



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-85/23

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 Funkionimin 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 – **DELEGATE WDG** i prodhuesit “**Corteva Agriscience.**”, **Bullgari** nga përfaqësuesi i saj “**Agroblend**” Prishtinë.

2. **LLOJI I PRODUKTIT:** **Insekticid**

3. **PËRMBAJTJA E SUBSTANCËS AKTIVE:** **Spinetoram.....250gr/kg**

4. **PËRDORIMI:**

Delegate® me bazë spinetoram, një përbërës aktiv që rrjedh nga një bakter (*Saccharopolyspora spinosa*) i pranishëm natyrshëm në tokë dhe i modifikuar më pas kimikisht. Përdoret për kontrollimin e shumë dëmtuesve që ushqehen me gjethe, duke përfshirë lepidopteret (krimbat ose vemjet), tripsin, minuesete gjetheve dhe disa psilide që infektojnë kultura te ndryshme.

Në peme frutore, mollë, dardhë, ftua, nespole, hurma, shege, fiq : lejohet maksimumi 2 trajtime për sezon, intervali minimal 7-14 dite. Dozat i referohen hektarit me vëllime uji prej 1200-1500 litra. Kundër Carpocapsa (*Cydia pomonella*), trajtoni në çeljen e vezëve me doza 300-400 g/ha. Në rastin e zonave me nivele historikisht të larta infektimi, përfshini produktin në një program specifik të

kontrollit të dëmtuesve. Kundër breshkëzes së gjelbër dhe të verdhë (*Pandemis spp.*), *Eulia* (*Argyrotaenia pulchellana*), *Kacecia* (*Archips spp.*), *Capua* (*Adoxophyes spp.*), Trajtoni kur vezët çelin ose kundër larvave të brezit dimëror. Doza prej 300-400 g/ha. Kundër tenjes së pjeshkës Lindore (*Cydia molesta*), trajtojeni afër periudhes sevjeljes me doza 300-400 g/ha.

Kundër filominatorëve të frutave *Cemiostoma* (*Leucoptera scitella*), *Litocollete* (*Phyllonorictor spp.*), Trajtoni ne çeljen e vezëve / minueset e para me doza 350-400 g/ha. Kundër *Psilla* te dardhes (*Psylla pyri*), trajtojeni në prani të parazitit në fazën e vezës së verdhë. Doza prej 400 g / ha. Produkti ka një efekt të mirë kundër *Cacopsilla del Melo* (*Cacopsylla melanoneura*) që mund të jetë prezent në kohën e trajtimit kundër parazitëve kryesorë.

Në Pjeshkë, Nektarina, Kajsi, Kumbulla, Qersh, Vishnje: lejohet maksimumi 2 trajtime. Dozat referohen ne solucion 1000-1500 L/ha vëllimit uji.

Kundër tenjës së pjeshkës lindore (*Cydia molesta*), *Anarsia* (*Anarsia lineatella*) dhe *Cidia* te kumbullës (*Cydia funebrana*), trajtoni ne çeljen e vezëve me doza 300-400 g / ha. Në rastin e zonave me nivele historikisht të larta infektimi, përfshini produktin në një program specifik të kontrollit të dëmtuesve.

Kundër *Thripsit migrues* (*Thrips meridionalis*) dhe *Thripsit jo-migrues* (*Thrips major*) të pemës së pjeshkës, *Thripsit perendimor* (*Frankliniella occidentalis*), trajtoni me shfaqjen e parë të parazitit me doza 300-400 g / ha. Në rastin e zonave me nivele historikisht të larta infektimi, përfshini produktin në një program specifik të kontrollit të dëmtuesve.

Kundër mizës aziatike të frutave (*Drosophila suzukii*), trajtojeni me shfaqjen e parazitit me doza 300-400 g / ha (300 g / ha në qersh dhe vishnje). Në rastin e zonave me nivele historikisht të larta infektimi, përfshini produktin në një program specifik të kontrollit të dëmtuesve. Në qershinë dhe vishnje, lejohet një trajtim i dytë me një interval minimal prej 28 ditësh.

Produkti ka një efekt të mirë anësor kundër mizës së frutave (*Ceratitis capitata*).

Ne Ullinj Lejohen 2 trajtime. Dozat i referohen me vëllime uji prej 1200-1500 litra për hektar.

Kundër tenjës së ullirit (*Prays oleae*) dhe (*Philaenus spumarius*), trajtohuni në prani të parazitit me doza 75 g / ha. Nëse është e nevojshme, përsëritni trajtimin me një interval minimal prej 28 ditësh.

Ne Agrume: lejohen maksimumi 2 trajtime ne sezon me 300-400gr per hektar në interval prej 7-14 ditësh në të njëjtën gjeneratë. Dozat referohen ne solucion 1000-1500 L/ha vëllim uji.

Kundër psillave, minuesit te gjetheve, gjetheperdrethesit tripsit te agrumeve (*Scirtothrips citri*). Mund të përdoret një sasi maksimale prej 800gr/ha produkt në vit. Mos e perdorni ne agrumet ne serra.

Në Hardhi: lejohet maksimumi 2 trajtime. Dozat referohen ne solucion 1000-1500 L/ha vëllimit uji.

Kundër tenjës së rrushit (*Lobesia botrana*) dhe tripsit. Trajtoni ne çeljen e vezëve me doza 250-300 g / ha.

Ne pistak (stika): lejohet vetëm një trajtim. Dozat i referohen me vëllime uji prej 1200-1500 litra për hektar Kundër *Agonoscena sp.*, Trajtojeni me shfaqjen e parazitit me doza 100 g / ha.

Në luleshtrydhe, mjedër, manaferra, boronica: lejohet maksimumi 1 trajtim. Dozat i referohen hektarit me vëllime uji prej 1200-1500 litra. Kundër *Carpocapsa* (*Cydia pomonella*), trajtoni ne çeljen e vezëve me doza 300-400 g/ha. Në rastin e zonave me nivele historikisht të larta infektimi, përfshini produktin në një program specifik të kontrollit të dëmtuesve. Kundër breshkëzes së gjelbër dhe të verdhë (*Pandemis spp.*), *Eulia* (*Argyrotaenia pulchellana*), *Kacecia* (*Archips spp.*), *Capua* (*Adoxophyes spp.*), Trajtoni kur vezët çelin ose kundër larvave të brezit dimëror. Doza prej 300-400 g/ha. Kundër tenjes së pjeshkës Lindore (*Cydia molesta*), trajtojeni afër periudhes se vjeljes me doza 300-400 g/ha.

5. SASIA E AMBALAZHIMIT PËR IMPORTIM: 50 gr, 100gr, 250gr, 500gr, 1 kg

6. VËREJTJE:

Kujdes i veçantë do të tregohet për të evituar hedhjen e solucionit në bimët ngjitur ose në pellgje me ujë, vija uji, kanale ose objekte të tjera ujore sipërfaqësore. Kalibroni sprucatorët për të spërkatur vetëm nga afër. Mos aplikoni kur ka erë më të fortë se 15 km/h. Kur përdoret në temperatura të nxehta, kalibroni sprucatorët të nxjerrin pikëla më të mëdhaja që të evitohet avullimi i shpejtë. Mos ndotni ujrë sipërfaqësorë me produktin ose kontajnerët e përdorur. Mos derdhni në ujrë sipërfaqësorë

ose në sistemet e kanalizimit të ujrave sanitare. Mos spërkatni në rast se shpejtësia e erës është mbi 15 km/h. Evitoni spërkatjen ose përdorimin e produktit në një distancë më të afërt se 20 m nga pusët, vrimat e drenazhimit, sistemet e hapura të kanalizimit ose vende ku uji i shiut që rrjedh nga vendet e trajtuara bashkohet me vija uji.

7. KARENCA:

Pezulloni trajtimet të paktën **3 ditë** para vjeljes për agrumet, qershi dhe vishnje; **7 ditë** para vjeljes për mollë, dardhë, ftua, mollë të egër, nespole, medlar japoneze, pjeshkë, nektarinë, kajsi, kumbull, fiq, boronica, hurma, hardhi, luleshtrydhe, boronica, mjeder; **14 ditë** para vjeljes për stikat, dhe **21 ditë** para vjeljes për ulliri.

8. PROPOZIMI I KLASIFIKIMIT:



GHS07- ngacmues, irritues (cat 2 ose 3)



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



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.

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 KOSOVA
QEVERIA E KOSOVËS - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO
MINISTRIA E BUJQËSISË, PYLLTARISË 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. 800
Nr. i fq./Br. Str.No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: 01.03.2023
PRISHTINË - 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

Date:01.03.2023
Ref. KM-85/23

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 – **DELEGATE WDG** of producer “**Corteva Agriscience.**”, **Bulgaria** from its authorized representative “**Agroblend**” Prishtinë shall be permitted.

2. **TYPE OF PRODUCT:** Insecticide

3. **CONTENT OF ACTIVE SUBSTANCE:** Spinetoram.....250gr/kg

4. **USE:**

Delegate® based on spinetoram, an active ingredient derived from a bacterium (*Saccharopolyspora spinosa*) naturally present in soil and then chemically modified. It is used to control many pests that feed on leaves, including lepidopterans (worms or caterpillars), thrips, leafminers and some psyllids that infect various crops.

In fruit trees, apple, pear, quince, nespole, date palm, pomegranate, fig: a maximum of 2 treatments per season is allowed, minimum interval 7-14 days. Doses refer to the hectare with water volumes of 1200-1500 liters.

Against *Cydia pomonella*, treat at egg hatch with doses of 300-400 g/ha. In the case of areas with historically high infestation levels, include the product in a specific pest control program. Against the *Pandemis* spp., *Argyrotaenia pulchellana*, *Archips* spp., *Adoxophyes* spp., Treat when the eggs hatch or against the larvae of the winter band. Dose of 300-400 g/ha. Against *Cydia molesta*, treat near the harvest period with doses of 300-400 g/ha.

Against *Leucoptera scitella*, *Phyllonoricter* spp., treat at hatching of eggs / first miners with doses of 350-400 g/ha. Against *Psylla pyri*, treat in the presence of the parasite in yolk stage. Dose of 400 g / ha. The product has a good effect against *Cacopsylla melanoneura* that may be present at the time of treatment against the main parasites.

In Peaches, Nectarines, Apricots, Plums, Cherries, Cherries: a maximum of 2 treatments is allowed. Doses refer to a solution of 1000-1500 L/ha water volume.

Against *Cydia molesta*, *Anarsia lineatella* and *Cydia funebrana*, treat at hatching of eggs with doses of 300-400 g/ha. In the case of areas with historically high infestation levels, include the product in a specific pest control program.

Against *Thrips meridionalis* and *Thrips major* of the peach tree, *Frankliniella occidentalis*, treat at the first appearance of the parasite with doses of 300-400 g / ha. In the case of areas with historically high infestation levels, include the product in a specific pest control program.

Against *Drosophila suzukii*, treat when the parasite appears with doses of 300-400 g/ha (300 g/ha in cherries and cherries). In the case of areas with historically high infestation levels, include the product in a specific pest control program. In cherries and cherries, a second treatment is allowed with a minimum interval of 28 days.

The product has a good side effect against *Ceratitis capitata*.

In Olives, 2 treatments are allowed. Doses refer to water volumes of 1200-1500 liters per hectare.

Against *Prays oleae* and *Philaenus spumarius*, treat in the presence of the parasite with doses of 75 g / ha. If necessary, repeat the treatment with a minimum interval of 28 days.

In Citrus: a maximum of 2 treatments are allowed per season with 300-400gr per hectare at an interval of 7-14 days in the same generation. Doses refer to a solution of 1000-1500 L/ha water volume.

Against psyllids, leaf miners, *Scirtothrips citri*. A maximum amount of 800gr/ha of product per year can be used. Do not use it on citrus fruits in greenhouses.

In Grape vine: a maximum of 2 treatments is allowed. Doses refer to a solution of 1000-1500 L/ha water volume.

Against *Lobesia botrana* and thrips. Treat at hatching of eggs with doses of 250-300 g/ha.

In pistachio (stika): only one treatment is allowed. Doses refer to water volumes of 1200-1500 liters per hectare. Against *Agonosцена* sp., treat when the parasite appears with doses of 100 g/ha.

In strawberries, raspberries, blackberries, blueberries: a maximum of 1 treatment is allowed. The doses refer to the hectare with water volumes of 1200-1500 liters. Against *Carpocapsa* (*Cydia pomonella*), treat at hatching of eggs with doses of 300-400 g/ha. In the case of areas with historically high infestation levels, include the product in a specific pest control program. Against *Pandemis* spp., *Argyrotaenia pulchellana*, *Archips* spp., *Adoxophyes* spp., Treat when the eggs hatch or against the larvae of the winter band. Dose of 300-400 g/ha. Against *Cydia molesta*, treat near the harvest period with doses of 300-400 g/ha.

5. QUANTITY OF PACKAGING FOR IMPORT: 50 gr, 100gr, 250gr, 500gr, 1 kg

6. REMARK:

Special care shall be taken to avoid splashing the solution on adjacent plants or in ponds, waterways, canals or other surface water bodies. Calibrate sprayers to spray at close range only. Do not apply when the wind is stronger than 15 km/h. When used in hot temperatures, calibrate sprayers to produce larger droplets to avoid rapid evaporation. Do not contaminate surface waters with the product or used containers. Do not pour into surface water or sanitary sewer systems. Do not spray if the wind speed is above 15 km/h. Avoid spraying or using the product closer than 20 m from wells, drain holes, open sewer systems or places where rainwater flowing from treated areas joins water lines.

7. KARENCA:

Suspend treatments at least **3 days** before harvest for citrus fruits, cherries and sour cherries; **7 days** before harvest for apple, pear, quince, wild apple, nespole, Japanese medlar, peach, nectarine, apricot, plum, fig, blueberry, date, grapevine, strawberry, blueberry, raspberry; **14 days** before harvest for sticks, and **21 days** before harvest for olives.

8. PROPOSAL OF CLASSIFICATIO



GHS07- harmful – irritant (cat 2 or 3)



GHS09- warning (cat 1)-
environmental hazard



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*

Faton Peci





REPUBLIKA E KOSOVËS - REPUBLIKA KOSOVA - REPUBLIC OF KOSOVO		
QEVERIA E KOSOVËS - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO		
MINISTRIA E BUJQËSISË, PYLLTARISË 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.	800	
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	3+3+3	
Data/Datum/Data:	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-85/23

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 – DELEGATE WDG** proizvođača „Corteva Agriscience.“, **Bugarska** od svog predstavnika „Agroblend“ Priština.

2. **TIP PROIZVODA:** Insekticid

3. **SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE:** SPINETORAM.....250gr/kg

4. UPOTREBA:

Delegate® na bazi spinetorama, aktivnog sastojka dobijenog od bakterije (Saccharopolispora spinosa) prirodno prisutne u zemljištu i zatim hemijski modifikovane. Koristi se za suzbijanje mnogih štetočina koje se hrane lišćem, uključujući lepidopterane (crve ili gusenice), tripse, lisne minere i neke psilide koji inficiraju različite useve.

Kod voćaka, jabuke, kruške, dunje, nespole, urme, nara, smokve: dozvoljeno je maksimalno 2 tretmana po sezoni, minimalni interval 7-14 dana. Doze se odnose na hektar sa zapreminom vode od 1200-1500 litara.

Protiv Carpocapse (Cidia pomonella) tretirati na izlegu jaja dozama od 300-400 g/ha. U slučaju područja sa istorijski visokim nivoima zaraze, uključite proizvod u poseban program kontrole štetočina. Protiv zelene i žute kornjače (Pandemis spp.), Eulia (Argirotaenia pulchellana), Kacecia (Archips spp.), Capua (Adokophies spp.), Tretirajte kada se jaja izlegu ili protiv larvi zimnice. Doza od 300-400 g/ha. Protiv istočnog breskvinog moljca (Cidia molesta) tretirati u periodu berbe dozama od 300-400 g/ha.

Protiv voćnih svrdla *Cemiostoma* (*Leucoptera scitella*), *Litocollete* (*Philonorictes* spp.), tretirati kod izleganja jaja/prvi miner dozama od 350-400 g/ha Protiv kruške *Psilla* (*Psilla piri*) tretirati u prisustvu parazita u stadijum žumanca. Doza od 400 g/ha Proizvod ima dobar efekat protiv *Cacopsilla del Melo* (*Cacopsilla melanoneura*) koji može biti prisutan u vreme tretmana protiv glavnih parazita.

U breskvama, nektarinama, kajsijama, šljivama, trešnjama, višnjama: dozvoljena su najviše 2 tretmana. Doze se odnose na rastvor od 1000-1500 L/ha zapremine vode.

Protiv istočnog breskvinog moljca (*Cidia molesta*), anarsije (*Anarsia lineatella*) i šljive *Cidia* (*Cidia funebrana*) tretirati pri valjenju jaja dozama od 300-400 g/ha. U slučaju područja sa istorijski visokim nivoima zaraze, uključite proizvod u poseban program kontrole štetočina.

Protiv migratornog tripsa (*Thrips meridionalis*) i nemigratornog tripsa (*Thrips major*) breskve, zapadnog tripsa (*Frankliniella occidentalis*), tretirati pri prvoj pojavi parazita dozama od 300-400 g/ha. U slučaju područja sa istorijski visokim nivoima zaraze, uključite proizvod u poseban program kontrole štetočina.

Protiv azijske voćne mušice (*Drosophila suzukii*) tretirati kada se parazit pojavi dozama od 300-400 g/ha (300 g/ha kod trešnje i višnje). U slučaju područja sa istorijski visokim nivoima zaraze, uključite proizvod u poseban program kontrole štetočina. Kod trešanja i trešanja dozvoljeno je drugo tretiranje sa minimalnim intervalom od 28 dana.

Proizvod ima dobar neželjeni efekat protiv voćne mušice (*Ceratitis capitata*).

U masline su dozvoljena 2 tretmana. Doze se odnose na količine vode od 1200-1500 litara po hektaru.

Protiv maslinovog moljca (*Praon oleae*) i (*Philaenus spumarius*) tretirati u prisustvu parazita dozama od 75 g/ha. Ako je potrebno, ponovite tretman sa minimalnim intervalom od 28 dana.

Kod Citrusa: dozvoljena su maksimalno 2 tretmana po sezoni sa 300-400g po hektaru u razmaku od 7-14 dana u istoj generaciji. Doze se odnose na rastvor od 1000-1500 L/ha zapremine vode.

Protiv psilida, lišćara, citrusnog tripsa (*Scirtothrips citri*). Može se koristiti maksimalno 800g/ha proizvoda godišnje. Nemojte ga koristiti na citrusima u plastenicima.

U vinovu lozu: dozvoljena su najviše 2 tretmana. Doze se odnose na rastvor od 1000-1500 L/ha zapremine vode.

Protiv grožđanog moljca (*Lobesia botrana*) i tripsa. Tretirati kod valjenja jaja sa dozama od 250-300 g/ha.

U pistačiji (stika): dozvoljen je samo jedan tretman. Doze se odnose na zapremine vode od 1200-1500 litara po hektaru. Protiv *Agonoscena* sp. tretirati kod pojave parazita dozama od 100 g/ha.

Kod jagoda, malina, kupina, borovnica: dozvoljeno je maksimalno 1 tretman. Doze se odnose na hektar sa zapreminom vode od 1200-1500 litara. Protiv *Carpocapsa* (*Cidia pomonella*) tretirati pri valjenju jaja dozama od 300-400 g/ha. U slučaju područja sa istorijski visokim nivoima zaraze, uključite proizvod u poseban program kontrole štetočina. Protiv zelene i žute kornjače (*Pandemis* spp.), *Eulia* (*Argirotaenia pulchellana*), *Kacecia* (*Archips* spp.), *Capua* (*Adokophies* spp.), Tretirajte kada se jaja izlegu ili protiv larvi zimnice. Doza od 300-400 g/ha. Protiv istočnog breskvinog moljca (*Cidia molesta*) tretirati u periodu berbe dozama od 300-400 g/ha.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

50 gr, 100gr, 250gr, 500gr, 1 kg

6. NAPOMENA:

Posebna pažnja će se posvetiti izbegavanju prosipanja rastvora na susedne biljke ili u barama sa vodom, vodene puteve, kanale ili druga površinska vodna tela.

Kalibrirajte prskalice da prskaju samo iz bliza.

Ne primenjivati kada je vetar jači od 15 km/h.

Kada se koristi na visokim temperaturama, kalibrišite prskalice da proizvode veće kapljice kako biste izbegli brzo isparavanje.

Nemojte zagađivati površinske vode proizvodom ili korišćenim kontejnerima.

Ne sipajte u površinske vode ili sanitarne kanalizacione sisteme.

Ne prskati ako je brzina vetra veća od 15 km/h.

Izbegavajte prskanje ili upotrebu proizvoda bliže od 20 m od bunara, drenažnih rupa, otvorenih kanalizacionih sistema ili mesta gde se kišnica koja teče iz tretiranih područja spaja sa vodovodima.

7. KARENCA:

Obustavite tretmane najmanje **3 dana** pre berbe za agrume, trešnje i višnje; **7 dana** pre berbe za jabuku, krušku, dunju, divlju jabuku, nespole, japansku mušmulu, breskvu, nektarinu, kajsiju, šljivu, smokvu, borovnicu, urmu, vinovu lozu, jagodu, borovnicu, malinu; **14 dana** pre berbe za pistače, a **21 dan** pre berbe za masline.

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS07- nadraživ, irtiran (cat 2 ili 3)



GHS09- upozorenje (cat 1) - ekološki opasan



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 sredstava za zaštitu bilja;
- Arhiva.

