

Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja
Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Kabineti i Ministrit / Kabinet Ministra / Cabinet of the Minister

Datë: 01.03.2023

Ref. KM-92/23

Në mbështetje të nenit 145 (paragrafi 2) të Kushtetutës së Republikës së Kosovës, duke marrë parasysh nenet 8, 9, 10 dhe 11 të Ligjit Nr. 06/L-113 për Organizimin dhe Funkcionimin e Administratës Shtetërore dhe të Agjencive të Pavarura, (Gazeta Zyrtare, Nr. 7/ 01 mars 2019), duke u bazuar në nenin 8 (paragrafi 1.4) neni 15, Shtojca 11 të Rregullores (QRK)-Nr.02/2021 për Fushat e Përgjegjësisë Administrative të Zyrës së Kryeministrit dhe Ministrive (30.03.2021), dhe Nenin 20 (paragrafët 1, 4 dhe 5) të Ligjit Nr. 03/L-042 i Produkteve për Mbrojtjen e Bimëve, (Gazeta Zyrtare Nr. 44, datë 22.12.2008) si dhe në bazë të rekomandimit të Komisionit për vlerësim dhe autorizim të Produkteve për Mbrojtjen e Bimëve, me Ref.04-95/23, të datës 06.02.2023, Ministri i Ministrisë së Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural, nxjerrë:

VENDIM

Për futjen në regjistër dhe lejimin e autorizimit të produktit për mbrojtjen e bimëve për përdorim

1. Lejohet importimi, vendosja në treg dhe përdorimi i autorizimit të produktit për mbrojtjen e bimëve – WOPRO-DELTAMETHRIN 2.5 EC i prodhuesit “Simonis B.V”, Netherlands nga përfaqësuesi i saj “AgroVinifera “SH.P.K, Rahovec.

2. LLOJI I PRODUKTIT: **Insekticid**

3. PËRMBAJTJA E SUBSTANCËS AKTIVE: **Deltamethrin.....25g/L**

4. PËRDORIMI:

Mollët: Për kontrollin e vemjeve, thithësit të mollës, afideve të gjelbër ta të molës. Aplikoni në lastar të gjelbër. Për kontrollin e krimbit të mollës *Cydia Pomonela* dhe gjethe përdredhësin e mollës, *Hoplocampa testudinea*, kapsidës së vonë Aplikoni rreth mesit të qershorit ose 10-14 ditë pas kurthe me dritë ose feromone regjistrojnë fillimisht një shfaqje të qëndrueshme të tenjës. Një aplikim tjetër mund të aplikohet tre javë më vonë. Një spërkatje e tretë mund të jetë e nevojshme enë fund të korrikut ose në fillim të gushit nëse gjethe përdredhësja e mollës është problem. Doza: 350 ml/ha në të paktën 200 litra ujë ose Vëllimi i lartë: 20 ml për 100 litra ujë.

Dardha: Për kontrollin e thithësive të dardhës# (të rriturit e dimëruar, vezët dhe nimfat).

aplikoni në para lulëzim Në çdo fazë ndërmjet shfaqjes së sythit dhe sythit të bardhë ose pas lulëzimit .Në shenjat e para të grumbullimit të dëmtuesve, në çdo kohë nga rënia e petaleve e tutje. Mos aplikoni gjatë periudhës së lulëzimit. Doza: 350 ml/ha në të paktën 200 litra ujë ose Vëllimi i lartë: 20 ml për 100 litra ujë.

Mjedra-fruta manore (në natyrë):Për kontrollin e brumbullit të mjedrës. Aplikoni kur rreth 80% e lulëzimit të ketë mbaruar(zakonisht mesi i qershorit). (Një spërkatje kur shihen fruta rozë është zakonisht adekuat edhe pse për frutat e ëmbëlsirave me cilësi të lartë mund të aplikohen dy spërkatje).Një aplikim i mëtejshëm mund të bëhet kur fruti i parë është duke u ngjyrosur ,(zakonisht rreth 2 javë më vonë).Doza: Vetëm vëllimi konvencional: 500 ml/ha në 1000 litra ujë.

Kulturat në serra:-tranguj, domatet, spec dhe prodhimi i bimëve dekorative(bimë dekorative dhe vazo):Për kontrollin e fluturës së bardhë, insekteve me luspa, afideve, vemjeve, morrin e bardhë. Aplikoni kur dëmtuesi shihet për herë të parë. Për fluturën e bardhë, lageni tërësisht bimët, veçanërisht gjethet në sipërfaqe. Përsëriteni aplikimi sipas nevojës: Doza: Vëllim i lartë vetëm 70 ml për 100 litra ujë. Kulturat në serra: dhe fushë të hapur - spec dhe domate. Për reduktimin e vemjeve: aplikojeni kur dëmtuesi shihet për herë të parë. Përsëriteni aplikimin sipas nevojës:

Mund të vërehen gjithashtu disa efekte të fluturave të bardhë, insektet me luspa, afidet dhe morrin e bardhë. Doza: Vëllim i lartë vetëm 50 ml për 100 litra ujë.

Gruri, elbi dhe tërshëra :Për kontrollin e afideve në veshë. Aplikoni kur dy të tretat ose më shumë të kokave janë të infektuara dhe numrat në rritje (ekuivalente me 5 afide për kokë). Doza: 250 ml/ha në të paktën 200 litra ujë.

Lakrat e Brukselit, lakra dhe lulëlakra,(lakrorët)Për kontrollin e vemjeve (dhe një kontroll të afideve dhe fluturës së bardhë).Për trajtim jo rutinë; aplikohet në fazën e parë të sulmit ose si spërkatje parandaluese. Doza: 300 ml/ha në të paktën 400 litra ujë. Për pastrimin para vjeljes-korrjes, mund të përdoret një dozë e reduktuar kur zgjat vetëm për një kohë të shkurtër produkte kërkohet dhe aplikohet 7 ditë para vjeljes-korrjes. Doza: 150 ml/ha në të paktën 400 litra ujë. Për kontrollin e (Phylotreta spp.), aplikojeni kur të shihet për herë të parë dëmtimi.

Përsëriteni në intervale 14-ditore nëse është e nevojshme. Doza: 300 ml/ha në 200-400 litra ujë.

Bizele dhe fasule: Për kontrollin e Bruchinae së bizeles dhe fasules, aplikoni në shenjat e para të dëmtimit të të rriturve (gjethe prerje). Përsëriteni pas 2-3 javësh nëse sulmi zgjat dhe i rëndë. Doza: 300 ml/ha në 200-400 litra ujë.

Marule: Për kontrollin e Noctuidae krimbave të prerë. Aplikoni kur dëmtuesi shihet për herë të parë. Përdorni një spërkatje të dytë nëse e nevojshme. Doza: 250 ml/ha në të paktën 1000 litra ujë.

5. SASIA E AMBALAZHIMIT PËR IMPORTIM: 5ml deri në 100L

6.VËREJTJE:

Vetëm për përdorim profesional. Mos spërkatni kulturat që vuajnë nga thatësira ose stresi tjetër fizik ose kimik. Mos spërkatni të kulturat e lagura që mund të rrjedhin. Disa lloje të bimëve zbuluese janë veçanërisht të ndjeshme ndaj spërkatjeve kimike, kështu që së pari trajtoni një numër të vogël bimësh për të përcaktuar reagimin. Mos e aplikoni këtë produkt në përzierjen e rezervuarit me një fungicid që përmban triazol kur bletët mund të jenë në mënyrë aktive duke kërkuar ushqim në kulturat. Konsultohuni me prodhuesin

7. KARENCA:

Mollë, Dardha, Kumbulla, Qershi, Kajsi 350 ml/ha 1050 ml/ha/kulturë 7 ditë para korrjes\vjeljes 300 ml/ha 900 ml/ha/kulturë 7 ditë para korrjes\vjeljes

Lakër Brukseli, lakër 300 ml/ha 600 ml/ha/kulturë 7 ditë para korrjes\vjeljes
 Marule (në fushë të hapur) 250 ml/ha 750 ml/ha/kulturë 7 ditë para korrjes\vjeljes
 Tranguj(në serra), domate (në serra) 70 ml/100 litra ujë Numri maksimal i trajtimeve 3 për kulturë
 Spec (në serra) 50 ml/100 litra ujë Numri maksimal i trajtimeve 3 për kulturë
 Grurë (dimëror), elbi (dimëror) dhe tërshërë (dimërore) 250 ml/ha 750 ml/ha/kultur Para fazës (GS 85) (jo më pak se 30 ditë para korrjes)
 Elb (pranveror), tërshërë (pranverore) dhe grurë (pranveror) 250 ml/ha 500 ml/ha/kultur Para fazës (GS 85) (jo më pak se 30 ditë para korrjes)
 Lulet/gjethet dhe bimëve dekorative drunore (të jashtme dhe brenda) 70 ml/100 litra ujë Numri maksimal i trajtimeve 3 për kulturë

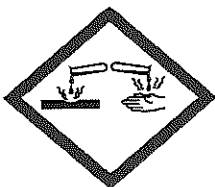
8. PROPOZIMI I KLASIFIKIMIT:



GHS09-paralajmerim (cat 1)-i rrezikshëm për ambient.



GHS07- ngacmues, irritues



GHS05- shperlarje, irritues



GHS08- i dëmshëm për shëndetin

9. VENDI I SHITJËS: Në tërë territorin e Republikës së Kosovës.

10. Produkti për mbrojtjen e bimëve i autorizuar nga pika 1 e këtij vendimi lejohet të importohet në Republikën e Kosovës, deri në afatin siç është përcaktuar në certifikatën e regjistrimit, duke u bazuar në Databazën e Pesticideve të BE-së/Substancave aktive, ndërsa qarkullimi dhe përdorimi i tij lejohet sipas nenit 26 paragrafi 3 i Ligjit Nr. 03/L-042 i Produkteve për Mbrojtjen e Bimëve.

11. Ky vendim hyn në fuqi ditën e nënshkrimit.

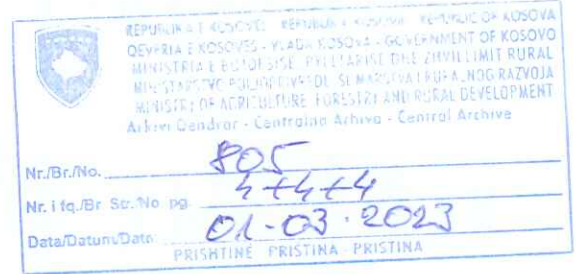
Faton Peci

Ministër

Vendimi i dërgohet:

- *Komisioni për vlerësimin dhe autorizimin e produkteve për mbrojtjen e bimëve;*
- *Departamenti i Politikave Bujqësore dhe Tregjeve;*
- *Shërbimi kufitar fitosanitar;*
- *Inspektorët fitosanitar AUV/ZKM;*
- *Importuesit të produkteve për mbrojtjen e bimëve;*
- *Arkivit.*





Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja
Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Kabineti i Ministrit / Kabinet Ministra / Cabinet of the Minister

Date: 01.03.2023

Ref. KM-92/23

Pursuant to Article 145 (paragraph 2) of the Constitution of the Republic of Kosovo, taking into account articles 8, 9, 10 and 11 of the Law No. 06/L – 113 on the Organization and Functioning of State Administration of the Independent Agencies, (Official Gazette, No. 7/01 March 2019), based on Article 8 (paragraph 1.4) article 15, Annex 11 of the Regulation (GRK) – No. 02/2021 on the Areas of the Administrative Responsibilities of the Prime Minister's Office and the Ministries (30.03.2021), and Article 20 (paragraphs 1,4 and 5) of the Law No. 03/L – 042 of the Plant Protection Products (Official Gazette No. 44, date 22.12.2008) as well as based on recommendation of the Commission on assessment and authorization of the Plant Protection Products, with Ref. 04-95/23, of the date 06.02.2023, Minister of the Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development, issues the following:

DECISION

On the Inclusion in the register and permitting the authorization to use plant protection product

1. The import, placement in the market and the authorization to use plant protection product – **WOPRO-DELTAMETHRIN 2.5 EC** of producer “**Simonis B. V**”, Netherlands from its representative “**AgroVinifera “SH.P. K, Rahovec**” shall be permitted.

2. TYPE OF PRODUCT: Insecticide

3. CONTENT OF ACTIVE SUBSTANCE: Deltamethrin.....25g/L

4. USE

Apples: For the control of caterpillars, apple suckers, green apple aphids.

Apply to green shoots. For the control of *Cydia Pomonale* and *Hoplocampa testudinea*, and late capsids Apply around mid-June or 10-14 days after light or pheromone traps first register a stable appearance of the moth. Another application can be applied three weeks later. A third spray may be necessary in late July or early August if apple leaf curl is a problem. Dose: 350 ml/ha in at least 200 liters of water or High Volume: 20 ml per 100 liters of water.

Pears: For control of pear suckers (overwintering adults, eggs and nymphs).

Apply before flowering at any stage between the appearance of the bud and the white bud or after flowering. At the first signs of pest accumulation, at any time from petal fall onwards.

Do not apply during the flowering period. Dose: 350 ml/ha in at least 200 liters of water or **High Volume: 20 ml per 100 liters of water.**

Raspberry-fruit manor (in nature): For the control of the raspberry beetle. Apply when about 80% of flowering is over (usually mid-June). (One spray when pink fruit is seen is usually adequate although two sprays may be applied for high-quality dessert fruit). A further application may be made when the first fruit is coloring, (usually about 2 weeks later). Dosage: Conventional volume only: 500 ml/ha in 1000 liters of water.

Crops in greenhouses: -cucumbers, tomatoes, pepper and production of decorative plants (decorative plants and pots): For the control of white butterfly‡, scale insects, aphids, caterpillars, white aphid. Apply when the pest is first seen. For white butterfly, wet the plants thoroughly, especially the leaves below the surface. Repeat the application as needed: Dose: High volume only 70 ml per 100 liters of water. Crops in greenhouses: and open field - pepper and tomato. For caterpillar reduction: apply when the pest is first seen. Repeat the application as needed:

Some effects can also be observed on white butterfly, scale insects, aphids and the white aphid. Dosage: High volume only 50 ml per 100 liters of water.

Wheat, barley and oats: For the control of aphids in the ears. Apply when two-thirds or more of heads are infested and numbers are increasing (equivalent to 5 aphids per head).

Dose: 250 ml/ha in at least 200 liters of water.

Brussels cabbage, cabbage and cauliflower, (cabbage) For caterpillar control (and control of aphids and white butterfly). For non-routine treatment; applied in the first phase of the attack or as a preventive spray. Dose: 300 ml/ha in at least 400 liters of water. For cleaning before harvest-harvest, a reduced dose can be used when it lasts only for a short time, products are required and applied 7 days before harvest-harvest. Dose: 150 ml/ha in at least 400 liters of water.

For (*Phylotreta* spp.) control, apply when damage is first seen.

Repeat at 14-day intervals if necessary. Dose: 300 ml/ha in 200-400 liters of water.

Peas and Beans: For Bruchinae control of peas and beans, apply at the first signs of adult damage (cut leaves). Repeat after 2-3 weeks if the attack is prolonged and severe.

Dose: 300 ml/ha in 200-400 liters of water.

Lettuce: For the control of Noctuidae cutworms. Apply when the pest is first seen. Use a second spray if needed. Dose: 250 ml/ha in at least 1000 liters of water.

5. PACKING QUANTITY FOR IMPORT: 5ml up to 100L

6. REMARK:

For professional use only. Do not spray crops suffering from drought or other physical or chemical stress. Do not spray wet crops that may run. Some types of ornamental plants are particularly sensitive to chemical sprays, so treat a small number of plants first to determine reaction. Do not apply this product in tank mix with a triazole-containing fungicide when bees may be actively foraging in crops. Consult the manufacturer.

7. KARENCA:

Apple, Pear, Plum, Cherry, Apricot 350 ml/ha 1050 ml/ha/crop 7 days before harvest

300 ml/ha 900 ml/ha/crop 7 days before harvest

Brussels cabbage, cabbage 300 ml/ha 600 ml/ha/crop 7 days before harvest

Lettuce (in open field) 250 ml/ha 750 ml/ha/crop 7 days before harvest

Cucumber (in green houses), tomato (in green houses) 70 ml/100-liter water. Maximum number of treatments is 3 per crop.

Pepper (in green houses) 50 ml/100-liter water. Maximum number of treatments is 3 per crop.

Wheat (winter), barley (winter) and oat (winter) 250 ml/ha 750 ml/ha/crop. Before the stage (GS 85) (not less than 30 days before harvest)

Barley (spring), oat (spring) and wheat (spring) 250 ml/ha 500 ml/ha/crop. Before the stage (GS 85) (not less than 30 days before the harvest).

Flowers/leaves and wood decorative plants (out and in) 70 ml/100-liter water. Maximum number of treatments is 3 per crop.

8. PROPOSAL OF CLASSIFICATION:



GHS09- warning (cat 1)-
environmental hazard



GHS07- harmful – irritant



GHS05- warning for the risk-corrosive



GHS08-harmful to health

9. PLACE OF SELLING: In the whole territory of the Republic of Kosovo.

10. The plant protection product authorized by point 1 of this decision is allowed to be imported into the Republic of Kosovo, until the deadline as defined in the registration certificate, based on the EU Pesticides/Active Substances Database, while circulation and its use is allowed according to article 26 paragraph 3 of Law No. 03/L-042 of Plant Protection Products.

11. This decision shall enter into force on the day of signature.



The Decision shall be sent to the following:

- *Commission on assessment and authorization of plant protection products;*
- *Department of Agriculture Policy and Trade;*
- *Phytosanitary boundary service;*
- *Phytosanitary inspectors VFA/PMO;*
- *Importers of plant protection products, and*
- *Archive*



REPUBLIKA E KOSOVES / REPUBLIKA KOSOVA / REPUBLIC OF KOSOVO QEVERIA E KOSOVES - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO MINISTRIA E BUJQESISE, PYLLTARISE DHE ZHVILLIMIT RURAL MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RURALNOG RAZVOJA MINISTRY OF AGRICULTURE, FORESTRY AND RURAL DEVELOPMENT Arkivi Qendror - Centralno Arhivo - Central Archive		
Nr./Br./No.	805	
Nr. i fq./Br. Str. No. pg.	4/4/4	
Data/Datum/Date:	01.03.2023	
PRISTINE - PRISTINA - PRISTINA		

Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja
Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Kabineti i Ministrit / Kabinet Ministra / Cabinet of the Minister

Datum: 01.03.2023

Ref. KM-92/23

U prilog članu 145 (stav 2) Ustava Republike Kosovo, uzimajući u obzir članove 8, 9, 10 i 11 Zakona br. 06/L-113 o organizaciji i funkcionisanju državne uprave i nezavisnih agencija, (Službeni list, br. 7/01 mart 2019), na osnovu člana 8 (stav 1.4) člana 15, Dodatak 11 Uredbe (VRK)-br.02/2021 za oblasti administrativne odgovornosti kabineta premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20 (stav 1, 4 i 5) Zakona br. 03/L-042 sredstava za zaštitu bilja, (Službeni list br. 44, od 22.12.2008. godine) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenjivanje i ovlašćenje sredstava za zaštitu bilja, sa Ref. 04-95/23, od dt. 06.02.2023.godine, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu ovlašćenja proizvoda za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje ovlašćenje proizvoda za zaštitu bilja – WOPRO-DELTAMETHRIN 2.5 EC proizvođača „Simonis B.V”, Holandija od svog predstavnika „AgroVinifera” D.O.O., Orahovac.

2. TIP PROIZVODA: Insekticid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Deltamethrin.....25g/L

4. UPOTREBA:

Jabuke: Za suzbijanje gusenica, jabučnih sisara, zelenih jabučnih lisnih uši.

Nanesite na zelene izdanke. Za suzbijanje jabučnog crva *Cidia Pomonale* i uvijača listova jabuke, *Hoplocampa testudinea*, kasni kapsi Nanesite oko sredine juna ili 10-14 dana nakon što svetlosne ili feromonske zamke prvi put registruju stabilan izgled moljca. Druga aplikacija se može primeniti tri nedelje kasnije. Treće prskanje može biti potrebno krajem jula ili početkom avgusta ako je uvijanje listova jabuke problem. Doza: 350 ml/ha u najmanje 200 litara vode ili velika zapremina: 20 ml na 100 litara vode.

Kruške: Za suzbijanje sisara kruške # (prezimljujuće odrasle jedinke, jaja i nimfe).

primeniti pre cvetanja u bilo kojoj fazi između pojave pupoljaka i belog pupoljaka ili posle cvetanja. Na prvim znacima akumulacije štetočina, u bilo kom trenutku od opadanja latica pa nadalje.

Ne primenjujte tokom perioda cvetanja. Doza: 350 ml/ha u najmanje 200 litara vode ili velika zapremina: 20 ml na 100 litara vode.

Malinsa-malinski plodovi (u prirodi): Za suzbijanje malinove bube. Primenite kada se završi oko 80% cvetanja (obično sredinom juna). (Jedno prskanje kada se vidi ružičasto voće je obično dovoljno, iako se mogu primeniti dva prskanja za visokokvalitetno desertno voće.) Dalje nanošenje se može izvršiti kada se prvo voće okreće, obično oko 2 nedelje kasnije). Doziranje: Samo konvencionalna zapremina: 500 ml/ha na 1000 litara vode.

Kulture u plastenicima:-krastavci, paradajz, paprika i proizvodnja ukrasnog bilja (ukrasno bilje i saksije): Za suzbijanje belog leptira, insekti ljuspicama, lisnih uši, gusenica, bele uši. Primeniti kada se štetočina prvi put vidi. Za belu mušicu, dobro navlažite biljke, posebno listove ispod površine. Ponovite nanošenje po potrebi: Doza: Velika zapremina samo 70 ml na 100 litara vode. Usevi u plastenicima: i na otvorenom - paprika i paradajz. Za smanjenje gusenice: primeniti kada se štetočina prvi put vidi. Ponovite aplikaciju po potrebi:

Neki efekti se takođe mogu primetiti na beloj mušici, ljuskavim insektima, lisnim ušima i belim mušicama.

Doziranje: Velika zapremina samo 50 ml na 100 litara vode.**Pšenica, ječam i ovas:** Za kontrolu lisnih uši u ušima. Primenite kada su dve trećine ili više grla zaražene i broj se povećava (ekvivalentno 5 lisnih uši po glavi).

Doza: 250 ml/ha u najmanje 200 litara vode.

Prokulice, kupus i karfiol, (kupus) Za suzbijanje gusenica (i suzbijanje lisnih uši i belih mušica) Za nerutinsko lečenje; primenjuje se u prvoj fazi napada ili kao preventivni sprej. Doza: 300 ml/ha u najmanje 400 litara vode. Za čišćenje pre berbe može se koristiti smanjena doza kada traje samo kratko, proizvodi su potrebni i primenjuju se 7 dana pre berbe. Doza: 150 ml/ha u najmanje 400 litara vode.

Za kontrolu (*Phylotreta* spp.), primeniti kada se oštećenje vidi po prvi put.

Ponovite u intervalima od 14 dana ako je potrebno.

Doza: 300 ml/ha na 200-400 litara vode.

Grašak i pasulj: Za kontrolu bruchinae graška i pasulja, primeniti na prvim znacima oštećenja odraslih (odsečeni listovi). Ponovite nakon 2-3 nedelje ako je napad produžen i jak.

Doza: 300 ml/ha na 200-400 litara vode

Zelena salata: Za suzbijanje sečenih crva Noctuidae. Primeniti kada se štetočina prvi put vidi. Koristite drugi sprej ako je potrebno. Doza: 250 m/lha u najmanje 1000 litara vode.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

5ml do 100L

6. NAPOMENA:

Samo za profesionalnu upotrebu. Ne prskajte useve koji pate od suše ili drugog fizičkog ili hemijskog stresa. Ne prskajte vlažne useve koji teku. Neke vrste ukrasnih biljaka su posebno osetljive na hemijske sprejeve, pa prvo tretirajte mali broj biljaka da biste utvrdili reakciju. Nemojte primenjivati ovaj proizvod u mešavini rezervoara sa fungicidom koji sadrži triazol kada pčele mogu aktivno da se hrane u usevima. Konsultujte s proizvođačem.

7. KARENCA:

Jabuke, kruške, šljive, trešnje, kajsije 350 ml/ha 1050 ml/ha/kultura 7 dana pre berbe
300 ml/ha 900 ml/ha/kultura 7 dana pre žetve

Brukselski kupus-prokulice 300 ml/ha 600 ml/ha/kultura 7 dana pre berbe

Zelena salata (na otvorenom polju) 250 ml/ha 750 ml/ha/kultura 7 dana pre berbe

Krastavci (u plastenicima), **paradajz** (u plastenicima) 70 ml/100 litara vode Maksimalan broj tretmana 3 po usevu

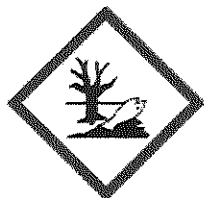
Biber (u plastenicima) 50 ml/100 litara vode Maksimalan broj tretmana 3 po kulturi

Pšenica (zimski), **ječam** (ozimi) i **ovas** (zimski) 250 ml/ha 750 ml/ha/usev Pre-faza (GS 85) (ne manje od 30 dana pre žetve)

Ječam (jari), **ovas** (proletni) i **pšenica** (proletni) 250 ml/ha 500 ml/ha po usevu Pre-faza (GS 85) (ne manje od 30 dana pre žetve)

Cveće/lišće i ukrasne drvene biljke (spoljašnje i unutrašnje) 70 ml/100 litara vode Maksimalan broj tretmana 3 po usevu

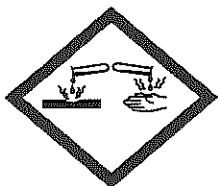
8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- upozorenje (cat 1) - ekološki opasan



GHS07- nadraživ, irtiran (cat 2 ili 3)



GHS05- upozorenje za rizik - korozivna



GHS08- štetno po zdravlje

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Sredstvo za zaštitu bilja ovlašćeno tačkom 1. ove odluke je dozvoljeno za uvoz u Republiku Kosovo, do roka određenog u sertifikatu o registraciji, na osnovu baze podataka o pesticidima/aktivnim supstancama EU-a, dok je njegov promet i upotreba dozvoljeno prema članu 26 stav 3 Zakona br. 03/L-042 sredstava za zaštitu bilja.

11. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Odluka se šalje:

- *Komisija za procenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja;*
- *Departament Poljoprivrednih Politika i Tržišta;*
- *Fitosanitarna granična služba;*
- *Fitosanitarni inspektori AHV / KP;*
- *Uvozniku srestava za zaštitu bilja;*
- *Arhiva.*

