vietose, kuriose dažnai mėgsta skraidantys vabzdžiai.

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

NAUDOTI TIK KAIP INSEKTICIDĄ PATALPOSE.

Laikykite produktą originalioje pakuotėje vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje.

Plaukite rankas po naudojimo, perdirbimo ir prieš valgį.

Nemaišykite su kitomis cheminėmis medžiagomis ir preparatais.

Venkite sąlyčio su apdorotais paviršiais.

Nenaudokite, jeigu šalia yra žmonių (ypač vaikų), naminių gyvūnų ir gyvulių.

Nelaikykite praskiesto insekticido tirpalo. Kiekvieną kartą turi būti ruošiamas naujas tirpalas.

Nenaudokite šalia maisto ar pašarų.

Iš apdorojamos vietos pašalinkite bet kokį maistą ir pašarus.

Pašalinkite visus įrankius, kurie gali liestis su maistu ar pašaru apdoravimo metu.

Uždenkite vandens rezervuarus, lesyklas ir kitus paviršius ar įrangą, kuri gali liestis su maistu ar pašaru prieš apdorojimą, kad būtų išvengta bet kokio užteršimo.

Prie NAUDOJIMO nurodymų etiketėje reikia pridėti tokį sakinį: „Ištuštėjus indui, GERAI JĮ IŠSKALAUKITE slėginiu skalavimo įrenginiu arba tris kartus rankiniu būdu. Nuoplovas supilkite į purkštuvą.“

Į apdorotas zonas galima įeiti plačiąjai visuomenei, augintiniams ir kitiems gyvūnams tik tada, kai apipurkšti paviršiai išdžiūsta.

Atsparumo valdymas:

Kadangi biocidiniuose produktuose deltametrinas naudojamas ribotą laiką, atsparumo išsivystymas juo naikinamuose organizmuose mažai tikėtinas. Norint išvengti atsparumo išsivystymo juo naikinamuose organizmuose, rekomenduojama produktus su deltametrinu naudoti pakaitomis su kitais insekticidais, neturinčiais piretroidų.

Kadangi preparatas neskirtas patalpoms, kur laikomi gyvuliai, jų apnuodijimas mažai tikėtinas.

4.1.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką*

Tikėtinas tiesioginis arba netiesioginis poveikis: Gali laikinai sudirginti odą, akis, gleivines.

Nurodymai pirmajai pagalbai:

Bendroji informacija: Išvesti nukentėjusįjį į gryną orą. Nedelsiant pašalinti visus užterštus drabužius. Duoti pacientui ramybę. Palaikyti tinkamą kūno temperatūrą. Jei asmuo yra be sąmonės, paversti ant šono, galva turi būti nuleista, keliai sulenkti. Patikrinti kvėpavimą, jei reikia, atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jokiomis aplinkybėmis negalima palikti paciento be priežiūros. Išvesti į gryną orą, vežti į ligoninę ir, jei įmanoma, pasiimti preparato pakuotę arba etiketę.

Prarijus: neskatinėti vėmimo.

Įkvėpus: duoti nukentėjusiajam gryno oro (perkelti į lauką). Jei pastebėsite diskomfortą, kreipkitės į gydytoją.

Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vandeniu su muilu, netrinant.

Patekus į akis: nedelsiant skalauti dideliu kiekiu vandens mažiausiai 15 minučių plačiai atmerktomis akimis, nepamirškite pašalinti lęšius. Jei pastebėsite diskomfortą, kreipkitės į gydytoją.

Avarinės aplinkosaugos priemonės:

Neleiskite produktui patekti į aplinką (paviršinius ir gruntinius vandenis), kanalizaciją, nuotakus ir pan., padarydami apsauginius barjerus ir uždarydami nuotakus.

Praneškite kompetentingoms institucijoms apie nuotėkius į vandentakius, nuotakus, kanalizaciją ir pan.

Metodai ir medžiagos izoliavimui bei valymui: surinkti nuotėkį inertinėmis medžiagomis (smėliu, kaoliniu ir pan.), surinkti ir sudėti į konteinerius, vėliau tinkamai paženklininti pavojingų atliekų tvarkymui.

4.1.4. *Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos*

Nelaikykite praskiesto insekticido tirpalo. Kiekvieną kartą turi būti ruošiamas naujas tirpalas. Neterškite vandens telkinių, ežerų, vandens vamzdžių ar kanalų praskiestu produktu nei tuščiomis pakuotėmis.

Nepilkite į kanalizaciją.

Ištuštėjus indui, GERAI JĮ IŠSKALAUKITE slėginiu skalavimo įrenginiu arba tris kartus rankiniu būdu. Nuoplovas supilkite į purkštuvą.

Nenaudokite pakuotės pakartotinai.

Tuščius konteinerius reikia utilizuoti pagal vietos ir šalies atliekų tvarkymo reikalavimus.

4.1.5. *Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Produktą reikia laikyti sandariai uždarytuose originaliuose konteineriuose vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje.

Nelaikykite aukštoje temperatūroje, tiesioginėje saulės šviesoje.

Saugokite nuo drėgmės.

Konteinerius reikia sudėti taip, kad tarp jų galėtų laisvai cirkuliuoti oras.

Nelaikykite kartu su oksiduojančiomis medžiagomis, šarmais (kaustiniais tirpalais), rūgštimis.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.

Dažnai patikrinkite atsargas – ar nėra pakuotės pažeidimų.

Tokiomis sąlygomis „Deltasect“ galima laikyti 4 metus.

4.2. **Naudojimo aprašymas**

Lentelė 2. Naudojimas # 2 – Neprofesionaliajam naudojimui

Produkto tipas	PT 18 - Insekticidai, akaricidai ir kitų nariuotakojų kontrolės produktai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Koncentruota insekticidų suspensija, skirta sunaikinti skraidančius ir skendinčius vabzdžius purškiant skruzdėles į plyšius ir įtrūkimus.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: Blattidae: Bendrinis pavadinimas: Taronai Vystymo stadija: Suaugę Mokslinis pavadinimas: Formicinae: Bendrinis pavadinimas: Skruzdės Vystymo stadija: Suaugusios Mokslinis pavadinimas: Vespula spp. Bendrinis pavadinimas: Vapsvos Vystymo stadija: Suaugusios Mokslinis pavadinimas: Muscidae: Bendrinis pavadinimas: Naminės musės Vystymo stadija: Suaugusios

	Mokslinis pavadinimas: Culicidae: Bendrinis pavadinimas: Uodai Vystymo stadija: Suaugusios
Naudojimo sritis	vidaus
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: purškimas Išsamus aprašymas: VI.1. Purškimas Įskilimuose ir plyšiuose apdorojimas žemo slėgio purkštuvu, laikomu rankoje arba kuprinėje. Taškinis apdorojimas žemo slėgio purkštuvu (rankinis ir nugarinis purkštuvai).
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: 1 ml produkto atskiesti 100 ml vandens, užtenka apdoroti 2 m ² paviršiaus. Skiedimas (%): 1:100 Taikymo skaičiaus ir laikas: Iki 2 apdorojimų per metus. Pakartotinai apdoroti galima po 2 mėnesių.
Vartotojų kategorija (-os)	Neprofesionalieji naudotojai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Butelis, HDPE arba COEX, 25 ml Butelis uždarytas sudėtinės medžiagos lakštu (plastikas: LDPE + aliuminis + popierius) Užsukamas dangtelis

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

DELTASECT rekomenduojama pumpuoti arba purkšti tose vietose, kur gali slėptis vabzdžiai – įskilimuose ir plyšiuose. Produktą reikia atskiesti vandenyje santykiu 1:100. Naudokite pridedamą pipetę, kad dozuoti produktą ruošiant tirpalą.

Gautas tirpalas purškiamas dozuojant 100ml 2 kv. m. Preparatas purškiamas žemo slėgio purkštuvu, laikomu rankoje arba kuprinėje. Apipurkšti reikia apdorojamo paviršiaus 10 cm pločio juosta.

Ištuštėjus indui, GERAI JĮ IŠSKALAUKITE slėginiu skalavimo įrenginiu arba tris kartus rankiniu būdu. Nuoplovas supilkite į purkštuvą.

Taškinis gydymas - praskiestas produktas turėtų būti naudojamas tose vietose, kuriose dažnai mėgsta skraidantys vabzdžiai.

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

NAUDOTI TIK KAIP INSEKTICIDĄ PATALPOSE

Laikykite produktą originalioje pakuotėje vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje.

Plaukite rankas po naudojimo, perdirbimo ir prieš valgį.

Nenaudokite šalia maisto ar pašarų.

Nelaikykite praskiesto insekticido tirpalo. Kiekvieną kartą turi būti ruošiamas naujas tirpalas.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.

Pašalinkite visus įrankius, kurie gali liestis su maistu ar pašaru apdorojimo metu.

Uždenkite vandens rezervuarus, lesyklas ir kitus paviršius ar įrangą, kuri gali liestis su maistu ar pašaru prieš apdorojimą, kad būtų išvengta bet kokio užteršimo.

Prie NAUDOJIMO nurodymų etiketėje reikia pridėti tokį sakinį: „Ištuštėjus indui, GERAI JĮ IŠSKALAUKITE slėginiu skalavimo įrenginiu arba tris kartus rankiniu būdu. Nuoplovas supilkite į purkštuvą.“

Į apdorotas zonas galima įeiti plačiajai visuomenei, augintiniams ir kitiems gyvūnams tik tada, kai apipurkšti paviršiai išdžiūsta.

Atsparumo valdymas:

Kadangi biocidiniuose produktuose deltametrinas naudojamas ribotą laiką, atsparumo išsivystymas juo naikinamuose organizmuose mažai tikėtinas. Norint išvengti atsparumo išsivystymo juo naikinamuose organizmuose, rekomenduojama produktus su deltametrinu naudoti pakaitomis su kitais insekticidais, neturinčiais piretroidų.

Kadangi preparatas neskirtas patalpoms, kur laikomi gyvuliai, jų apnuodijimas mažai tikėtinas.

4.2.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką*

Tikėtinas tiesioginis arba netiesioginis poveikis: Gali laikinai sudirginti odą, akis, gleivines.

Nurodymai pirmajai pagalbai:

Bendroji informacija: Išvesti nukentėjusį į gryną orą. Nedelsiant pašalinti visus užterštus drabužius. Duoti pacientui ramybę. Palaikyti tinkamą kūno temperatūrą. Jei asmuo yra be sąmonės, paversti ant šono, galva turi būti nuleista, keliai sulenkti. Patikrinti kvėpavimą, jei reikia, atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jokiomis aplinkybėmis negalima palikti paciento be priežiūros. Išvesti į gryną orą, vežti į ligoninę ir, jei įmanoma, pasiimti preparato pakuotę arba etiketę.

Prarijus: neskatinti vėmimo.

Įkvėpus: duoti nukentėjusiajam gryno oro (perkelti į lauką). Jei pastebėsite diskomfortą, kreipkitės į gydytoją.

Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vandeniu su muilu, netrinant.

Patekus į akis: nedelsiant skalauti dideliu kiekiu vandens mažiausiai 15 minučių plačiai atmerktomis akimis, nepamirškite pašalinti lęšius. Jei pastebėsite diskomfortą, kreipkitės į gydytoją.

Avarinės aplinkosaugos priemonės:

Neleiskite produktui patekti į aplinką (paviršinius ir gruntinius vandenis), kanalizaciją, nuotakus ir pan., padarydami apsauginius barjerus ir uždarydami nuotakus.

Praneškite kompetentingoms institucijoms apie nuotėkius į vandentakius, nuotakus, kanalizaciją ir pan.

Metodai ir medžiagos izoliavimui bei valymui: surinkti nuotėkį inertinėmis medžiagomis (smėliu, kaoliniu ir pan.), surinkti ir sudėti į konteinerius, vėliau tinkamai paženklinti pavojingų atliekų tvarkymui.

4.2.4. *Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos*

Nelaikykite praskiesto insekticido tirpalo. Kiekvieną kartą turi būti ruošiamas naujas tirpalas. Neterškite vandens telkinių, ežerų, vandens vamzdžių ar kanalų praskiestu produktu nei tuščiomis pakuotėmis.

Nepilkite į kanalizaciją.

Ištuštėjus indui, GERAJ JĮ IŠSKALAUKITE slėginiu skalavimo įrenginiu arba tris kartus rankiniu būdu. Nuoplovas supilkite į purkštuvą.

Tuščius konteinerius reikia utilizuoti pagal vietos ir šalies atliekų tvarkymo reikalavimus.

4.2.5. *Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis*

Produktą reikia laikyti sandariai uždarytuose originaliuose konteineriuose vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje.

Nelaikykite aukštoje temperatūroje, tiesioginėje saulės šviesoje.

Saugokite nuo drėgmės.

Konteinerius reikia sudėti taip, kad tarp jų galėtų laisvai cirkuliuoti oras.

Nelaikykite kartu su oksiduojančiomis medžiagomis, šarmais (kaustiniais tirpalais), rūgštimis.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų.

Dažnai patikrinkite atsargas – ar nėra pakuotės pažeidimų.

Tokiomis sąlygomis „Deltasect“ galima laikyti 4 metus.

5. BENDRIEJI NAUDOJIMO NURODYMAI¹

¹ Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui.

5.1. Naudojimo instrukcijos

Žr. „Numatyta paskirtis“

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Žr. „Numatyta paskirtis“

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Žr. „Numatyta paskirtis“

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Žr. „Numatyta paskirtis“

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. „Numatyta paskirtis“

6. KITA INFORMACIJA

Etiketėje turi būti nurodoma:

Sudėtis: deltametrinas, CAS Nr. 52918-63-5, EB Nr. 258-256-6, 2,394 %.

Partijos numeris:

Galiojimo laikas: 4 metai nuo pagaminimo datos.

Pakuotė (kg/g):

Gamintojas: Sharda Cropchem Espana S.L. Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta 12, 30006 Mursija, Ispanija.

Liudijimas išduotas: Sharda Cropchem Espana S.L. Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta 12, 30006 Mursija, Ispanija.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. (10-14 17.5 Mr)BPR-477(A-18VAP1112029/A-21-260)