



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

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 Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1691
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: 20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA

Datum: 19.04.2021

Ref. KM -348/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

O D L U K A

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – SYLLIT 544 SC proizvođača “Arysta Lifescience SPRL”, Belgija od strane njenog predstavnika “Agrimatco Kosovo L.L.C” Priština.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: DODINE.....544g/L

4. UPOTREBA:

SYLLI 544 SC je sistematski fungicid, preventivno i kurativno delovanje koji se koristi u:

- **Jabuka i kruška**, za suzbijanje šuge-hroma (Veturia inaequalis, Venturia pirina) u količini od 1,25 L/ha. Preparat se primenjuje u periodu kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti, od otvaranja pupoljaka (BBCH01) do 60 dana pre berbe. Kod jabuke i kruške dozvoljene su dve primene tokom sezone rasta-vegetacije. Interval između tretmana je 7-10 dana;
- **trešnje i višnje**, za kontrolu-suzbijanje pegavosti-mrlje lišća (Blumeriella jaapii) i sušenja lišća (Gnomonia erithrostoma) u količini od 1,25 L/ha.

- **breskva i nektarina**, za kontrolu-suzbijanje uvijanja lišća (*Taphrina deformans*) u količini od 1,65 L / ha. Preparat se primenjuje u periodu kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti, od bubrenja pupoljaka (BBCH01) do opadanja lisnih stabljika (BBCH 69) i / ili kasnije kada 50% listova padalo do jeseni. U breskvi i nektarinu dozvoljene su dve primene tokom sezone rasta – vegetacije . Interval između tretmana je 7-10 dana.

- **masline** (sorte-varieteti za svežu potrošnju i sorte za proizvodnju ulja), za kontrolu sušenja listova masline (*Cicloconium oleaginum*) i antraknoze (*Glomerella cingulata*) u količini od 1,25 do 1,65 L/ ha. Preparat se primenjuje u periodu kada su povoljni uslovi za razvoj bolesti od razvoja lišća (BBCH 11) do kraja cvetanja (BBCH 69) i / ili u jesen (pre i posle berbe). Dva nanošenja dozvoljava se u maslinama tokom sezone rasta. Interval između tretmana je 7 dana.

SILLIT 544 SC, osim prevencije, ima i dobro lekovito dejstvo protiv ovih bolesti, kako bi se obezbedila zaštita kulture 48 sati nakon infekcije.

Preparat se nanosi prskanjem traktorskom prskalicom ili s leđnom prskalicom. Količinu vode treba prilagoditi prema kulturi, faze razvoja kultura i gustina sadnje. U zavisnosti od mašine za nanošenje pesticida, stopa uobičajeno prskanje varira od 200 - 1500 L/ha za jabuke i kruške, 500 - 1500 L/ha za trešnje, višnje, breskve i nektarine i 1000 L/ha za masline.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

1L, 5L, 200 L

6. NAPOMENA:

Tretman se ne sme izvoditi po vetrovitom vremenu. Nanošenje sa vazduha nije dozvoljeno. Ako se proizvod primenjuje u dozvoljenim količinama i na preporučeni način, nije fitotoksičan za useve u kojima je prijava odobrena. Kad primenjujete SILLIT 544 SC, sprečiti prskanje useva u susednim usevima. Za uzgajivače stone masline, preporučuje se upotreba SILLIT 544 SC samo u fazi posle berbe kako bi se izbeglo moguća fitotoksičnost.

7. KARENCA:

75 dana za breskve i nektarine; 60 dana za jabuke i kruške; 14 dana za trešnje i višnje; 7 dana za masline.



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu



GHS05- Upozorenje za opasnost-korozija

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.



Faton Peci

Ministar

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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

QEVERIA E KOSOVËS - VLADE 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.	1692
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	4+4+4
Data/Datum/Date:	20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA	

Datum: 19.04.2021
Ref. KM-349/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21 od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – ARMETIL 25 WP proizvođača “Industrias Quimicas Del Valles, S.A”, Španija od strane njenog predstavnika P.T.P “Agronomi”, Orahovac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Metalaxyl..... 25%

4. UPOTREBA:

ARMETIL 25 WP je fungicid sistemskog, rezidualnog i preventivnog delovanja, preporučuje se za suzbijanje plemenjače u vinovoj lozi, paradajzu, crnom patlidžanu, paprici, brokoli, brokulice, karfiolu, kupus glava, spanaću i slično (lisnata), zelenoj salati i slično, jagode i krompir, kao i za kontrolu fitoftoresa u pomorandžama i grejfrutu. U svim poljskim primenama nanositi ručnim prskanjem, traktorom ili ručno pomoću levka ili leđne pumpe ili, u slučaju pomorandže i grejfruta, navodnjavanjem kap po kap. U staklenicima primenjuju se, primenite ručno prskanje levkom ili leđnom pumpom, ili u slučaju jagoda i paprike navodnjavanjem kap po kap.
Primenite po mogućnosti tokom perioda aktivnog rasta (vegetativnog) useva-kultura.

Da biste postigli optimalne rezultate, primenite pre nego što se pojave prvi simptomi infekcije. Vreme primene treba da uzme u obzir praćenje određene bolesti na određenom području i spoljne uslove (npr. vreme) regije. Treba primeniti dovoljnu količinu vode kako bi se omogućilo potpuno pokrivanje svih osetljivih delova biljke od bolesti. Potrebna količina vode zavisi od stadijuma useva i razvoja lišća. Kišne padavine ili navodnjavanje u roku od 2 sata nakon primene mogu smanjiti efikasnost.

Tretman fungicidima u usevima-kulturama i poljoprivrednim plantažama:

Bolest useva-kultura	Uslovi upotrebe
Paradajz i crni patliđan (polje i staklenici) <i>Plemenjača</i>	Lisno prskanje: Maksimalno 3 tretmana godišnje, s jednim razmakom od 10 dana. Koristite od četvrtog lista do glavnog dela rasklopljenih grančica dok 70% plodova pokazuju tipičnu potpuno zrelu boju (BBCH 14-87). Doza: 0,8 kg/ha; Količina vode: 400-1000 l/ha
Brokoli, brukselski kupus-brokulica, karfijol i kupus (polje) <i>Kupusna Plemenjača</i>	Lisno prskanje: Maksimalno 3 tretmana godišnje, s jednim intervalom od 10 dana. Naneti od trećeg istinskog otvorenog lista i do otvaranja 30% cvetova (BBCH 13-63) Doza: 0,8 kg/ha; Količina vode: 400-1000 l/ha
Spanać i slično (lisnate) (polje) <i>Plemenjača</i>	Lisno prskanje: Maksimalno 3 tretmana godišnje, s jednim intervalom od 10 dana. Naneti od četvrtog istinskog lista koji se otvara-razvija sve do kraja cvetanja (BBCH 14-69) Doza: 0,8 kg/ha; Sasia e ujit: 400-1000 l/ha
Jagoda (staklenik) <i>Plemenjača</i>	Navodnjavanje kap-kap: Jedan tretman godišnje. Naneti sa trećeg otvorenog-rasklopljenog lista sve dok jajnik ne izađe iz sepalnog korita (BBCH 13-71) Doza: 1,52 kg/ha
Zelena sallata i slično (polje) <i>Plemenjača</i>	Lisno prskanje: Maksimalno 3 tretmana godišnje, s jednim intervalom od 10 dana. Naneti od četvrtog istinskog lista koji se otvara-razvija do kraja cvetanja (BBCH 14-69) Doza: 0,8 kg/ha; Količina vode: 400-1000 l/ha
Narandža i Grejfrut <i>Phytophthora</i>	Lisno prskanje: Maksimalno 3 tretmana godišnje, s jednim intervalom od 14 dana. Naneti od prvih potpuno proširenih listova do naprednog sazrevanja; rast specifičnog intenziteta boje sorti-varieteta (BBCH 19-85) Doza: 0,8 kg / ha; Količina vode: 1000-2000 l / ha Navodnjavanje kap-kap: Jedan tretman godišnje. Naneti od prvih potpuno proširenih listova do naprednog sazrevanja; rast specifičnog intenziteta boje-varieteta-sorta (BBCH 19-85). Doza: 1,52 kg/ha

Krompir <i>Plemenjača</i>	Lisno prskanje: Maksimalno 3 tretmana godišnje, s jednim intervalom od 10 dana. Nanositi od četvrtog lista glavne stabljike rasklopljenog (> 4 cm) do kraja cvetanja (BBCH 14-69) Doza: 0,8 kg/ha; Količina vode: 400-1000 l/ha
Paprika (staklenik) <i>Plemenjača</i>	Navodnjavanje kap-kap: Maksimalno 2 tretmana godišnje, s jednim intervalom od 14 dana. Naneti sa 4. lista na glavnom delu rasklopljenih grančica do 9 ili više otvorenih bukēt cveta (BBCH 14-69). Doza: 1,52 kg/ha
Vinova loza (stono i za vino) <i>Plemenjača</i>	Lisno prskanje: Maksimalno 2 tretmana godišnje, s jednim intervalom od 21 dana. Primeniti od četvrtog rasklopljenog lista do početka sazrevanja: zrna počinju da razvijaju specifičnu boju sorte-varieteta (BBCH 14-81) Doza: 0,8 kg/ha; Količina vode: 400-1000 l/ha

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

< 25 kg

6. NAPOMENA:

Maksimalni broj tretmana za svako godišnje doba je tri tretmana. Ponovljeni tretmani mogu razviti rezistentne gljivične vrste, tako da savetuju se alternativni tretmani drugim konvencionalnim fungicidima.

Zbog nemogućnosti da predvidi pojavu rezistencije, Kompanija ne preuzima nikakvu odgovornost koja proizlazi iz prisustva sojeva otpornih nad Metalaxyl.

7. KARENCA:

Patlidžan, paradajz, paprika, brokoli, kupus brukselksi-prokulica, karfiol, kupus, spanać i slično (lisnato), zelena salata i slično, narandža, grejfrut, krompir, jagoda i vinova loza: 14 dana.



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*

QEVERIA E KOSOVES - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO
 MINISTRIA E BUJQESISE, PYLLTARISE DHE ZHVILLIMIT RURAL
 MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, SUMARSTVA I RURALNOG RAZVOJA
 MINISTRY OF AGRICULTURE, FORESTRY AND RURAL DEVELOPMENT
 Arkivi Qendror - Centralno Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1693
 Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
 Data/Datum/Date: 20.04.2021
 PRISHTINE - 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: 19.04.2021
 Ref. KM-350/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21 od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – ARMETIL 50 proizvođača “Industrias Quimicas Del Valles, S.A”, Španija od strane njenog predstavnika P.T.P “Agronomi”, Orahovac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Metalaxyl.....100 g ose kg/l
 Folpet.....400 g ose kg/l

4. UPOTREBA:

Armetil 50 je sistemski fungicid i kontakta sa preventivnim i lekovitim delovanjem, preporučuje se za kontrolu-suzbijanje plemenjače vinove loze (za sto i vino) u dozi od 2kg / ha sa zapreminom vode od 400-1000 l / ha. Izvedite 1 -2 tretmana tokom vegetacije, sa minimalnim intervalom od 10 dana. Prvi tretman izvršite kao preventivnu meru kada su izdanci dugi 20-30cm. U slučaju pojavljivanja prisustva patogena u toj zoni, odmah prskati. Tretirajte od četvrtog rasklopljenog lista do početka sazrevanja: zrna počinju da razvijaju specifičnu boju sorte-varieteta (BBCH 14-81).

Dopunsko delovanje u vinovu lozuprotiv crne truleži grožđa. Završni tretman treba izvršiti 14 dana nakon završetka cvetanja, nastavljajući ostatak tretmana preventivnim preparatima. Nanesite preparat uobičajenim prskanjem traktorom ili ručno pomoću leđne pumpe ili uređajem prskanja.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

0.03kg,0.05kg,0.1kg,0.2kg,0.25kg,0.5kg,0.625kg,1kg,1.25kg,2kg,5kg,10kg,20kg

6. NAPOMENA:

Preporuke i informacije gore navedene su rezultat opsežnih tačnih studija i dokaza. Međutim, kada koristite preparat, mnogi faktori su van naše kontrole (priprema rastvora, tretman, vreme itd.)

7. KARENCA:

28 dana



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS08- štetno po zdravlje



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



	QEVERIA E KOSOVËS - VLADE PRISHTINE - 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.	_____
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	_____
Data/Datum/Date:	PRISHTINË - PRIŠTINA - 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: 19.04.2021

Ref. KM -351/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **ARMETIL C** proizvođača “Industrias Quimicas Del Valles, S.A”, Španija od njenog predstavnika P.T.P”Agronomi”, Orahovac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Bakar (bakarni oksihlorid)..... 40%
Metalaxyl..... 8%

4. UPOTREBA:

ARMETIL C Preparat je smeša fungicida koja kombinuje sistemska svojstva metalaksila i zaštitna svojstva bakra. Aktivna supstanca metalaksil brzo prodire u biljno tkivo i distribuira se širom biljke u roku od 30 minuta, obično kroz ksilem. Padavine nakon upotrebe ne utiču na njegovo raznošenje. Metalaksil ima dugoročni efekat u trajanju od 14 dana, što u slučaju krompira 10 dana izaziva bolest visokog krvnog pritiska. Druga aktivna supstanca je bakar (400 g / kg) kao oksihlorid, koji štiti od novih infekcija stvaranjem zaštitnog sloja na površinama useva. Ovaj preventivni efekat takođe povećava efikasnost preparata.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Kulture-usevi	Svrha upotrebe	Doza/ha	Karenca	Napomena
Vinova loza	plemenjača (<i>Plasmopara viticola</i>)	2.5 kg	21 dan	
Krompir	plemenjača (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.5 kg	21 dan	
Paradajz i crni patlidžan	plemenjača (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.5 kg	21 dan	Staklenik-sera

UPUTSTVO ZA PRIMENJIVANJE

Da bi se postigli optimalni rezultati, preparat treba primenjivati preventivno neposredno pre početka bolesti. Vreme upotrebe treba uzeti u obzir praćenje određenog patogena u određenom području kao i spoljne uslove (npr. vreme) u tom regionu.

Kišne padavine ili navodnjavanje u roku od dva sata mogu smanjiti efikasnost proizvoda.

Količina vode za prskanje: Da biste postigli potpunu pokrivenost svih osetljivih delova biljaka (lišća, stabljika, grozdove grožđa), potrebno je nanositi dovoljnu količinu vode. Potrebna količina tečnosti za prskanje zavisi od stadijuma useva i razvoja lišća.

Vinova loza

Količina vode: 400-1000 l / ha.

Maksimalan broj tretmana tokom sezone-vegetacije: 4.

Interval između tretmana: min. 10 dana.

Preparat se može primeniti prskanjem visoke zapremine ili spuštati u intervalima od četvrtog razvijenog lista dok grožđe ne počne da sazreva (BBCH 14-81) (obično maj-septembar, u zavisnosti od razvoja kultura-useva).

o Prvi tretman se izvodi preventivno, na izdancima dužine 30-40 cm, ili prema upozorenjima. Izvršite drugi tretman i druge tretmane u intervalima od 10-14 dana, u zavisnosti od uslova koji prate infekciju (pre cvetanja, na kraju cvetanja i 14 dana nakon cvetanja). Koristite količinu vode u zavisnosti od razvoja kultura-useva.

Krompir

Količina vode: 400-600 l / ha.

Maksimalan broj tretmana tokom vegetacije: 4.

Minimalni interval između tretmana: 10 dana.

Preparat se može nanositi od četvrtog lista razvijenog na glavnoj stabljici (> 4 cm) do kraja cvetanja do prvog cvetanja (BBCH 14-69) (uglavnom meseci maj-septembar, u zavisnosti od varijeteta-sorte useva-kultura (rano-kasno).

Prvo prskanje - područja sa velikim rizikom od plemenjače primenjuju se pre nego što se listovi sretnu u redovima i preventivno pre pojave patogena. U slučaju pojavljivanja, odmah primenjujte.

U oblastima sa malim rizikom plemenjače nanosite preparat prema preporukama.

Druga i treća primena se primenjuju u intervalima od 10-14 dana, u zavisnosti od uslova koji utiču na širenje infekcije.

Situacija visokog rizika: Ako se predviđa vlažno vreme dok se planira sledeće prskanje, skratite interval prskanja na 10 dana.

Napomena navodnjavane kulture predstavljaju visok rizik u pogledu razvoja plemenjače. Prskajte malo nakon zalivanja kada su listovi suvi, održavajući minimalni interval između primena.

Da biste postigli dobru pokrivenost lišća i stabljika, prskajte sitnim kapima na 3-3,5 bara. Koristite količinu vode u zavisnosti od razvoja useva, npr. gustina stabljike. U velikoj gustini koristite npoveću preporučenu količinu vode. Naneti-primenite samo na osušeno lišće.

Paradajz i patlidžan

Staklenik:

Količina vode: 400-1000 l/ha.

Maksimalan broj tretmana tokom vegetacije: 4.

Interval između tretmana: minimalno 10 dana.

Preparat se može nanositi od četvrtog lista razvijenog na glavnoj stabljici sve dok 70% plodova da prikazuju tipičnu potpuno zrelu boju (BBCH 14-87).

Nanesite prvi prskanje pre nego što se listovi dodirnu jednu – drugu i pre nego što usev inficira od plemenjače. Prskajte odmah ako je izdato bilo kakvo upozorenje.

Nanesite drugo i treće prskanje u intervalima od 10-14 dana, u zavisnosti od uslova pogodnih za širenje infekcije.

Napomena navodnjavane kulture predstavljaju visok rizik u pogledu razvoja plemenjače. Prskajte odmah nakon zalivanja kada su listovi suvi, održavajući minimalni interval između primena.

Da biste postigli dobru pokrivenost lišća i stabljika, prskajte sitnim kapima na 3-3,5 bara. Kada biljka dostigne maksimalnu visinu, koristite najveću preporučenu količinu vode. Naneti samo na osušeno lišće.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

0.03 kg; 0.05 kg; 0.1 kg; 0.2 kg; 0.25 kg; 0.5 kg; 0.625 kg; 1 kg; 1.25 kg; 2 kg; 2.5 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg dhe 25 kg

6. NAPOMENA:

Aktivna supstanca metalaksil pripada grupi fenilamida (fungicidi PA) sa velikim rizikom za razvoj otpora-rezistencije (FRAC 4). Bakar kao aktivna supstanca sa mnogim dodirnim tačkama generalno ne predstavlja rizik od razvoja rezistencije (FRAC M 01). Ponovljena upotreba fungicida sa istim načinom delovanja tokom više godina na istoj parceli može rezultirati preživljavanjem, umnožavanjem i dominacijom manje osetljivih prirodnih patogenih vrsta. Zbog toga se preporučuje da programi prskanja uključuju fungicide sa različitim načinima delovanja kako bi se sprečio razvoj rezistencije na patogene.

Nanesite preparat samo preventivno ili kada stopa bolesti ostaje niska. Ne nanosite preparat kada je bolest već očigledna.

Primenjivanje na optimalan način, preparat kada usevi brže rastu (npr. za krompir pre perioda cvetanja). U drugim slučajevima, naročito kada je list zreo, koristite nefenilamidne fungicide.

7. KARENCA:

Vinova loza, paradajz i patlidžan 21 dan



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS05- Upozorenje za opasnost-korozija

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar

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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



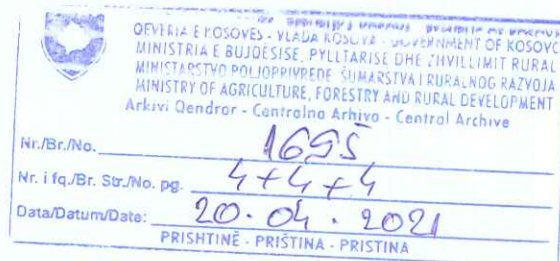


Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo

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: 19.04.2021

Ref. KM-352/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – AVALON SC proizvođača "Chemia S.P.A", Italija od strane njenog predstavnika "Agro Group Florence" D.O.O, Klina.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Tebuconazole.....250 g/l

4. UPOTREBA:

Fungicid sa emulzibilnom formulacijom sa preventivnim, lekovitim i iskorenjujućim delovanjem. Apsorbiuje se na brzinu od vegetativnih organa i prenose kroz ksilem u akropetalnom smeru, izbegavajući tako tok i štiti biljku od razvoja nakon tretmana. Doze se referiraju upotrebe sa pumpama normalne zapremine.

Žitarice (pšenica, ječam, zob-ovas, raž): tretiranjem u dozi od 0,4-0,5 l / ha (pšenica i raž) ili 0,4-0,5 ml / ha (ječam i ovas) obavljanje sledećih tretmana.

- Protiv bolesti "uništavanje korena" (*Pseudocercospora herpotrichoides*, *Ophiobolus graminis*, *Fusarium* spp.) U fazi bratimljenja / izduživanja stabljike.
- Protiv pepela (*Erisiphe graminis*), rđe (*Puccinia* spp.), *Pirenophorateres*, *Rhinchosporium secalis*, u Vreme početka cvetanja.
- Protiv truleži korena (*Fusarium* spp.) Tokom punog cvetanja;
- Protiv septorije (*Septoria* spp.) u početku-faza rasta.

Semensko voće (jabuka i kruška):

Prestati sa primenom kada prečnik ploda dostigne 3,5-4 cm (BBCH 75).

- Protiv šuge-hroma (*Venturia inaequalis*, *Venturiapirina*) u dozi od 0,5 l / ha u kombinaciji sa ovim fungicidima (dodin, mankozeb, metiram itd.), primenjujući preventivne tretmane na svakih 6-8 dana do faze kada plodovi dostignu veličinu oraha, a zatim na svakih 10 -15 dana, ili kurativno do 72-96 sati od početka infekcije.
- Protiv pepela jabuka (*Podosphaera leucotricha*) u dozi od 0,5 l / ha.
- Protiv crne truleži kruške (*Stemphylium vesicarium*) u dozi od 0,5-0,8 l / ha.

Košpasto (kšpica) voće (kajsija, breskva i nektarina):

- Protiv *Monilia* spp. i *Botritis cinerea*:

1-2 tretmana tokom cvetanja 0,5-0,8 l / ha.

1-2 tretmana pre berbe 7 dana između njih u dozi od 0,5-0,8 l / ha.

- Protiv pepela (*Sphaerotheca pannosa*) u dozi od 0,5-0,8 l / ha.

- Protiv rđe šljive (*Tranzscheliaprunis-pinosae*) 1 ili 2 preventivna tretmana svakih 7 dana u dozi od 0,5 l / ha. Orah:

- **Protiv antraknoze oraha** (*Gnomonia juglandis*) 2 ili 3 preventivna tretmana na svakih 10-12 dana u dozi od 0,5 l / ha.

- Protiv karcinoma kore (*Phomopsis juglandina*) sa 3 tretmana u kompletnoj vegetaciji u dozi od 0,5 l / ha.

Vinova loza:

- Protiv pepela od vinove loze (*Uncinula necator*), tretira se u dozi od 0,4 l / ha svakih 10-14 dana u kombinaciji ili menjajući preparat sa različitim mehanizmima delovanja (dinokap, strobilurin itd.).

Artičoke, lubenica, tikvice, beli luk, paprika, paradajz

- Protiv pepela (*Erisiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea*, *Leveillulataurica*) tretirajući u intervalima od 7-10 dana dozom od 0,5-0,8 l / ha.

- Protiv rđe belog luka (*Puccinia allii*) tretirajući u dozi od 0,5 l / ha.

Paradajz: Protiv pepela (*Erisiphe* spp., *Leveillulataurica*) tretirajući u intervalima svakih 7-10 dana u dozi od 0,3 l / ha.

Livade: Protiv *Microdochium nivale*, *Sclerotinia homeocarpa* i *Rhizoctonia solani* doza od 1,5-2 l / ha, ekvivalentno 150-200 ml na 1000 m² (u 60-80 litara), primenjuje se kod pojave prvih simptoma, a zatim 10-20 dana posle razvoja epidemije

SMEŠA: Preparat se meša sa insekticidima i drugim fungicidima sa neutralnom reakcijom.

FITOTOKSIČNOST: u jabukama, naročito u posebnim klimatskim uslovima, proizvod može da izazove rđu.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

100ml, 250ml, 500ml, 1l, 2.5l, 5l, 10l, 20l

6. NAPOMENA:

Da se koristi isključivo u poljoprivredi. Svaka druga upotreba je opasna. Ko koristi preparat, odgovoran je za bilo kakvu štetu nastalu nepravilnom upotrebom preparata. Usklađenost sa gore navedenim smernicama je suštinski uslov da bi se obezbedila efikasnost lečenja i izbegla šteta po ljude i životinje. U slučaju mešanja sa drugim formulacijama, treba poštovati najduži period pre žetve. Takođe treba poštovati preliminarna pravila određena za najotrovnije-toksične preparate. U slučaju pojave intoksikacije, obavestite svog lekara za pripremljenu smešu.

7. KARENCA:

- 3 dana pre berbe paradajza, paprike i tikvica;
- 7 dana za artičoku, lubenicu, breskvu, nektarin i kajsije;
- 21 dan za beli luk;
- 30 dana za vinove loze;
- 35 dana za pšenicu i raž;
- 60 dana za kruške, jabuke i orase-orašaste plodove;
- obustaviti tretmane na kraju cvetanja ječma i zobi.



GHS05- Upozorenje za opasnost-korozija

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS08- štetno po zdravlje



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

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.	1696
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	2+2+2
Data/Datum/Date:	20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA	

Datum: 19.04.2021
Ref. KM-353/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – AZUMO MG proizvođača “Azufrera y Fertilizantes Pallares ,S.A.U”, Španija od strane njenog predstavnika D.O.O “Agrounion”, Kosovo Polje.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid, Akaricid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Sumpor800g/kg.

4. UPOTREBA:

Je jedna formulacija WG (granula) rastvorljiv u vodi. Je fungicid kontaktnog dejstva koji ima širok spektar za borbu protiv uzročnika pepela u mnogim poljoprivrednim kulturama: u plodnim voćkama, vinovoj lozi, povrću, oranim-ratarskim usevima, ukrasnim biljkama, aromatičnim biljkama, šumama, u ukrasnom drveću itd. Azumo MG ima zadovoljavajuće dejstvo protiv paukova (kod krušaka, jabuka, vinove loze, drugih useva, kao i na šugu-hromu voćaka).

Kod jabuke: za borbu protiv pepela (podasphaera leucothriicha) u koncentraciji 0,3% (30g/10L

vode) za preventivni tretman tokom vegetacije i pre cvetanja (od faze 51/54 do 59 na skali BBCH) i posle cvetanja u koncentraciji 0 -0,5% (30-50 g / 10L vode) tretira se od stadijuma 67 skale BBCH.

U vinovoj lozi: za suzbijanje pepela (*uncinula necator*) u koncentraciji 0,3-0,5% (30-50g/10L vode) za preventivni tretman (faza 16-19 BBCH) kao i kurativni tretman iz faze 81 BBCH. Količina potrošnje vode je 600-1000 L/ha (6-10L/100m²)

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

30g;100g;1kg;5kg;10kg;25kg

6. NAPOMENA:

Izaziva iritaciju kože i sluzokože. Nema podataka o trovnosti-toksičnosti. Nemojte nanositi mineralna ulja 21 dan pre i posle nanošenja sumpora.

7. KARENCA:

14 jabuka, 28 vinova loza



8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.

Faton Peci



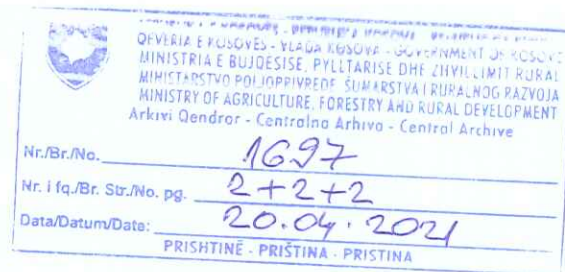


Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo

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: 19.04.2021

Ref. KM-354/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.), Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021. ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

O D L U K A

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – BELEM PRO 0.8MG proizvođača "Elanco Hellas S.A.C.I", Grečka od strane njenog predstavnika P.T.P "Agroniti", Prizren.

2. TIP PROIZVODA: Insekticid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Cypermethrin.....0.8g/kg

4. UPOTREBA:

Belem 0.8MG, je mikrogranulni insekticid koji se unosi u zemljište (u brazdu) difuzorom pričvršćenim za mašine za setvu koji se raspoređuje u brazdu tokom setve semena. Zasnovan na aktivnoj supstanci Cypermethrin (piretroidna grupa), Belem 0.8MG je insekticid kontaktnog dejstva i gutanja. Deluje na nervni sistem insekata.

Koristi se u suzbijanju zemljišnih insekata štetočina Diabrotica virgifera i porodica Elateridae, Agriotes (žičani crvi, smeđi crv itd.), Heristonatus uhleri (crv kukuruza itd.) Kao i šimšir (Grilotalpa spp.) koja oštećuje poljoprivredne kulture kao što su: kukuruz, slatki kukuruz, sirak, suncokret, povrće, krompir kao i druge useve koji ga koriste pre ili tokom sadnje.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

12kg

6. NAPOMENA:

Nije fitotoksičan ako se koristi u preporučenim dozama. Nije preporučeno da se koristi u toku godine više puta na istoj parceli.

7. KARENCA:

Ne primenjuje se



8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu.

9. MESTO PRODAJE:

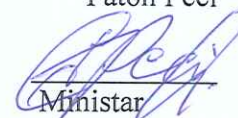
Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci


Ministar

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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.





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: 19.04.2021

Ref. KM -355/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – BORDO 20 MICRO Proizvođača “INDUSTRIAS QUIMICAS DEL VALLES, S.A”, Španija od strane njenog predstavnika “Agronomi PTP” Oeahovac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: BAKAR200g ili kg/l

4. UPOTREBA:

Vinova loza: protiv plemenjače vinove loze (*Plasmopara viticola*), antragnoza vinove loze (*Elsinoe* spp. i *Colletorichum* spp.), Bakterioza vinove loze (*Xanthomonas* spp.): U količini od 3,75-5 kg / ha, količina vode 400-1000l / ha; Primeni se 4 do 6 primena u sezoni, počev od izdanaka dužine 10 cm, klimatskih uslova povoljnih za razvoj bolesti, sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

Semensko voće (jabuka, kruška, dunja, mušmula): protiv hrome-šuge (*Venturia* spp.), Truleži (*Monilia* spp.) Bakterioza (*Erwinia* spp. i *Pseudomonas* spp.): U količini od 3,75-5 kg / ha, količina voda 500-1000l / ha; primeniti 2 do 4 tretmana u sezoni, u jesen (posle žetve) i od razvoja pupoljaka / pupoljaka do faze pre cvetanja, kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti sa minimalnim intervalom

između tretmana od 7 dana.

Jezgrovito voće (breskva, kajsija, šljiva, trešnja, nektarina): protiv uvijanja lišća (*Taphrina* spp), prunoidnog orezivanja lišća (*Corineum* spp), truljenja (*Monilia* spp) bojenja lišća trešnje (*Blum*) Trešnjeve grize (*Citospora leucostoma*), bakterijski rak (*Pseudomonas* spp), prunoidni listovi (*Stigmina carpophila*): u količini od 3,75-5 kg / ha u količini od 400-1000l / ha; i od razvoja pupanja / pupoljaka do faze pre cvetanja primenjuju se 2 do 4 tretmana u jesenjoj sezoni (kada opadne 50% lišća) i od razvoja pupoljaka / pupoljaka do pre cvetanja kada su uslovi povoljni za bolest razvoj, sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

Bademi koji se nalaze u uvijanju lišća (*Taphrina* spp), prunoidnom orezivanju lišća (*Corineum* spp), truljenju (*Monilia* spp), bakterijskom raku (*Pseudomonas* spp), orezivanju lišća prunoidi (*Stigmina carpophila*)

Stabla oraha (orasi, lešnici, kesteni i pistacije) protiv pegavosti lišća (*Alternaria* spp), bakterioze (*Ksanthomonas* spp i *Pseudomonas* spp), gusenica (*Citospora* spp), lisne pegavosti (*Micosphaere*) s: 3,75 kg / ha, količina vode 500-1000l / ha; 2 do 4 tretmana primenjuju se u jesenskoj sezoni (kada opadne 50% lišća) i od razvoja pupanja / pupoljaka do predcvetanja kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

Masline: protiv paunovog oka (*Spilocaea oleaginea*) antrakozu (*Gloeosporium olivarum* i *Colletotrichum gloeosporioides*), bakterijski rak (*Pseudomonas* spp): u količini od 3,75-5kg / ha, količina vode 600-1000l / ha primeniti 2 do 6 tretmana u sezoni, počev od razvoja lišća do bojenja plodova (promene boje) kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

Agrumi-citrus (pomorandža, limun, mandarina, grejpfrut): protiv plemenjače (*Phitophthora* spp.), mrke mrlje (*Alternaria* spp.), Bakterijske pegavosti (*Pseudomonas* *siringae*); u količini od 3,75-5kg / ha primenjuje se količina vode 1000-2000l / ha 2 do 5 tretmana u sezoni počev od razvoja lišća do dve nedelje pre berbe kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti sa minimalnim intervalom između tretmana od 7 dana.

Solanaceae (paradajz, patlidžan) na poljima i u plastenicima; **Karfiol** (karfiol, brokoli) na polju; **Jestiva tikvica sa korom** (krastavac, tikvica (tikvice), vijenac) na polju i u plastenicima; **Ne jestive tikvice sa korom** (dinja, lubenica, tikva) u polju: protiv plemenjače (*Phitophthora* spp.) za paradajz i patlidžan; plemenjaču (*Peronospora* spp.) za karfiol; plemenjaču (*Pseudoperonospora* spp) za tikve, paradajz i patlidžan, tikvicu i pegavost listova karfiola (*Alternaria* spp); antragnoza (*Colletotrichum* spp) za sve namene; u količini od 3,75-5 kg / ha količina vode 400-1000l / ha: primeniti 3 do 6 tretmana u sezoni počev od razvoja lišća dok svi plodovi praktično ne pokažu tipičnu boju u potpunosti zreli (pre berbe) za paradajz, patlidžan i krastavac i od razvoja listova do razvoja povoljnih delova za razvoj bolesti sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

Povrće sa lukovicom (luk, beli luk, purini) na polju; **zelena salata i druge salate** na polju i u plastenicima; **Spanać i slično** na poljima i u plastenicima; protiv plemenjače (*Peronospora* spp) za povrće od lukovica i spanaća i slično; plemenjače zelene salate (*Bremia* spp) za zelenu salatu i druge zelene salate; pegavost lista (*Stemphiliium* spp) za sve namene; antraknoza (*Colletotrichum* spp) za povrće lukovica i spanać i slično; antraknoza (*Marssonina* spp.) za zelenu salatu i drugu zelenu salatu; bojenje lišća (*Alternaria* spp) za sve namene; bakterioza (*Pseudomonas* spp. i *Ksanthomonas* spp.) za sve namene; trulež (*Sclerotinia* spp.) za sve namene; u količini od 3,75-5 kg / ha, količina vode 400-1000l / ha; primeniti 3 do 6 sezonskih tretmana, od razvoja lišća do razvoja zelenih delova biljaka (pred berbu), kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti, sa razmakom između tretmana od najmanje 7 dana.

Zelene mahunarke (francuski pasulj, pasulj, grašak, sočivo) na polju protiv antragnoze (*Colletotrichum* spp i *Marssonine* spp), plemenjače (*Peronospora* spp) pegavost lista (*Septoria* spp), bakterioza (*Pseudomonas* spp (*Uromices* spp) u količini od 3,75-5kg / ha količina vode 400-1000l / ha; primeniti 3 do 6 tretmana u sezoni počev od razvoja lišća do sazrevanja plodova (pre berbe) kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

Krompir u polju protiv plemenjače (*Phytophthora* spp) pegavosti lišća (*Alternaria* spp) Antraknoza

(Colletotrichum spp) Bakterioza (Pseudomonas spp. i Xanthomonas spp) u količini od 3,75-5 kg / ha primeniti 3 do 6 tretmana u sezoni, počev od razvoja lišća do sazrevanja plodova i semena (pre berbe) kada su povoljni uslovi za razvoj bolesti sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

Bilje i ukrasno drveće na poljima i u plastenicima protiv plemenjače (Peronospora spp) truleži (Monilia spp) pegavost lišća (Septoria spp) antragnoza (Colletotrich spp) rđa (Puccinia spp) u količini od 3,75-5kg / ha količina vode 400 -1000l / ha 2 do 3 tretmana u sezoni primenjuju se tokom svih faza fonološkog rasta kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti sa minimalnim razmakom između tretmana od 7 dana.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

0,1kg; 0,2kg; 0,25kg;0,4kg;0,5kg;0,8kg;1kg;2kg;4kg;5kg;8kg;10kg;16kg;20kg;25kg

6. NAPOMENA:

Pre svake primene, konsultujte uputstva za upotrebu odgovarajućeg regenerativnog fungicida i u skladu sa tretmanom najnovijih-zadnjih preporuka pre berbe.

7. KARENCA:

Tri dana (3) u **jestivim tikvicama sa korom** (krastavac, tikvice sveže, kornišon paradajz i patlidžana u plastenicima, lukovičasto povrće (luk, beli luk, praziluk) i zelene mahunarke (francuski pasulj, pasulj, grašak, zeleni grašak, sočivo).

7 dana **nejestive tikvice sa korom** (dinja, lubenica, tikva) zelena salata i ostale salate i spanać i slične biljke. 10 dana za paradajz i patlidžan na polju. 14 dana u agrumima (pomorandža, limun, mandarina, grejfrut) maslina, karfiol (karfiol, brokoli) i krompir 21 dan za vinovu lozu.



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

QEVERIA E KOSOVËS - VLADA KOSOVO - 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. 1699
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 2+2+2
Data/Datum/Date: 20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-356/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **CHEMOL PLUS** proizvođača “Chemia S.P.A” ,Italija od strane njenog predstavnika “Agro Group Florence” D.O.O, Klina.

2. TIP PROIZVODA: Insekticid, akaricid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Paraffin Oil (8042-47-5).....950g ili kg/l

4. UPOTREBA:

Chemol Plus je emulgovano belo insekticidno-ovicidno belo ulje za zimske tretmane protiv kornjača, paukovih jaja, ušiju i buva na plodnim voćkama (breskve i nektarine, kajsije, šljive, trešnje, jabuke, kruške, vinova loza i sve vrste listopadnih stabala) i ruže zimi. Pažljivo pomešajte Chemol Plus sa malo vode, a zatim ulijte u rezervoar sa preostalom potrebnom količinom vode i izmešajte.

Doziranje: breskva i nektarina, kajsija, šljiva, trešnja, proso, kruška, pupoljci vinove loze zatvoreni pupoljci 1-2 l / ha; ruže 1-1,5 l / ha, polodno voće zatvoreni pupoljci 2-3 l / ha.

Proizvod je kompatibilan sa svim pesticidima, osim sa polisulfidima, bakar sulfatom i sumporom. U biljkama tretiranim polisulfidom ili sumporom dopustite interval od 15 dana pre tretmana sa Chemol Plus-om.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

100ml,250ml,500ml,1l,2.5l,5l,10l,20l

6. NAPOMENA:

Kada se pomeša sa nekim drugim proizvodom, treba da se primeni duži rok perioda karence-trajanja. Za dalje više toksične proizvode treba pratiti.

7. KARENCA:

Ne primenjuje se.



GHS08- štetan po zdravlje

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



QEVERIA E KOSOVES - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO
MINISTRIA E BUJQESISE, PYLLTARISE DHE ZHVILLIMIT RURAL
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, SUMARSTVA I RURALNOG RAZVOJA
MINISTRY OF AGRICULTURE, FORESTRY AND RURAL DEVELOPMENT
Arkivi Qendror - Centralno Arhivo - Central Archive

Nr./Br./No. 1700
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: 20.04.2021
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: 19.04.2021

Ref. KM -357/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – Copperblau N 50 WP proizvođača " Nitrofarm SA" Grčka od strane njenog predstavnika P.T.P "Agroniti", Prizren.

2. TIP PROIZVODA:

Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE:

Copperhydroxid.....500g/ha

4. UPOTREBA:

U vinogradima: za suzbijanje plemenjače i crne truleži sa 2-3kg / ha, rastvorenog u 1000-2000l vode, počev posle cvetanja do berbe.

U semenskim (jabuka, kruška), za suzbijanje šuge, bakterijske vatre, karcinoma grana, u zimskim tretmanima, počev od opadanja lišća, do nabubrenja pupoljaka sa 2 kg / ha, rastvorenog u 1000-2000 l vode. Protiv Phitophthora cactorum se koristi sa 0,23% upotrebom 15 l soluciju / rastvor, raširenog na bazu biljke.

U košpasto (kajsije, šljive, bademi, trešnje, breskve), za zimske tretmane protiv listuvijače, listoprobirnih sa 3-4 kg / ha rastvorenih u 1000-2000 l vode.

U citrusima, protiv maisekosa, dima, fitoftore, antraknoze sa 2-3 kg / ha, rastvorenog u 1000-2000 l vode, tretiranje pre i posle cvetanja.

U **maslinama** protiv paunovog oka pušiti sa 2-3 kg / ha, rastvorenog u 1000-2000 l vode, tretirati početkom oktobra i nastaviti nakon berbe i posle orezivanja.

U **krompiru** protiv plemenjače i alternaries po 2-3 kg / ha, rastvorenog u 400-600 l vode, započinjju tretmani kada biljke dostignu visinu od 15 cm.

Kod **paradajza** protiv plemenjače, alternaries, septorija sa 2-3 kg / ha, rastvorena u 500-1000 l vode, tretira se svakih deset dana u zavisnosti od klimatskih uslova koji pogoduju razvoju ovih bolesti. Protiv ptičjeg oka nekrotično bakterijsko mrlje, crno bakterijsko mrlje, treba tretirati-lečiti u redovnim intervalima svakih 10-15 dana.

U **ostalom povrću (pasulj, grašak, kupus, karfiol, šargarepa, piskavica)**, za suzbijanje skorbuta, antraknoze, septorije i bakterioze, sa 2-3 kg / ha, rastvorenog u 400-600 l vode.

U **dinji, krastavcu**, za kontrolu-suzbijanje skorbuta i antraknoze, sa 2-3 kg / ha, rastvorenog u 500-1000 l vode, tretira se svakih 10-15 dana, u zavisnosti od razvoja bolesti. Izvode se 2-4 tretmana u sezoni, u zavisnosti od kultura.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

100g,150g,200g,250g,500g

1kg,1.7kg,2kg,3kg,4kg,5kg,6kg,7kg,7.5kg,10kg,12kg,15kg,20kg,25kg,30kg,40kg,50kg.

6. NAPOMENA:

Meša se sa uobičajeno korišćenim insekticidima i fungicidima, osim onih sa alkalnom reakcijom. Ne bi trebalo koristiti tokom cvetanja.

7. KARENCA:

U povrću 7 dana, vinovoj lozi 15 dana, citrusima 21 dan, za sve ostale useve-kulture 20 dana.



GHS05- Upozorenje za opasnost-korozija

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

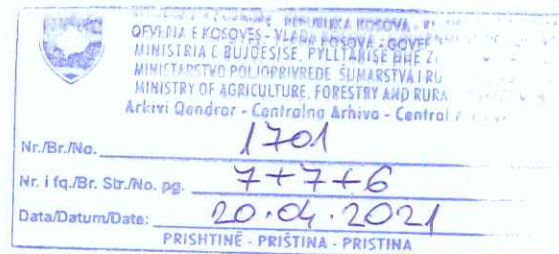
Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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: 19.04.2021

Ref. KM-358/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – CURENOX 50 WP proizvođača “Industrias Quimicas Del Valles S.A”, Španija od strane njenog predstavnika “Agronomi” P.T.P, Orahovac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Bakar500g ose kg/l

4. UPOTREBA:

Kulture	Bolesti koje kontroliše-suzbija	Doze			Način tretmana-lečenja i vreme	Maksimalan broj tretmana / sezona
		(g preparat/ 100 l rastvor)	Količina rastvora za prskanje (litara/ha)	kg preparat/ ha maksimum		

Agrume- cirus: Pomoranđ e Mandarin e Limun Grejfrut	Mrlju lišća (<i>Alternaria spp.</i>) Plemenjaču (<i>Phytophthora spp.</i>) Bakterijalnu mrlju (<i>Pseudomonas syringae</i>)	75 – 200	1000 – 2000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do dve nedelje pre berbe, kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	3-4 tretmana sa intervalom razmakom između tretmana od 7 dana
Semensk o voće Jabuka Kruška Dunja Mušmule	Evropski kancer (<i>Nectria spp.</i>) Kromu-šugu (<i>Venturia spp.</i>) Trulež (<i>Monilia spp.</i>) Bakterioze (<i>Erwinia spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>)	150 – 400	500 – 1000	1.5 – 2	U jesen (posle berbe) i, od razvoja pupanja / pupoljaka do faze pre cvetanja, kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	2-4 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana
Badem	List uvrnute lišće (<i>Taphrina spp.</i>) Bakterijalni trulež (<i>Coryneum spp.</i>) Trulež (<i>Monilia spp.</i>) Bakterijalni kancer (<i>Pseudomonas spp.</i>) Rezidba prunoidnih listova (<i>Stigmina carpophila</i>)	150 – 400	500 – 1000	1.5 – 2	U jesen (kada opadne 50% lišća) od razvoja pupanja / pupoljaka do predcvetanja, kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	2-4 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana
Orah Kestenj Pistaći Lešnik	Bakterioze (<i>Xanthomonas spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>) Kancer (<i>Cytospora spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Mycosphaerella spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Alternaria spp.</i>)	150 – 400	500 – 1000	1.5 – 2	U jesen (kada opadne 50% lišća) od razvoja pupanja / pupoljaka do faze predcvetanja, kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	2-4 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana
Vinova loza (stono i za vino)	Plemenjaču vinove loze (<i>Plasmopara viticola</i>) Antraknoza (<i>Elsinoe spp.</i> , <i>Colletorichum spp.</i>) Bakterijske mrlje (<i>Xanthomonas spp.</i>)	150 – 500	400 – 100	1.5 – 2	Primeniti kada su klimatski uslovi povoljni za razvoj bolesti počevši kada su izdanci dugi 10 cm	4-6 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana
Košpasto voće Kajsija Trešnja Breskva	Rezidba prunoidnih listova (<i>Stigmina carpophila</i>) List uvijanje lišća (<i>Taphrina spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	U jesen (kada padne 50% lišća) i od razvoja pupanja /	2-4 tretmana sa razmakom između

Nektarin Šljiva	Trulež (<i>Monilia spp.</i>) Mrlju listova višnje (<i>Blumeriella jappii</i>) Karcinom (<i>Coryneum spp.</i>) Crni karcinom trešnje (<i>Cytospora leucostoma</i>) Bakterijalni karcinom (<i>Pseudomonas spp.</i>)				pupoljaka do pre cvetanja kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	tretmana od 7 dana
Jagoda (polje i staklenik)	Plemenjaču (<i>Plasmopara spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Mycosphaerella spp.</i>) Antraknozu (<i>Colletotrichum spp.</i>) Bakterijoze (<i>Xanthomonas spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do prvih plodova koji imaju specifičnu boju sorte (pre berbe), kada su klimatski uslovi povoljni za razvoj bolesti	3-4 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana
Masline	Paunovo oko (<i>Spilocaea oleaginea</i>) Antraknoza (<i>Gloeosporium olivarium</i> , <i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) Bakterijalni karcinom (<i>Pseudomonas spp.</i>)	150 – 330	600 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do bojenja plodova (promene boje), kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	2-4 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana
Paradajz Paprika Crni patlidžan (polje i staklenik)	Plemenjaču (<i>Phytophthora spp.</i>) Antraknozu (<i>Colletotrichum spp.</i>) Bakterijoze (<i>Pseudomonas spp.</i> , <i>Xanthomonas spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do praktično svih plodova pokazuju tipičnu boju potpuno zrelih (pre berbe), kada su klimatski uslovi povoljni za razvoj bolesti	3-6 tretmana za paradajz i crni patlidžan i 3-4 primene za paprike sa razmakom između tretmana od 7 dana
Jestive tikvice sa korom Kastavac Kourgete (sveža	Plemenjaču (<i>Pseudoperonospora spp.</i>) Antraknozu (<i>Colletotrichum spp.</i>) Bakterijoze (<i>Pseudomonas spp.</i> ,	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do praktično svih plodova pokazuju tipičnu boju	3-4 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana

tikva) Kornišon (polje i staklenik)	<i>Xanthomonas spp.</i>				potpuno zrelih (pre berbe), kada su klimatski uslovi povoljni za razvoj bolesti	
Karfijol Brokoli (polje)	Plemenjaču (<i>Pseudoperonospora spp.</i>) Antraknozu (<i>Colletotrichum spp.</i>) Bakterijozo (<i>Pseudomonas spp.</i> , <i>Xanthomonas spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do razvoja berbe delova vegetativnog bilja (pred berba), kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	3-4 tretmana sa razmako m između tretmana od 7 dana
Artičoke (polje)	Plemenjaču (<i>Phytophthora spp.</i> , <i>Bremia spp.</i>) Antraknozu (<i>Colletotrichum spp.</i>) Bakterioze (<i>Pseudomonas spp.</i> , <i>Xanthomonas spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do potpunog sazrevanja kada seme u celoj biljci ima tipičnu i jaku boju (pre berbe), kada su klimatski uslovi povoljni za razvoj bolesti	3-5 tretmana sa razmako m između tretmana od 7 dana
Luk Beli luk Prazi luk (polje)	Plemenjaču (<i>Peronospora spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Stemphylium spp.</i>) Antraknozu (<i>Colletotr ichum spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Alternaria spp.</i>) Bakteriozu (<i>Pseudomonas spp.</i> , <i>Xanthomonas spp.</i>) Trulež (<i>Sclerotinia spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do razvoja zelenih berbenih delova biljaka (pred berba), kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	3-4 tretmana sa razmako m između tretmana od 7 dana
Komorač i druge biljke salate uključuju či racun- uljanu repicu (<i>Brassica</i>	Plemenjaču (<i>Bremia spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Stemphylium spp.</i>) Antraknozu (<i>Marssonina spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Alternaria spp.</i>) Bakterijozo	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do razvoja zelenih berbenih delova biljaka (pre berbe), kada su uslovi povoljni za	3-4 tretmana sa razmako m između tretmana od 7 dana

<i>ceae</i>) (polje i staklenik)	(<i>Pseudomonas spp.</i> , <i>Xanthomonas spp.</i>) Trulež (<i>Sclerotinia spp.</i>)				razvoj bolesti	
Sveže mahunarke Pasulj (sa i bez mahunarki) Grašak (sa i bez mahunarki) Sočiva (polje)	Antraknozu (<i>Colletotrichum spp.</i> , <i>Marssonina spp.</i>) Plemenjaču (<i>Peronospora spp.</i>) Mrlju lišća (<i>Septoria spp.</i>) Bakteriozu (<i>Pseudomonas spp.</i> , <i>Xanthomonas spp.</i>) Rđu (<i>Uromyces spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od razvoja lišća do sazrevanja plodova i semena (pre berbe), kada su povoljni uslovi za razvoj bolesti	3-4 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana
Krompir	Crnu mrlju krompira (<i>Alternaria solani</i>) Plemenjaču (<i>Phytophthora infestans</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Od 5. lišća glavne stabljike koja se rasklopila (> 4 cm) do frutifikacije prvog ploda sa oker ili smeđih boja (BBCH 15-85)	5 tretmana sa razmakom između tretmana od 7-14 dana
Ukrasno bilje i drveće (polje i staklenik)	Plemenjaču (<i>Peronospora spp.</i>) Trulež (<i>Monilia spp.</i>) Mrlja lišća (<i>Septoria spp.</i>) Antraknoze (<i>Colletotrichum spp.</i>) Rđu (<i>Puccinia spp.</i>)	150 – 500	400 – 1000	1.5 – 2	Tokom svih fenoloških faza rasta kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti	2-3 tretmana sa razmakom između tretmana od 7 dana

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

0.1kg, 0.2kg, 0.25kg, 0.5kg, 1kg, 2kg, 3kg, 4kg, 5kg, 10kg, 20kg, 25kg

6. NAPOMENA:

Ukupna količina preparata bakra godišnje ne bi trebalo da prelazi 4 kg po hektaru (količina izražena kao metal bakra m.a.).

7. KARENCA:

Vinova loza za vino: **21 dan**

Cirusi, Maslina, Paprika, Karfijol, Brokoli, Krompir: **14 dana**

Paradajz (F), Patlidžan crni (F): **10 dana**

Artičoka, zelena sallata i ostale salate, jagoda: **7 dana**

Krastavac, kornišon, bundeva, paradajz (S) patlidžan (S), beli luk, luk, prazi luk, sveže mahunarke: **3 dana**

Košpasto voće, semensko voće, bademi, orasi, pistači, lešnici, kesteni: **N / A (primene do pre cvetanja).**

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09 - napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.





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: 19.04.2021
Ref. KM-359/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – DECIS EC proizvođača “Bayer AG”, Nemačka od strane njenog predstavnika “Agromarket KS” Priština.

2. TIP PROIZVODA: Insekticid

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

4. UPOTREBA:

UPOTREBA: Decis® EC je insekticid kontaktnog dejstva i brzog varenja, namenjen za suzbijanje štetnih insekata u voćnjacima, vinogradima, ratarstvu-obradivim površinama i povrću.

Upotreba	Štetne insekte koje kontroliše	Količina upotrebe	Vreme upotrebe	Količina vode	Maksimalan broj tretmazna
Jabuka	Jabučnog crva (<i>Cydia pomonella</i>)	0,02 - 0,03% (2-3 ml/10 l vode)	Protiv prve, druge i, prema potrebi i treće generacije: 5-7 dana nakon hvatanja Maksimalnog broja leptira (feromon - gracka)	600 - 1000 l/ha (6-10 l/100 m ²)	1
	Zelenu vašku jabuka (<i>Aphis pomi</i>), vašku inja jabuka (<i>Dysaphis plantaginea</i> , <i>D. devector</i>)		Na početku formiranja prvih kolonija		
	(<i>Leucoptera scitella</i> , <i>Lythocolletis corylifoliella</i> , <i>L. blancardella</i> , <i>Lyonetia clerkella</i>)	0,03 – 0,05% (3-5 ml/10 l vode)	U vreme leta leptira i početka izleganja larvi (formiranje prvi znakova)		2
	Psilen lišća jabuka (<i>Psylla mali</i>)		Odmah posle cvetanja i pre izleganja larvi (BBCH 67-68)		
Kruška	Psilen kruške (<i>Psylla pyri</i>)	0,05% (5 ml/10 l vode)	Kada se primeti njihovo prisustvo	600 - 1000 l/ha (6-10 l/100 m ²)	2
	Osa kruške (<i>Hoplocampa brevis</i>)	0,03 – 0,05% (3 – 5 ml/10 l vode)	Odmah posle cvetanja i pre izleganja larvi (BBCH 67-68)		
	Vašku kruške (<i>Dysaphis pyri</i>)	0,02-0,03% (2 – 3 ml/10 l vode)	Na početku formiranja prvih kolonija		1
Breskva	Vaške biljaka (<i>Myzus persicae</i> , <i>Hyalopterus pruni</i> , <i>Brachycaudus schwartzi</i>)	0,03 – 0,05% (3 – 5 ml/10 l vode)	Na početku formiranja prvih kolonija	600 - 1000 l/ha (6-10 l/100 m ²)	1

	Crv breskve (<i>Cydia molesta</i>)	0,05% (5 ml/10 l vode)	U vreme prvog izleganja prvih larvi na vrhovima novih grana.		2
Trešnja i Višnje	Muva trešnje (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	0,07% (7 ml/10 l vode)	U vreme pojave odraslih insekata i tokom početka izleganja larvi.	600 -1000 l/ha (6-10 l/100 m ²)	2
	Vaške biljaka (<i>Myzus persicae</i> , <i>M.varians</i> , <i>M.cerasi</i> , <i>Brachycaudus helychrisi</i> , <i>B.cardui</i> , <i>B.persicae</i> , <i>B.schwartzi</i>)	0,03 – 0,05% (3 – 5 ml/10 l vode)	Na početku formiranja prvih kolonija		1
Šljiva	Osa šljiva (<i>Hoplocampa flava</i>), Crnu osu šljiva (<i>H.minuta</i>)	0,03 – 0,05% (3 – 5 ml/10 l vode)	Odmah posle cvetanja (BBCH 67-69)	600 – 1000 l/ha (6 – 100 m ²)	2
	Malu vašku šljiva (<i>Brachycaudus helychrisi</i>), vašku inja šljiva (<i>Hyalopterus pruni</i>) vaška mrlje lupusa (<i>Phorodon humuli</i>)		Na početku formiranja prvih kolonija		1
Maslina	Muva maslina (<i>Dacus oleae</i>)	0,03 – 0,05% (3 – 5 ml/10 l vode)	U vreme leta muva (od sredine juna do kraja avgusta)		1
Vinova loza	Žuti moljac vinove loze (<i>Eupoecillia ambiguella</i>), sivi moljac vinove loze (<i>Lobesia botrana</i>)	0,03-0,04% (3-4 ml/10 l vode) za prvu generaciju	10 - 14 dana nakon maksimalnog zarobljavanja leptira zamkama - feromonima ili na početku izleganja larvi.	600 – 1000 l/ha (6 10 l/100 m ²)	2
		0,05-0,07% (5-7 ml/10 l vode) za drugu generaciju			

Šume	Osu pucketavog bukovog lišća (<i>Apotimus spp.</i>), Malog zimskog moljca (<i>Cheimatobia/Operophtera brumat</i>), disparin (<i>Lymantria dispar</i>) Dsiparin (<i>Lymantria dispar</i>)	0,4 l/ha sa dodatkom 10 L/ha nafte (D1) iz zemlje 0,2 l/ha sa dodatkom 2,8 l/ha nafte (D1) iz vazduha	Tretman larvi / raspršenih gusenica stepena I i II, u vreme masovnog izleganja larvi / gusenice. Ostale štetočine: tokom maksimalne pojave leptira i polaganja jaja ili u vreme izleganja larve.	-	2
Proso	Vašku mrlje lupula (<i>Phorodon humuli</i>)	0,04-0,06% (4-6 ml/10 l vode)	Na početku formiranja prvih kolonija	600 – 1000 l/ha (6 10 l/100 m ²)	1
Žitarice	Vaške lišća (<i>Macrosiphum avenae</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Schizapis graminium</i>)	0,02 – 0,03% (2-3 ml/10 l vode)	Na početku formiranja prvih kolonija	200 – 400 l/ha (2-4 l/100 m ²)	2
	Bakalar žitarica (<i>Lema melanopus</i>)		Na početku pojavljivanja odraslog insekta		
Kukuruz	Crv kukuruza (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	0,4 – 0,5 l/ha (4 -5 ml/10 l vode)	10 - 14 dana nakon maksimalnog leta leptira		
Krompir	Vašku breskve (<i>Myzus persicae</i>)	0,3- 0,5 l/ha (3 -5 ml/10 l vode)	Na početku formiranja prvih kolonija		
	Mrava krompira (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	0,3 l/ha (3 ml/10 l vode)	Pre razvoja IV stepena larvi		
Paradajz	Vašku breskve (<i>Myzus persicae</i>)	0,3- 0,5 l/ha (3 -5 ml/10 l vode)	Na početku formiranja prvih kolonija		
	Beli leptir staklenika (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0,05% (5 ml/10 l vode)	S pojavom prvih larvi		
Krastavac	Beli leptir staklenika	0,05%	S pojavom prvih larvi		

	<i>(Trialeurodes vaporariorum)</i>	(5 ml/10 l vode)			
Uljana repica	Cvetojed uljane repice <i>(Meligethes aeneus)</i>	0,2-0,3 l/ha (2 – 3 ml/10 l vode)	Na početku razvoja prvih cvetnih pupoljaka do pred početak cvetanja		2
	Osu cvekle <i>(Athalia colibri)</i>		Na početku formiranja izleganja larvi		
Duvan	Tripsu duvana <i>(Thrips tabaci)</i>		U levima ili odmah nakon presađivanja, sa pojavom tripsa		1
	Vašku breskve <i>(Myzus persicae)</i>		U početku formiranja prvih kolonija		
	Žični crvi <i>(Agrotis sp.)</i>		Kada larve / gusenice dominiraju, stadij razvoja II ili III (1-2 larve / gusenice po m2)		2

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

1l;250ml

6. NAPOMENA:

- Ne dozvoljava se primenjivati u vreme leta pčela.
- Upotreba preparata za suzbijanje mrava krompira treba vršiti samo u onim regionima ili mestima gde otpornost ovog štetočina nije dokazana na deltametar i druge piretroide.
- Zbog mogućeg razvoja rezistencije (i unakrsne rezistencije), poželjno ne primenjujte ni jedan preparat na bazi bilo kog piretroida registrovanog u našoj zemlji.

Mešanje sa drugim pesticidima: Nekompatibilnost (nemogućnost mešanja): NE DOZVOLJAVA SE da se meša sa alkalnim reakcionim preparatima (Bordeauk Corps) i preparatima na bazi sumpora, tiofanata, binapakrila i azinfos-metila.

Kompatibilnost (mogućnost mešanja): Može se mešati sa preparatima na bazi pirimikarbona, morpirifos-metila, piperonil-butoksida.

Negativno delovanje pesticida:

- kod pčela (trovnost-toksičnost): otrovno za pčele.

Ne koristi se u vreme leta pčela.

- u vodenim organizmima (otrovnost-toksičnost); vrlo toksičan za žive vodene organizme.

Sprečiti pristup proizvoda kanalizacionoj mreži i vodotocima.

- kontaminacija vode: Tokom tretmana treba se poštovati zaštićena vodena područja i sprečiti kontaminacija vode (vodotoci, bunari, jezera i izvori vode) tretiranjem najmanje 20 m dalje od njih.

7. KARENCA:

7 dana: krompir, jabuka, kruška, paradajz, kastravac

14 dana: ostala voća, povrće, proso

21 dana: vinova loza
28 dana: duvan, maslina
35 dana: žitarice
42 dana: uljana repica



GHS09 - napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS08-štetan po zdravlje



GHS03- oksidans



GHS05- Upozorenje za opasnost-korozija

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

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 - Centralna Arhiva - Central Archive	
Nr./Br./No.	1703
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	3+3+3
Data/Datum/Date:	20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA	

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-360/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK)-Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

O D L U K A

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – DISERBONE KN proizvođača “Chemia S.P.A”, Italija od strane njenog predstavnika “Agro Group Florence” D.O.O, Klina.

2. TIP PROIZVODA: Herbicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: 2,4-D.....346 g/l
MCPA.....346 g/l

4. UPOTREBA:

Kombinacija 2,4 D i MCPA daje preparatu širok spektar delovanja izvan formulacija koje sadrže aktivne sastojke odvojeno. Preparat je efikasan za suzbijanje širokolisnih trava.

Preparat se koristi u dozama od 0,4-1,2 l / ha uz minimalnu temperaturu od 12 ° C.

DISERBONE KN se direktno meša sa vodom za prskanje.

DOZA UPOTREBE

Pšenica, ječam, zob, raž: 0,4-1,2 l / ha u 400-600 litara vode. Da se oristi nakon završetka granjanja (6-7 lišća) i pre faze pojavljivanja.

Najmanju dozu treba koristiti za naj novije korove i na temperaturama iznad 15-18 ° C.

Maksimalan broj tretmana: 1

Kukuruz: 0,4-0,7 l / ha u 400-600 litara vode. Tretirajte kada kukuruz dostigne visinu od 20-30 cm. Primena nanosi se od 2-4 lista.

Maksimalan broj tretmana: 1

Preparat se ne može mešati sa insekticidima, fungicidima i đubrivima.

Preparat je fitotoksičan za drveće, za drveće koja donose plodovevoćke, vinove loze i povrće. Izbegavajte kontaminaciju ovih useva, čak i isparenjima vetrom. Sadnja deteline i lucerke može se obaviti najmanje 15 dana nakon tretmana nakon pripreme tla. Alati i pumpe koji se koriste za korov ne smeju se koristiti za druge tretmane pesticidima ukoliko ponovo one su oprane vodom.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

50ml, 100ml, 150ml, 200ml, 250ml, 500ml, 1l, 2l, 5l, 10l, 20l, 25l

6. NAPOMENA:

U slučaju mešanja sa drugim formulacijama, naj duži period čekanja treba poštovati. Treba poštovati preliminarne propise utvrđene za proizvod zbog toksičnosti. Potrebno je raditi tako da rastvor ne padne na vegetativni vrh tretiranih biljaka.

Ako dođe do trovanja, obavestite lekara o pripremljenoj smeši.

Da se koristi isključivo u poljoprivredi: svaka druga upotreba je opasna.

Svako ko koristi preparat odgovoran je za bilo kakvu štetu nastalu nepravilnom upotrebom preparata.

Usklađenost sa gore navedenim smernicama je osnovni uslov da bi se obezbedila efikasnost tretmana-lečenja i izbegla šteta po ljude i životinje.

7. KARENCA:

Prekinuti tretmane 70 dana pre žetve.



GHS05- Upozorenje za opasnost-korozija

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

MINISTRIA E KOSOVËS - REPUBLICA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO
QEVERIA E KOSOVËS - VLADA KOSOVË - 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. 1704
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: 20.04.2021
PRISHTINË - PRISTINA - PRISTINA

Datum: 19.04.2021
Ref. KM-361/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK)-Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – DIVIDEND 030 FS proizvođača “Syngenta Crop Protection AG”, Švajcarska od strane njenog predstavnika “Fitofarma” D.O.O, Uroševac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Difenoconazole.....30g/l

4. UPOTREBA:

POLJOPRIVREDNE KULTURE, BOLESTI I DOZE:

Koristi se za dezinfekciju semena useva protiv korova (*Tilletia* spp.), septorija, bloze-čadi itd. Za tretiranje semena pšenice protiv korova (*Tilletia* spp.) Koristi se u dozi od 100 ml / 100 kg semena, dok protiv septorije (*Septoria* spp.) i čadi (*Ustilago tritici*) u dozi od 200 ml / 100 kg. semena. Kod ječma protiv helmintosporioze (*Pirenophora graminea*) i gole čadi (*Ustilago nuda*) u dozi od 200 ml / 100 kg semena.

NAČIN UPOTREBE:

Može se koristiti razblažen ili u stanje kojim se trguje. Dezinfekcija semena se vrši pomoću posebne opreme za dezinfekciju ili jednostavnih alata, koji obezbeđuju dobru pokrivenost semena, uz preporučenu dozu preparata. Kada se koristi u stanje kojim se trguje, dodaje se samo preporučena doza u uređaju za dezinfekciju. Kada se koristi razblažen, priprema se smeša dodavanjem 500 ml vode za dozu od 100 ml preparata i 400 ml vode za dozu od 200 ml preparata. Sa ovom smešom tretira se seme.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

5l, 20l

6. NAPOMENA:

Tretirano seme da se zaštititi od sunca i vlage.

Tretirano seme ne treba koristiti za ishranu ljudi, životinja ili za vađenje ulja.

Tretirano seme je otrovno za ptice, zato tokom sadnje treba uraditi njihovo dobro pokrivanje.

7. KARENCA:

Ne primenjuje se.



8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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: 19.04.2021

Ref. KM-362/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – FESTIVAL proizvođača “Lainco S.A”, Španoja od strane njenog predstavnika “Agrovinifera” D.O.O, Orahovac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Cymoxanil.....30.9g/l
Bordolezna smeša.....918.4g/l

4. UPOTREBA:

Festival koji se koristi u kulturama i bolestima:

- krompir / plemenjača
- paradajz / alternaria i plemenjača
- luk / plemenjača
- vinograd / plemenjača, crni trulež i antraknoza

Prodorni i kontakti fungicid sa preventivnim i lekovitim delovanjem koji se primenjuje normalnim prskanjem na otvorenom terenu traktorom. Nemojte primentiti više od 4 kg Cu/ha/ godišnje. Rezervisana upotreba za poljoprivrednike i profesionalne aplikante (poljoprivredne kulture, poljoprivredne plantaže).

Primenite jednu dozu od 0,4% (400g / ha) sa jednom zapreminom rastvora od 600-750 l / ha i jednom upotrebom formulacije preparata 2-3 kg / ha.

Krompir: primenjujte u proleće i leto, na početku prvih simptoma ili kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti, od nastanka prvih listova (BBCH 11-19) do vremena berbe (BBCH 22-41).

Paradajz: (na otvorenom terenu i u plastenicima). Naneti na početku prvih simptoma ili kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od šestog lista do osmog pravog lista stabljike (BBCH 16-18) na prvi ili drugi vidljivi primarni apikalni bočni pupoljak (BBCH 21-22).

Grožđe: primenjujte u proleće i leto, na pojavljivanju prvih simptoma ili kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti, od nastanka prvih listova do vremena berbe.

Luk: primenjujte u proleće ili leto, na pojavljivanju prvih simptoma ili kada su uslovi okoline su povoljni za razvoj bolesti od stvaranja prvih listova do vremena berbe.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

500g, 1kg, 4kg, 5kg, 15kg

6. NAPOMENA:

Obezbedite mere bezbednosti pkad primenjujete preparat u hladnom i vlažnom vremenu, jer može proizvesti simptome fitotoksičnosti.

7. KARENCA:

Paradajz 10 dana (otvoreno polje), 3 dana u plastenicima, krompir 15 dana (otvoreno polje), vinsko grožđe 21 dan, stono grožđe 15 dana, luk 7 dana.



8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS08- štetan po zdravlje



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*

QEVERIA E KOSOVES - VLADA E KOSOVES - GOVERNMENT OF KOSOVO
MINISTRIA E BUJQESISË, PYLLTARISË DHE ZHVILLIMIT RURAL
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RURALNOG RAZVOJA
MINISTRY OF AGRICULTURE, FORESTRY AND RURAL DEVELOPMENT
Arkivi Qendror - Centralno Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1706
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: PRISHTINE - PRIŠTINA - 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: 19.04.2021
Ref. KM-363/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **GLITTER** proizvođača “Chemia S.P.A”, Italija od strane njenog predstavnika “Agro Group Florence” D.O.O, Klina.

2. TIP PROIZVODA: Herbicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Nicosulfuron.....40 g/l

4. UPOTREBA::

GLITTER je selektivni herbicid nakon klijanja kukuruza i apsorbuje ga uglavnom lišće. Spektar delovanja je vrlo širok i uključuje glavne mono i dvodomne korove prisutne u poljoprivrednim kulturama.

OSETLJIVI KOROV I LOŠE TRAVE

- Monokotiledoni: Avenasp. (divlji ovas), Agropironrepens (elimina), Alopecurus miosuroides (lisičji rep), Echinochloa crus-galli (muharin), Lolium spp., Setaria spp. (kostreva), Sorghum halepense (divlje piljevina).

- Dikotiledoni: Amaranthus spp. (Majke), Ammi majus (velika amija), Bidens tripartita (dvozubni trodelovni), Capsella bursa-pastoris (kaiš), Diplotakiserucoides (diplotaksa), Fumaria officinalis

(medicinski rod), Galogoga parvaley (*Matricaria chamomilla*), Mercurialis annua (godišnja živa), Polygonum lapathifolium (Seljuk), Portulaca oleracea (burdulakun), Raphanus raphanistrum (divlja rotkva), Rapistrum rugosum (tamarind), Sonapis, Sinapis, Sinapis media (stellaren).

SREDNJE OSETLJIVI KOROVI - LOŠE TRAVE

- Monokotiledoni: Digitaria sanguinalis (dlakava rakova trava).

- Dikotiledoni: Datura stramonium (tatulljen-trnova jabuka), Phytolacca americana (američka salata), Polygonum persicaria (crvenonoga), Fallopia convolvulus (jagodični jajovod), Solanum nigrum (crni bršljan).

MEKANIZAM DEJSTVA

GLITTER se koristi nakon klijanja poljoprivrednih kultura i korova u sledećim fazama razvoja:

KUKURUZ: od 2-3 do 5-6 listova.

DICOTILEDONES korov: 2-4 lista.

MONOCOTILEDONET korov: 2 lista na početku bratstva.

GLITTER se koristi kada je korov nikao.

Tretiranje treba vršiti na kukuruzu u dobrom vegetativnom stanju i korovu u fazi aktivnog rasta, izbegavajući rad na temperaturama nižim od 10 ° C ili višim od 25 ° C i u slučaju "stresa" od vode.

GLITTER se prska upotrebljavajući količine vode između 200 i 400 litara / ha koristeći pumpe i pipete za srednji ili niski pritisak kao ventilator.

Za pripremanje rastvora herbicida, sipajte proizvod direktno u rezervoar koji je već delimično napunjen vodom ili u rezervoar unapred podešene opreme za mešanje.

Zatim dovedite tečnost za prskanje u potrebnu količinu, održavajući mešanje-mikser u radu.

Da bi se postigla optimalna upijanja-apsorpcija herbicida iz korova, moraju proći 4 sata između tretmana i kišnih padavina.

KOLIČINA UPOTREBE

1-1,5 l / ha: preporučuje se najniža doza za osetljive korove i u ranim fazama razvoja korova. Najveća doza traži se za suzbijanje korova (rizoma) i razvijenijih ili umereno osetljivih korova.

1-1,5 l / ha: u slučaju korova sa periodičnim klijanjem, preporučljivo je prskanje preparata podeliti na dva tretmana na rastojanju od 7-10 dana.

Da bi kompletirali dejstvo proizvoda na korove srednje ili umereno otporne osetljivosti (*Abutilon theophrasti*, *Chenopodium* spp.) Preporučuje se mešanje sa drugim herbicidima sa drugim mehanizmom delovanja.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

50ml, 100ml, 150ml, 200ml, 250ml, 500ml, 1l, 2l, 5l, 10l, 20l, 25l

6. NAPOMENA:

Ne upotrebljavajte na uzgajivanje šećernog kukuruza i linijama kukuruza za hibridnu proizvodnju semena.

Na kraju tretmana herbicidom GLITTER potrebno je opremu vrlo pažljivo oprati uklanjajući tragove preparata.

AGRONOMSKA UPOZORENJA

Preparat sadrži aktivni sastojak koji inhibira enzim ALS. Da bi se izbegla ili odložila pojava i širenje otpornih korova, posebno korov uži lisnatova, preporučljivo je preći na herbicidne proizvode koji imaju drugačiji mehanizam delovanja i prilagoditi odgovarajuće agronomske prakse, kao što su kretanje bilja i nepravilna sadnja.

KOMPATIBILNOST

Upozorenje: U slučaju mešanja sa drugim formulacijama, treba se poštovati duži period čekanja. Takođe se moraju poštovati preduslovi postavljeni za većinu proizvoda. Ako postoje slučajevi trovanja, obučite lekara za pripremljenu smešu.

FITOTOKSIČNOST: Preparat može biti fitotoksičan za poljoprivredne useve koji nisu navedeni na etiketi.

7. KARENCA:

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar

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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.



Naneti hidrauličnom prskalicom pomoću traktora sa mešavinom od 200-500 l / ha i dozom maksimalno 10 l / ha, ili korišćenjem ručne opreme sa smešom od 300-500 l / ha i dozom najviše 8 l / ha

proizvod, sa sledećim specifičnim uslovima:

Na KANALIMA (samo sa strane), PUTEVIMA, GRANICAMA I MEDJAMA, posmatrajte odgovarajuće useve ili spojena-susedna polja.

U BARLI I NEOBRADIVIM primenite pre sadnje, poštujući period od 1 dana da to učinite, ili posle žetve.

U KANALIMA NAVODNJAVANJA, samo na obali ili nakon prekida vode u kanalu, ostavljajući period od najmanje 7 dana pre ponovnog puštanja vode.

U ČETINARIMA i ZELENIM PODRUČJIMA primenite pre sadnje ili odmah nakon sadnje da biste očistili površinu

U POJASEVIMA-GORSKOM POŽARNOM POJASU, kada su korovi jednogodišnje trave u stanju ranog rasta, doza se može smanjiti na 1,5 l / ha.

U ZONAMA EKSTENZIVNIM I INTENZIVNIM TRAVAMA tretirajte samo pre sadnje useva. IN ako su korovi jednogodišnji u stanju ranog rasta, doza se može smanjiti na 1,5 l / ha

U DRVENIM ZONAMA-PODRUČJIMA, samo u nepužećim usevima od više od 3-4 godine i sa ciljanom primenom.

Kada su korovi jednogodišnji u stanju ranog rasta, doza se može smanjiti na 1,5 l / ha.

U MASLINAMA-MASLINJAK , da bi se olakšala berba, može primeniti jedan jedini tretman oko drveća u jednoj dozi od 3 l / ha koja se trenutno tretirana, i jedan bezbednosni period od 7 dana.

Na pašnjacima i livadama, samo u specifičnim primenama za uklanjanje vrsta drveća ili u lociranim zonama za eliminisanje korova u cilju regeneracije livada ili pašnjaka.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

250ml, 1l, 5l, 20l

6. NAPOMENA:

Zbog rizika od fitotoksičnosti, nemojte ovlažiti zelene delove useva.

- Ne vršite tretmane sa dozama većim od 1,8 kg / ha na šumskom zemljištu ako na tretiranom području postoje divlje gljivice.
- Mi preporučujemo vršenje primene tokom prvih dana nakon kiše ili navodnjavanja.
- Ne mešajte sa preparatima koji se ne preporučuju jer se efikasnost herbicida može smanjiti.
- Izbegavajte curenje zbog prekomernog tretmana jer preparat postaje neaktivan u kontaktu sa zemljom.
- Preporučuje se da primenjujete preparat kada je korov u ranoj fazi.

7. KARENCA:

Ne primenjuje se.



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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: 19.04.2021

Ref. KM-365/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK)-Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

O D L U K A

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – MILAGRO PLUS proizvođača “Syngenta Crop Protection AG”, Švajcarska od strane njenog predstavnika “Fitofarma” D.O.O, Uroševac.

2. TIP PROIZVODA: Herbicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Dicamba.....220g/l
Nicosulfuron.....50g/l

4. UPOTREBA:

Kukuruz: za suzbijanje jednogodišnjih korova, uskolisnih i širokolisnih, sa 800-1200 ml./ha (maksimalno) i sa 100-400 l / ha rastvora prskanja. Jedno tretiranje listovno prskanje iz faze 2 do 8 listova useva kukuruza (BBCH 12-18).

NAČIN DELOVANJA: Sistemski herbicid za suzbijanje uskolisnih i širokolisnih korova u kukuruzu, nakon nicanja.

Nikosulfuron deluje inhibicijom enzima acetolaktat sintaze (ALS) i apsorbujaju lišće i korenje, dok dikamba deluje inhibirajući rast i razvoj korova i apsorbujaju ga lišće, korenje i izdanci.

Listovnim prskanjem sa 100-400 litara rastvora prskanja po hektaru.

Koristite prskalice tipa metle i prskajte pod pritiskom do 3 atmosfere. Suzbijeni korovi: piljevina (*Sorghum halepense*), (*Amaranthus retroflexus*), portulaca oleracea, proso (*Panicum dichotomum*), album), Muhari (*Echinochloa crus-galli*), Tatulla (*Datura stramonium*), Abutilon (*Abutilon theophrasti*), *Xanthium strumarium*, *Poligonum persicaria*, *Solanum nigrum* (D) *arvensis*), krvave medonoše (*Digitaria sanguinalis*), Kostreva (*Setaria pumila*), breskvine uši (*Poligonum persicaria*) itd.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

500ml, 1l, 5l, 10l, 20l

6. NAPOMENA:

1. U zemljištima sa sadržajem gline <10%, koristite malu dozu (800 ml / hektar).
2. U zemljištima sa sadržajem gline > 10% upotrebe: 3. Male doze za suzbijanje korova jednogodišnji uskolisni listovi u početnoj fazi rasta i velike doze u teškim uslovima kada postoji veliki broj korova ili su korovi u poodmakloj fazi rasta ili 4. maksimalne doze (količina) za svaku sezonu uzgoja ne bi trebalo da prelazi 1200 ml / hektar.

7. KARENCA:

Ne primenjuje se

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

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 Arhiva - Central Archive	
Nr./Br./No.	1709
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	3+3+3
Data/Datum/Date:	20.04.2021
PRISHTINË - PRISTINA - PRISTINA	

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-366/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

O D L U K A

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – NICOGAN proizvođača “Adama Agan Ltd”, Izrael od strane njenog predstavnika “Agromarket KS”, Garčanicë

2. TIP PROIZVODA: Herbicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Nicosulfuron..... 40 g/l

4. UPOTREBA:

NICOGAN je selektivni sistemski herbicid koji se bori protiv jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih i širokolisnih korova u kulturi kukuruza. Koristi se za:

1) Za jednokratnu upotrebu:

- U količini od 1 l / ha (10 ml na 100 m²) za suzbijanje jednogodišnjeg korova, usev kukuruza se tretira kada je u fazi 2-6 listova (faza 12-16 stepena BBCH), a korovi u fazi 2- 6 listova.

2) Dvostruka upotreba

- Prvi tretman u količini od 0,5 l / ha (5 ml na 100 m²), tretira se kada su jednogodišnji i višegodišnji zeljasti i širokolisni korovi u fazi 2-4 razvijenih listova i divljeg crvenog žižka (*Sorghum halepense*) pre nastanka.

- Drugi tretman u količini od 0,75 l / ha (7,5 ml na 100 m²), tretira se kada jednogodišnji i višegodišnji korovi obnavljaju uskolisne i širokolisne listove, i visina divljeg žižaka (*Sorghum halepense*) kreće se od 15-20 cm.

Koristi se traktor za prskanje i leđno prskanje, sa potrošnjom od 200-400 l / ha vode. (2 -4 l vode na 100 m²)

Spektar delovanja:

- kada se primeni u količini 0,5 + 0,75 l / ha: Odlično se bori (> 90%) sa sledeće korove: moher (*Echinochloa crus-galli*), divlja senf (*Sinapis arvensis*), maslačak (*Sonchus arvensis*) i saruša (*Stachis annua*);

• zadovoljavajuće se bori (75-90%) sledeće korove: jež (*Calistegia sepium*), tatula (*Datura stramonium*), suncokret (*Helianthus annuus*), lisnatokos (*Poligonum lapathifolium*), crna paprat (*Solanum Nigrum*), divlji maslačak (*Sorghum halepense*)

• slabo se bori (<75%) sa korovima: Abutilon (*Abutilon theophrasti*), beli grm (*Chenopodium album*), poljski trn (*Cirsium arvense*), njivin trn (*Convolvulus arvensis*), nivinu zavijaću (*Ksanthium strumarium*).

- Kada se primenjuje u količini od 1 l / ha:

Odlično se bori (> 90%) sa sledeće korove: *Echinochloa crus-galli*, *Setaria viridis*, *Sorghum halepense*, poljska senfica (*Sinapis arvensis*), tatula (*Datura stramonium*), maslačak (*Sonchus*);

zadovoljavajuće se bori (75-90%) sa sledeće korove: abutilon (*Abutilon theophrasti*), suncokret (*Helianthus Annus*), listopadni nektar (*Poligonum lapathifolium*), crni tamjan (*Solanum nigrum*), saruša (*Stachis annuae sepium*), divlji kiseljak (*Sorghum*) *halepense*

slabo se bori (<75%) sa korovima: bela minanova (*Chenopodium album*), poljski čičak (*Cirsium arvense*), poljski plug (*Convolvulus arvensis*), protok (*Ksanthium strumarium*).

3) - Kada se primeni u količini od 1,25 l / ha:

Odlično se bori (> 90%) sa sledećim korovima: *Echinochloa crus-galli*, *Setaria viridis*, *Sorghum halepense*, *Stachis annua*, *Sinapis arvensis*, tatulla (*Datura stramonium*), mlečnjak (*Sonchus arvensis*); zadovoljavajuće se bori (75-90%) sa sledeće korove:

abutilon (*Abutilon theophrasti*), suncokret (*Helianthus Annus*), listopadni nektar (*Poligonum lapathifolium*), crni tamjan (*Solanum Nigrum*), jež lišća (*Calistegia sepium*),

slabo se bori (<75%) sa korovima: bela minur (*Chenopodium album*), njivin čičak (*Cirsium arvense*), njivina uvijaća (*Convolvulus arvensis*), uvijaća (*Ksanthium strumarium*).

Maksimalan broj tretmana na istom mestu tokom godine: Jednom ili dva puta u dve rane upotrebe ili kombinacija sa Bromoterbom

Mešanje sa drugim pesticidima: može se mešati sa sredstvima za zaštitu bilja na bazi bentazona, dikambe, mezotriona, rimsulfurona.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

10 ml; 50 ml; 100 ml; 200 ml; 1 l; 5 l; 10 l; 20 l; 200 l; 1000 l.

6. NAPOMENA:

Na tretiranoj površini se ne sme gajiti:

Žitarice 4 meseca

beli kukuruz 10 meseci

šećerna repa 18 meseci, ako je pH tla > 6,5 pasulj i soje 10 meseci, a 12 meseci kod lucerke ako pH tla > je 7,5

Fitotoksičnost: Može prouzrokovati privremeni polagani rast kukuruza i bledeće ako:

koristi se neposredno pre upotrebe sa organofosfornim insekticidima

u vreme primene sredstava za zaštitu bilja prijavljujte loše vremenske prilike (vrlo vlažno i hladno vreme sa temperaturama <5 °C ili ekstremna suša).

7. KARENCA:

U zavisnosti od vremena primene kukuruza



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.

Faton Peci

Ministar





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

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 Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1710
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: 20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-367/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

O D L U K A

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – Novicure proizvođača “UPL Europe Ltd.” Ujedinjeno Kraljevstvo od strane njenog predstavnika “Agropharma”, D.O.O, Vitina.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Tribasic Cooper Sulfate.....400g/kg

4. UPOTREBA:

Novicure je kontaktni fungicid i baktericidan sa izraženim preventivnim delovanjem. Koristi se za borbu protiv velikog broja uzročnika različitih gljivičnih i bakterijskih bolesti kod voćaka, sitnog voća, vinove loze, povrća, ukrasnog bilja i drugih useva.

Na voćkama se koristi za borbu protiv šuge jabuka i krušaka u lišću i plodovima (Venturis inaequalis, Venturia pirina), raznim gangrenama u jabuci i kruški (Nectria galligena) i bakterijskom mrljom (Pseudomonas spp). Doziranje upotrebe 0,3-0,35 kg / 100 litara vode.

Kod maline i kupina koristi se za borbu protiv bakterijskih bolesti i fitoftora korena maline, u koncentraciji 0,3-0,375%. Kod košpastog voća (kajsije, breskve, trešnje, višnje, i šljive) koriste se za

suzbijanje lišćara (*Stigmina carpophila*), lista breskve (*Taphrina deformans*), šljive (*Taphrina pruni*), bakerusa *Ksanthomonas campestris* pv. *Pruni*) i bakterijskog karcinoma (*Pseudomonas* spp.). Koristi se nakon berbe plodova do početka cvetanja u sledećoj vegetaciji u koncentraciji 0,3-0,375%.

Kod paradajza i patlidžanu koristi se za borbu protiv plemenjače paradajza (*Phitophthora infestans*), crne pegavosti (*Alternaria solani*), antrakoze (*Colletotrichum* sp.) i bakterioze u paradajzu i patlidžanu (*Ksanthomonas vesicatoria*, *Pringaeomas*). Koristi se u koncentraciji 0,3-0,375%.

Kod krompira se koristi za borbu protiv krompirove plemenjače (*Phitophthora infestans*), crne pegavosti (*Alternaria solani*) i antraknoze (*Colletotrichum* sp.). Koristi se tokom vegetacije u koncentraciji 0,3-0,375%.

U vinovoj lozi se koristi za borbu protiv plemenjače vinove loze (*Plasmopara viticola*), crne pegavosti (*Phomopsis viticola*), antraknoze (*Elsinoe ampelina*) i bakterijske plemenjače (*Ksilophilus ampelinus*). Koristi se tokom vegetacije i perioda mirovanja u koncentraciji 0,375-0,625%.

U vrstama porodice Cucurbitaceae (krastavac, lubenica, dinja, krastavac koristi se za borbu protiv plemenjače (*Pseudoperonospora cubensis*), antraknoze (*Colletotrichum* sp.) i bakterijske mrlje (*Pseudomonas* *siringae* pv. *Aptata* 0,3 do 0,5

Kod luka, beli luk i praziluk koriste se za borbu protiv plemenjače (*Peronospora destructor*) i bakterijske mrlje (*Pseudomonas* *siringae* *euorescens*). Koristi se tokom vegetacije u koncentraciji 0,3-0,375%. Kod pasulja, grašaka koristi se za suzbijanje bakterijske mrlje pasulja (*Ksantomonas* *akonopodis* pv. *Phaseoli*, *Pseudomonas* *siringae* pv. *Phaseolicola*). Koristi se tokom vegetacije u koncentraciji 0,3-0,375%. Kod karfiola se koristi za borbu protiv plemenjače (*Peronospora brassicae*) i bakterijske mrlje lišća (*Pseudomonas* *siringae* pv. *Maculicola*). Koristi se u koncentraciji 0,3-0,375%.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

0.03kg;0.3kg;1kg

6. NAPOMENA:

Tokom nanošenja proizvod treba ravnomerno rasporediti po površini lišća biljke. Vodite računa o tretiranju drveća tokom vlažnog i hladnog vremena, kod loze da se ne koristite u vreme cvetanja.

7. KARENCA:

21 dan vinove loze, 3 dana kod paradajza (10 dana kod industrijskog paradajza), 15 dana kod krompira, 3 dana kod luka, belog luka, 3 dana kod krastavca, tikve, 7 dana kod lubenice, dinje, 3 dana kod pasulja.



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

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 - Centralna Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1711
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Data: 20.04.2021
PRISTINE - PRISTINA - PRISTINA

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-368/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – Optix R Disperss proizvođača “UPL Europe Limited” Ujedinjeno Kraljevstvo od strane njenog predstavnika “Agropharma”, D.O.O, Vitina.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Copper.....150g/kg
Fosetyl-Al.....200g/kg

4. UPOTREBA:

Optix R Dispers Optix R Dispers je fungicid koji se koristi za suzbijanje patogena koji uzrokuju razne bolesti kao što su: Plasmopara Viticola u vinovoj lozi, Pseudoperespora cubensis u tikvicama, Aletornaria solani u paradajzu i krompiru, fitoftora infestans u paradajzu i krompiru i razne bakterioze u povrtarskim kulturama i voćnjacima.

Formulacija: Granule rastvorljive u vodi

Optix R Dispers se preventivno koriste protiv ovih uzročnika-patogena koji napadaju različite useve.

Doza upotrebe: 4 do 5 kg / ha, sa preporučenom količinom vode od 250 -1000 l / ha
Maksimalan broj upotreba je 4 primene po sezoni.

Vreme primene je različito i primenjuje se prema različitim kulturama, počev od faze cvetanja različitih kultura i ponavljanja primena prema potrebama i problemima i bolestima koje se mogu javiti tokom rasta i razvoja biljaka.

Mešanje i nanošenje Optik R dispenera:

Četvrtinu rezervoara napunite čistom vodom, pripremite potrebnu količinu preparata u drugoj posudi i pomešajte sa vodom, a zatim sipajte ovaj preparat u rezervoar za prskanje i mešajte dodavanjem potrebne količine vode. Tretirajte odmah nakon mešanja. Nakon upotrebe, temeljno očistite korišćenu opremu i odgovarajuću mašinu poštujući standarde.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

50g;100g;500g;1kg;10kg

6. NAPOMENA:

Izbegavajte nanošenje preparata na obližnje plantaže.

7. KARENCA:

28 dana



GHS05- upozorenje za opasnost-korozija

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



QEVERIA E KOSOVES - VLADE 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 Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1712
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 2+2+2
Data/Datum/Date: 20.04.2021
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: 19.04.2021
Ref. KM-369/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – Proplant proizvođača “Arysta LifeScience “Belgija od strane njenog predstavnika “Agropharma”, D.O.O, Vitina.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Propamocarb.....722g/l

4. UPOTREBA:

PROPLANT je sistemski fungicid u grupi karbamata. Koren apsorbuje proizvod i pretvara se u vazdušne delove biljaka, deluje tako što menja propusnost ćelijskih membrana i inhibira sintezu masnih kiselina.

Priprema preparata

Kada pripremate rastvor, dodajte polovinu potrebne vode, zatim dodajte željenu količinu preparata, a zatim pomešajte sa drugom polovinom vode. Nastavite da mešate. Izbegavajte bacanje viška proizvoda na otvorenom.

Oblik primene je kroz sistem kapanja odnosno kap-kap sistema i folijarno (lisnato) prskanje. Preparat se može koristiti u poljoprivrednim kulturama kao što su:

Paradajz, paprika, krastavac, dinje, tikvice, patlidžani, lubenica, zelena salata, začinsko (aromatično) bilje, brokoli, kupus, prokulica (brukselski kupus), karfiol itd.

Doza primene

Doza primene varira u zavisnosti od osetljivosti i stadijuma bolesti, ali standardna doza primene je 10ml Proplant u 10L vode. Preporučuje se lečenje 1-2 puta Proplantom. Primenjuje se nakon sadnje i / ili na listu od 2 do 3 lista pre presađivanja.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

1l;5l;100ml;250ml;500ml

6. NAPOMENA:

Ne nanositi na jaku toplotu jer stvara stres na biljkama. Količina preparata i zapremina rastvora će odgovarati sa vrstom primene.

7. KARENCA:

14 dana za zelenu salatu (staklenik), 7 dana za zelenu salatu (na otvorenom polju) i 3 dana za crni patlidžan, tikvice, papriku, paradajz, lubenicu, dinju i krastavac.



8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*





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: 19.04.2021

Ref. KM-370/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021, ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **Proxanil** proizvođača "Arysta LifeScience." Belgija od strane njenog predstavnika "Agropharma", D.O.O, Vitina.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Propamocarb.....400g/kg
Cymoxanil.....40g/l

4. UPOTREBA:

Proxanil je folijarni-lisni fungicid koji sadrži 400 g / L propamocarb hidrohlorida i 50 g / L cimoxanil. Može se koristiti za preventivni i kurativni tretman plemenjače krompirovog lista. Jedinstvena kombinacija propamocarb HCl i cymoxanil za optimalno upravljanje rezistencijom. Odlična preventivna kontrola. Snažna efikasnost sa trenutnim i lekovitim efektima dejstva cymoxanil i anti-sporulantnim efektom i duža od propamocarb.

Proxanil treba koristiti u programu suzbijanja bolesti u intervalima od 7-10 dana prskanjem, a doza primene je 2-2,5 l sa 300-400 l vode po hektaru.

Programi kontrole plemenjače i rizik od bolesti

Prskanje protiv plemenjače krompira treba započeti kada žetva započne sakupljanje između redova ili nakon prvog perioda zaraze plemenjače. Razvoju krompirove plemenjače i rizik bolesti uglavnom favorizovani toplim uslovima vlažnosti.

Usjevi uzgajani pod navodnjavanjem takođe bi se trebali smatrati generalno ugroženijima i tretirati u intervalima od 7 dana. Tretman treba primeniti nakon navodnjavanja. Ne koristite Prokanil ako su padavine neposredne.

Primena

Dodajte potrebnu količinu Proxanil u napola napunjenu posudu uz stalno mešanje, a zatim dodajte ostatak vode. Prskajte odmah nakon mešanja i nastavite sa mešanjem tokom prskanja. Oprati prskalicu vodom i tečnim sredstvom za čišćenje odmah nakon upotrebe. Na kraju dobro isperite vodom i ocedite.

Sačuvajte dalje od semena, đubriva i hrane za životinje na suvom, bezbednom mestu određeno kao agrohemijsko skladište. Zaštitite od mraza.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

1l;5l;10l;20l;25l;200ml;250ml;300ml;400ml;500ml

6. NAPOMENA:

Nema

7. KARENCA:

Ne primenjuje se

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS05- upozorenje za opasnost-korozija



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu



GHS08- štetan po zdravlje

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



REPUBLICA E KOSOVËS - VILDA 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 - Centralna Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1714
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 5+4+5
Data/Datum/Date: 20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - 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: 19.04.2021
Ref. KM-371/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – RAMIN 30 DF proizvođača “Chemia S.P.A”, Italija od strane njenog predstavnika “Agro Group Florence” D.O.O, Klina.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Oksihlorid bakarni.....55 %

4. UPOTREBA:

RAMIN 30 DF je formulacija u mikro rastvorima rastvorljivim u vodi, koja zbog svog originalnog proizvodnog procesa i ekstremne finoće svojih čestica predstavlja posebne karakteristike prijanjanja i ravnomernosti preraspodele na površini lista. Ove karakteristike omogućavaju veću fungicidnu i bakterijsku efikasnost i značajno smanjenje doza po jedinici bakra sa prednostima kao rezultat i sa stanovišta uticaja na životnu sredinu.

NAČIN I DOZA UPOTREBA

RAMIN 30 DF se koristi u sledećim usevima:

Vinova loza grožđa: protiv plemenjače (*Plasmopara viticola*). Kolateralno dejstvo protiv: crne truleži vinove loze (*Phomopsis viticola*), crne truleži grožđa (*Guignardia bidwellii*). Doziranje upotrebe: 200-220 g / 100 l / voda? (2,2,2 kg / ha). Predviđeni tretmani za 7-8 dana za preventivne tretmane.

Koristite najveću dozu u slučaju jakog pritiska bolesti i kišne sezone. Maksimalno 6 tretmana tokom vegetacije.

Jabuke, kruške: protiv šuge (*Venturia inaekualis* i *V. pirina*), rak grane (*Nectria galligena*, *Sphaeropsis malorum*, *Phomopsis mali*), siva trulež (*Monilia* spp.), Jabučna trulež stabla jabuke (*Phitophthora d*) *Ervinia amilovora*).

Doziranje upotrebe:

- jesensko-zimski tretmani i karcinomi: 160-170 g / 100 l (1,92-2,550 kg / ha). Maksimalno 3 tretmana tokom vegetacije.

- tretmani tokom vegetativnog rasta (povećani pupoljci, zeleni vrhovi, zatvoreni grozdovi: 130-140 g / 100 l (1,56-2,10 kg / ha). Otkazivanje tretmana na početku cvetanja.

Maksimalno 4 tretmana tokom vegetacije.

Bakterijsko sagorevanje kruške: doza upotrebe 45-60 g / 100 l (0,540-0,900 kg / ha) u jesen-rano prolećnim tretmanima u sortama osetljivim na bakar.

Maksimalno 4 tretmana tokom vegetacije.

prstenasta trulež trupa jabuke (*Phitophthora cactorum*): na vratu biljaka rasporediti 10-15 litara suspenzije u dozi od 20-40 g / 100 l (najviše 2,47 kg / ha). Samo jedan tretman tokom vegetacije.

Mushmula: protiv *Fusicladium eriobotriae*. Jesensko-zimski tretmani. Doziranje za upotrebu: 165-220 g / 100 l (1,65-2,64 kg / ha). Otkazati tretmane na početku cvetanja. Maksimalno 4 tretmana tokom vegetacije.

Košpasto voće (breskva, kajsija, trešnja, šljiva): Zimski tretmani samo protiv *Taphrina deformans*, *prigonidae* (*Stigmia carpophila* = *Corineum beijerinkii*), *Monilia* (*Monilia* spp.) i drugih bolesti kao što su *Cilindrosporium padi*, *Taphrina cerasi*, *Taphrina pruni*.

Kolateralna akcija protiv bakterijskog karcinoma nuklearnih stabala (*Ksanthomonas campestris* pv. *Pruni*) i bakterija breskve (*Pseudomonas syringae* pv. *Persicae*), bakterija marelice (*Pseudomonas syringae* pv. *Syringae*). Doza upotrebe: 190-200 g / 100 l (1,9-2,4 kg / ha).

Maksimalno 4 tretmana tokom vegetacije.

Prstenasta trulež stabla jabuke (*Phitophthora cactorum*): na vratu biljaka rasporediti 10-15 litara suspenzije u dozi od 25-50 g / 100 l (najviše 2 kg / ha). Samo jedan tretman tokom vegetacije.

Voće citrusa: protiv, smeđe truleži (*Phitophthora citrphthora*, *Phitophthora* spp.), Crne truleži (*Capnodium citri*), antraknoze (*Colletotrichum gloeosporioides*). Kolateralna akcija protiv bakterijskog karcinoma citrusa (*Ksanthomonas campestris*). Tretmani s kraja zime. Doza upotrebe: 165-245 g / 100 l (1,65-2,45 kg / ha). Maksimalno 3 tretmana u sezoni.

Masline: protiv paunovog oka (*Spilocaea oleagina* = *Cicloconium oleaginum*), tuberkuloze maslina (*Pseudomonas savastanoi* pv. *Savastanoi*), crne truleži (*Capnodium* sp., *Cladosporium* sp.). Preventivni tretmani, u povoljnoj sezoni bolesti. Doza upotrebe: 190-260 g / 100 l (1,9-2,6 kg / ha). Maksimalno 3 tretmana u sezoni.

Kivi: protiv truljenja krune (*Phitophthora* spp.), *Alternaria* (*Alternaria alternata*), bakterijske truleži korena i krošnje (*Pseudomonas viridiflava*), bakterioze jorgovana (*Pseudomonas syringae* pv. *syringae*). Doze upotrebe: 245 g / 100 l (2,450 kg / ha) za zimske tretmane sa maksimalno 2 tretmana.

Orasi (orasi, lešnici, kesteni i bademi): *Citospora corilicola*, *Micosphaerella maculiformis*.

Kolateralno dejstvo protiv bakterijskog mrlje oraha (*Ksanthomonas campis* pv. *juglandis*), bakterijske mrlje lešnika (*Ksanthomonas campestris* pv. *Corilina*), raka lešnika (*Pseudomonas syringae* pv. *Avellanae*). Jesensko-zimski tretmani. Doza upotrebe: 190-200 g / 100 l (1,9-2 kg / ha). Maksimalno 2 tretmana u sezoni. Za bademe: doza upotrebe: 190-200 g / 100 l (1,9-2,4 kg / ha). Maksimalno 4 tretmana u sezoni.

Sitno voće-bobičasto voće (borovnica, ribizla, malina, kupina, grožđe): pegavost (*Micosphaerella rubi*). Tretmani jesen-zima i rani vegetativni rast. Doza upotrebe: 190-200 g / 100 l (1,52-2,0 kg / ha). Maksimalno 2 tretmana u sezoni.

Solanaceae (paradajz, patlidžan)

Paradajz: protiv paradajzove kukmare (*Phitophthora infestans*) i *Phitophthora nicotianae* pv. *parasitica*, mrlja paradajza (*Pseudomonas siringae* pv. *paradajz*), bakterijska crna pegavost (*Ksanthomonas campestris* pv. *vesicatoria*). Započnite sa lečenjem pre početka bolesti i ponovite po potrebi. Doza upotrebe: 165-185 g / 100 l (1.650-1.850 kg / ha). Maksimalno 4 treninga tokom vegetacije.

Patlidžan: antrakoza (*Colletotrichum coccodes*). Doze upotrebe: 130-175 g / 100 l (1,3-1,75 kg / ha). Maksimalno 2 tretmana tokom vegetacije.

Bundeva (krastavac, bundeva, lubenica, dinja, tikva-bundeva): protiv plemenjače tikvica (*Pseudoperonospora cubensis*), antraknoze tikvica (*Colletotrichum lagenarium*), suzne bakterioze krastavca (*Pseudomonas lachrim*). Započnite sa lečenjem pre početka bolesti i ponovite po potrebi. Doza upotrebe: 130-175 g / 100 l (1,04-1,75 kg / ha). Maksimalno 2 tretmana tokom vegetacije.

Lukovičasto povrće (beli luk, luk, praziluk): protiv plemenjače luka (*Peronospora schleideni*). Tretmani u nastanku povoljnih uslova za bolest. Doza upotrebe: 130-175 g / 100 l (0,780-1,75 kg / ha). Maksimalno 5 tretmana tokom vegetacije.

Lisnato povrće (zelena salata, endivija, radič, rukola, spanać): protiv zelene salate (*Bremia lactucae*), alternarije (*Alternaria porri* f.sp. *cichorii*), antraknoze (*Marssonina panottonian*, *Colletotrichum dematium* f.sp. *spinaciae*), plemenjače spanaća (*Peronospora farinosa* f.sp. *spinaciae*), bakterijske mrlje endevisa (*Pseudomonas cichorii*), bakterijska trulež lišća i glavice salate (*Ksanthomonas campestris* pv. *Vitians*).

Tretmani u nastanku povoljnih uslova za bolest. Doza upotrebe: 130-175 g / 100 l (0,780-1,75 kg / ha). Maksimalno 5 tretmana tokom vegetacije.

Kupus: plemenjača kupusa (*Peronospora brassicae*, *Micosphaerella brassicicola*), crna pega kupusa (*Alternaria brassicola*, *A. brassicae*). Kolateralna akcija protiv zacrnjenja kupusnih živaca (*Ksanthomonas campestris* pv. *campestris*). Tretmani u nastanku povoljnih uslova za bolest. Doza upotrebe: 130-175 g / 100 l (0,780-1,75 kg / ha). Tokom vegetacije najviše 5 tretmana.

Mahunarke (zeleni pasulj, pasulj, grašak, široki pasulj): protiv antraksa graška (*Colletotrichum limdemuthianum*, *Ascochita pisi*, *A. fabae*), plemenjača (*Phitophthora phaseoli*, *Peronospora pisi*). Kolateralno dejstvo protiv bakterijske mrlje: *Pseudomonas siringae* pv. *phaseolicola*, *Ksanthomonas campestris* pv. *fazoli*, *Pseudomonas si-ringae* pv. *Pisi*. Tretmani u nastanku povoljnih uslova za bolest. Doza upotrebe: 130-175 g / 100 l (0,780-1,75 kg / ha). Maksimalno 5 tretmana tokom vegetacije.

Ukrasne biljke (ruža, karanfil, geranijum, hrizantema itd.), Protiv ružine plamenjače (*Peronospora sparsa*), antraknoze ruže (*Marssonina rosae*), naizmeničnog karanfilića (*Alternaria dianthi*), infekcije pegavosti listova (*Sphaerops*). Kolateralno dejstvo protiv sive truleži i bakterioze.

Tretmani u nastanku povoljnih uslova za bolest. Doza upotrebe: 130-175 g / 100 l (0,780-1,75 kg / ha). Maksimalno 2 tretmana tokom vegetacije.

Krompir: protiv krompirove plemenjače (*Phitophthora infestans*), mrlje krompira (*Alternaria porri* f.sp. *solani*).

Tretmani u nastanku povoljnih uslova za bolest. Doza upotrebe: 200-245 g / 100 l (2,0-2,45 kg / ha). Maksimalno 4 tretmana tokom vegetacije.

Duvan: protiv duvanske plemenjače (*Peronospora tabacina*, *Phitophthora nicotianae*), Tretmani u nastanku povoljnih uslova za bolest. Doza upotrebe: 165-210 g / 100 l (1,65-2,10 kg / ha). Maksimalno 2 treninga tokom vegetacije.

Gore prikazane doze odnose se na tretmane koji se izvode sa pumpama normalne zapremine (1000 l / ha u proseku za lozu, 1000-1500 l / ha za voćke, 800-1000 l / ha za šume, 600-1000 l / ha za voćnjake i cveće, 500-600 l / ha za uljarne kulture i šećernu repu). U slučaju tretmana smanjene zapremine, prilagodite koncentracije da biste održavali konstantnu dozu po hektaru.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

100g,250g,500g,1000g,5000g,10000g,20000g,25000g

6. NAPOMENA:

Preparat se ne sme mešati sa alkalnim proizvodima.

OPREZ: U slučaju mešanja sa drugim formulacijama, treba poštovati najduži period odsustva. Takođe se moraju poštovati propisana pravila za najotrovnije proizvode. Ako se desi bilo koji slučaj intoksikacije, obavestite svog lekara o pripremljenoj smeši. Tretirajte u najhladnije sate dana.

FITOTOKSIČNOST: ne tretirati tokom cvetanja.

U osetljivim sortama breskve, šljive i jabuke i kruške, proizvod može biti fitotoksičan ako se koristi tokom cele vegetacije: u takvim slučajevima se ne preporučuje nakon klijanja pupupoljaka.

Osetljive sorte jabuka su: Abbondanza, Belfort, Black Staiman, Golden Delishes, Gravenstein, Jonathan, romska lepotica, Morgenduft, Staiman, Red Staiman, Staiman Vinesap, Black Ben Davis, King DaVid, Renetta of Canada, Rosa Mantovana, Commerce.

Osetljive sorte krušaka su: Abate Fetel, Good Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. Villiam, Dr. Jules Guiot, Favoriti Clapp, Kaiser, Butirra Giffard. Na malo poznatim hortikulturnim, cvetnim i ukrasnim sortama, uradite mala preliminarna ispitivanja pre upotrebe preparata u velikoj razmeri.

7. KARENCA:

Neprimenjuje se.

8. PREDLOG KLASIFIKACIJ



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu.

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*

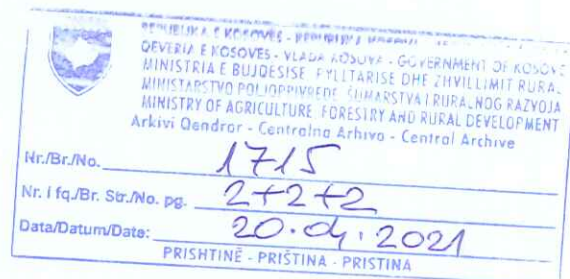


Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo

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: 19.04.2021

Ref. KM-372/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

O D L U K A

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – REVUS TOP proizvođača “Syngenta Crop Protection AG”, Švajcarska od strane njenog predstavnika “Fitofarma” DO.O, Uroševac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Difenoconazole.....250g/l
Mandipropamid.....250 g/l

4. UPOTREBA:

Krompir za suzbijanje plemenjače (Phitophthora infestans) i Alternaria (Alternaria solani, Alternaria alternata). Dozirati 600 ml preparata / ha (maksimalno). Količina rastvora za prskanje 200-600 l / ha. Folijarno-lisno preventivno prskanje, od početka prekrivanja reda do početka žućenja lišća. Do 3 tretmana, svakih 7-10 dana.

Paradajz (staklenik i polje-njiva) za suzbijanje plemenjače (Phitophthora infestans) i Alternaria (Alternaria solani, Alternaria alternata). Dozirati 600 ml preparata / ha ili 60 ml / 100 litara vode.

Količina rastvora za prskanje je 1000 l / ha. Folijarno-lisno prskanje od pripreme sadnica do sazrevanja plodova (tokom čitavog perioda gajenja). Do 3 tretmana, svakih 7-10 dana.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

250ml

6. NPOMENA:

Nema

7. KARENCA:

Krompir, paradajz 3 dana.



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

8. PROPOZIMI I KLASIFIKIMIT:

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.





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

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 - Centralna Arhiva - Central Archive	
Nr./Br./No.	1710
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	3+3+3
Data/Datum/Data:	20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA	

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-373/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **SACRON 45 WG** proizvođača “UPL Europe Ltd.”, Ujedinjeno Kraljevstvo od strane njenog predstavnika “Agrimatco Kosovo L.L.” Priština.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: CYMOXANIL.....450g/Kg

4. UPOTREBA:

Lokalna sistemska Fungicid (prodorna) i sa preventivnim i kurativnim kontaktnim delovanjem, za suzbijanje plemenjaču krompira, paradajza, paprici, tikvicama i vinogradima. Inhibira proizvodnju spora kao uzročnika biljnih bolesti.

Ciljne kulture - Doziranje - Način i vreme primene:

Grožđe (sorte-varieteti vina i stone sorte): **Plemenjača**, doza: 27-54 g / 100 litara vode. Preventivno prskanje iz faze 3 lista, kada izdanci imaju dužinu od oko 10 cm. a zatim, u zavisnosti od pritiska infekcije (BBCH 13-85). **Krompir: Plemenjača**, doza: 22-44 g / 100 litara vode. Preventivno prskanje koje započinje kada su biljke visoke 15-20 cm. i ponavljaju se prema infektivnom pritisku (BBCH 21-95). **Paradajz** (sorte - sto): **Plemenjača**, doza: 27-54 g / 100 litara vode. Preventivno

prskanje od treće faze lista pa nadalje, u zavisnosti od pritiska infekcije (BBCH 13-87). Paradajz (sorte - industrijske): Vrugu, doza: 27-54 g / 100 litara vode. Preventivno prskanje od treće faze lista pa nadalje, u zavisnosti od pritiska infekcije (BBCH 13-85).

Zapremina vode: 50 - 100 l / 0,4 ha Maksimalan broj primena / sezona rasta - Intervali intervencije Grožđe (3 / 7-10 dana), krompir (6 / 7-10 dana), paradajz (5/7 dana).

Uvek koristite u kombinaciji sa zaštitnim kontaktnim fungicidima različitog načina delovanja (npr. Mankozeb, folps, bakar itd.). 2) Prijave su preventivne, sve dok uslovi faforizuju-pogoduju razvoju bolesti. Pratite uputstva poljoprivrednih upozorenja u oblastima u kojima se primenjuju. 3) Povećajte količinu vode kada se površina listova poveća. 4) Prilagodite doze u skladu sa tim, kako ne biste premašili maksimalnu dozu po hektaru.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

10g,15g,25g,30g,50g,60g,80g,100g,120g,125g,150g,200g,250g,300g,400g,500g,600g,800g,1kg,1.5kg 2kg and 2.5 kg.

6. NAPOMENA:

Pre svake primene, pre berbe, konsultujte uputstva za upotrebu odgovarajućeg regenerativnog fungicida i u skladu sa tretmanom zadnjih preporuka pre berbe.

Ne nanositi ako je list mokar (nakon zalivanja ili kiše) ili ako se očekuje kiša ili mraz, odmah nakon prskanja ili ako su biljke pod stresom. Ako kiša pada manje od 2 sata nakon nanošenja, preporučuje se ponoviti nanošenje.

Period sigurnosti između primena i pristupa ljudi ili životinja u kulturama u kojima se primenjuje, SMA: Kada list kulture se osuši nakon primene.

7. KARENCA:

Krompir: 7 dana

Paradajz na otvorenom: 3 dana.

Paradajz za preradu: 10 dana.



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PROPOZIMI I KLASIFIKIMIT:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu



GHS08- štetan po zdravlje

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.





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

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 Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1717
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: 20.04.2021
PRISTINE - PRISTINA - PRISTINA

Datum: 19.04.2021
Ref. KM-374/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **SCORE 250 EC** proizvođača “Syngenta Crop Protection AG”, Švajcarska od strane njenog predstavnika “Fitofarma” D.O.O, Uroševac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Difenconazole.....250g/ L

4. UPOTREBA:

U jabukama i kruškama za kontrolu-suzbijanje plemenjače, rđe i pepela sa dozom od 15-20 ml / 100L vode (0,3l / ha). Prskanja započinju u fazi postavljanja voća do mesec dana pre berbe. Vrše se 4-5 ukupno tretmana svakih 10-14 dana.

U breskvama i nektarinama za suzbijanje pepela, truljenja listova breskve i truljenja plodova sa dozom od 20-30ml / 100 l vode. Sprejevi počinju sa pojavom infekcije. Postoje 2 tretmana u intervalima od 7-14 dana. Tretmani se mogu raditi od početka cvetanja do 7 dana pre berbe.

U trešnjama i šljivama za suzbijanje pepela, truljenja listova breskve i truljenja plodova u dozi od 20 ml / 100 l vode. Prskanja počinju sa pojavom infekcije. Postoje 3 tretmana u intervalima od 10 dana.

Tretmani se mogu raditi od početka cvetanja do početka berbe.

U **vinovoj lozi** suzbijanje pepela sa dozom od 12-20ml / 100 l vode. Prskanja počinju sa pojavom infekcije. Svakih 14 dana izvodi se 6-8 tretmana. Crna trulež sa dozom od 12-20 ml / 100 l vode. Prvo prskanje se vrši pojavom cvetova i ponavlja se svakih 10-14 dana. Crvena mrlja sa dozom 12-20ml / 100 l vode. Prvo prskanje se vrši u fazi 2-3 lista, drugo u 5-6 listova. Tretmani se ponavljaju svakih 7-14 dana.

U **maslini** za suzbijanje paunovog oka sa dozom od 50-60ml / 100l vode. Postoje 2 tretmana u intervalima od 14 dana. Tretmani se mogu obavljati od trenutka kada plod dostigne 50% konačne veličine, započinje očvršćavanje jezgra, pa sve do razvoja karakteristične boje ploda.

U **povrću** za suzbijanje pepela u dozi 0,3-0,5 l / ha. Prvo prskanje se vrši sa pojavom prvih znakova infekcije i ponavlja se svakih 14 dana. **Rđa** sa dozom od 0,5 l / ha.

Prvo prskanje se vrši sa pojavom prvih znakova infekcije i ponavlja se svakih 14 dana.

Alternative u dozi od 0,5 l / ha. Prvo prskanje se vrši sa pojavom prvih znakova infekcije i ponavlja se svakih 7-14 dana. **Antraknoza** u dozi od 0,3-0,5 l / ha. Prvo prskanje se vrši sa pojavom prvih znakova infekcije i ponavlja se svakih 7-10 dana.

Smeđe pegavosti listova, septorija itd. u dozi od 0,5l / ha. Prvo prskanje se vrši sa pojavom prvih znakova infekcije i ponavlja se svakih 7-10 dana.

U **krompiru** za kontrolu naizmeničnosti u dozi od 0,6 l / ha. Postoje 3 tretmana u intervalu od 7 dana, od početka formiranja krtola do prvih plodova pre poprimanja karakterističnu boju.

U **ukrasnim biljkama i cvetovima** za suzbijanje alternaria sp., Cercospora sp., Colletotri chum sp., Erisiphe sp., Phragmidium sp., Puccinia sp., Phyllosticta sp., Ramularia sp., Septoria sp., Stemphilium sp. Sa dozom od 50ml / 100 l vode. Postoje ukupno 3 tretmana na svakih 14 dana, od početka vegetacione faze do sazrevanja plodova / semena.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

100ml,250ml,500ml,1l, 5l, 10l, 20l

6. NAPOMENA:

Koristite najmanju dozu kada je pritisak od infekcije nizak, a najvišu dozu kada je pritisak infekcije visok (povoljni uslovi za razvoj bolesti).

Preporučuje se upotreba u preventivnim tretmanima.

Meša se sa većinom insekticida, fungicida i regulatora rasta.

7. KARENCA:

Jabuka i kruška 14 dana, breskva, nektarina, trešnja i šljiva 7 dana, vinova loza 21 dan, maslina 30 povrće od porodice tikvica 3 dana, od porodice Solancea 7 dana, krompir 3 dana, ostali usevi 14-21 dan.



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu



GHS08- štetan po zdravlje

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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: 19.04.2021

Ref. KM-375/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **SULFUR 80** proizvođača “Chemia S.P.A”. Italija od strane njenog predstavnika “Agro Group Florence” D.O.O, Klina.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid, Akaricid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Sumpor.....80%

4. UPOTREBA:

SUMPOR 80, je pesticid u prahu na bazi sumpora.

Koristi se u poljoprivredi protiv svih vrsta grožđa u vinovoj lozi, voćkama, cvećarstvu i hortikulturi.

Doziranje je od 0,2 do 0,6 kg na 100 litara vode; savetuje se upotreba najnižih doza tokom vruće sezone, vodeći računa da se tretmani izvode tokom najsfežih sati dana.

Da biste dobili dobru smešu, dodajte SUMPOR 80 u malo vode, pa mešajte da biste pripremili željenu zapreminu.

SUMPOR 80 je kompatibilan sa svim preparatima, isključujući patan i mineralno ulje.

Napomena: U slučaju mešanja sa drugim pesticidima, najduži interval pre žetve treba poštovati. Štaviše, moraju se poštovati unapred utvrđena pravila za najotrovnije preparate. U slučaju intoksikacije, obavestite lekara o celokupnoj smeši. Preparat može biti fitotoksičan u zaista visokim dozama. Ne sme se koristiti na sortama jabuka: Golden Delicious, Jonathan, Stark, Staiman Vinesap i Delicious-Delišes. Štete: preparat nije štetan za korisne insekte, kućne životinje, ribu i stoku.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

0.25,0.5,1,3,5,10,15,20,25

6. NAPOMENA:

Da se koristi isključivo za upotrebu i pod uslovima navedenim na osnovu etikete; Ko koristi preparat, odgovoran je za bilo kakvu štetu nastalu nepravilnom upotrebom preparata; Poštovanje svih indikatora uključenih u ovu etiketu je suštinski uslov da bi se obezbedila efikasnost lečenja i izbegla šteta po biljke, ljude i životinje; Da se ne primenjuje se vazduha; Koristite kada vetar ne duva; Da se ne proda prazna ambalaža; Odložite kontejnere u skladu sa važećim propisima; Praznu ambalažu ne treba prosipati u okolinu; Pakovanje se ne može ponovo koristiti.

7. KARENCA:

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci
Ministar

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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

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.	1719
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	3+3+3
Data/Datum/Date:	20.04.2021
PRISHTINË - PRISTINA - PRISTINA	

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-376/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – SWITCH 62.5 WG proizvođača “Syngenta Crop Protection AG”, Švajcarska od strane njenog predstavnika “Fitofarma” D.O.O, Uroševac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Fludioxonil.....25%
Cyprodinil.....37.5%

4. UPOTREBA:

U poljoprivrednim kulturama **jabuke, kruške i dunje**, protiv *Gloeosporium spp.*, *Botritis cinerea*, *Penicillium spp.*, *Alternaria spp.*, *Monilia spp.*, *Colletotrichum spp.*, *Nectria spp.*, *Fusarium spp.*, *Ventruria sp.* Sa dozom od 80-100g / 100l vode, pre-zaštitni tretmani kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

U **breskvama, nektarinama, kajsijama, višnjama i šljivama** protiv monilije *spp.*, Sa dozom od 60-100g / 100l vode, tretmani iz predostrožnosti kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

U vinovoj lozi, protiv botritis cinerea, colletotrichum spp. Sa dozom od 125g / 100l vode, pred-zaštitni tretmani kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

Kod jagode, protiv botritis cinerea, colletotrichum spp., Sa dozom od 125g / 100l vode, preventivni tretmani kada su povoljni uslovi za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

Kod paradajza, patlidžana, paprike, protiv botritis spp., Sclerotinia spp., U dozi od 80-100g / 100l vode, preventivni tretmani kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

U tikvicama, tikvicama, protiv botritis spp., Sclerotinia spp., U dozi od 80-100 g / 100l vode, mere predostrožnosti kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

Kod šargarepe, protiv alternaria spp., Sclerotinia spp., U dozi od 100 g / 100 l vode, tretmani pred zaštitom kada su povoljni uslovi za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

U luku, belom luku, protiv botritis skuamosa, sclerotinia spp., Sa dozom od 120g / 100l vode, preventivni tretmani kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

U salati, protiv botritis cinerea, sklerotinijske spp., Sa dozom od 60g / 100l vode.

Kod pasulja, protiv botritis cinerea, sclerotinia spp., Colletotrichum spp." U dozi od 100g / 100l vode., Mere predostrožnosti kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

U duvanu, protiv alternaria spp., Sclerotinia spp., Sa dozom od 80 g / 100 l vode, mere predostrožnosti kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

U ukrasnim biljkama, protiv botritis cinerea, aspergillus spp., Sa dozom od 100g / 100l vode, preventivni tretmani kada su uslovi povoljni za razvoj bolesti od početka cvetanja do sazrevanja.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

100g, 1kg, 5kg (dodatni lokalni paketi za A9219B su 20g, 100g, 160g, 200g, 300g, 400g i 10kg, 45kg, 400kg).

6. NAPOMENA:

1. Maksimalan broj tretmana za svako godišnje doba, vinograd, duvan, pasulj 2, luk, beli luk, salata, paradajz, paprika, patlidžan, krastavac, tikva 3, breskva, nektarina, kajsija, trešnja, šljiva 1-2, jabuka, kruška, dunja i jagode 2-3.

2. Koristite male doze na početku infekcije. Visoke doze se koriste kod teških infekcija, čineći dobru vlagu vegetativne mase, posebno voća, ali imajući na umu da doza ne bi trebalo da prelazi 100 gr / dinam, dok u salatama ne bi trebalo da prelazi 60 gr / dinam.

3. U vinogradu pažljivo odaberite fenološku fazu kada ćete lečiti, u zavisnosti od rizika od zaraze i programa lečenja za svako područje.

4. Da bi se izbegla pojava rezistencije, preporučujemo naizmenično prebacivanje sa drugim fungicidima koji imaju drugi način delovanja.

7. KARENCA:

Vinova loza: 21 dan.

Paradajz, patlidžan, paprika, bundeva i krastavac: 3 dana.

Jagoda: 2 dana.

Jabuka, kruška i dunja: 3 dana.

Breskve, nektarine, kajsije, višnje i šljive: 7 dana.

Šargarepa, luk, salata. Zelena salata i duvan: 7 dana.

Beli luk: 14 dana.

Sušeni pasulj: 28 dana

Sirovi pasulj: 14 dana.



GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*



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

REPUBLIC OF KOSOVO - REPUBLIKA E KOSOVES - QEVERIA E KOSOVES - VLADA KOSOV - 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 - Centralna Arhiva - Central Archive	
Nr./Br./No.	1720
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	3 + 3 + 3
Data/Datum/Date:	20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - PRISTINA	

Datum: 19.04.2021

Ref. KM-377/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **TALENDO** proizvođača “Corteva Agriscience Bulgaria EOOD, Bugarska od strane njenog predstavnika P.U.P. “Agronomi” D.O.O, Lipljan.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Proquinazid.....200g/l

4. UPOTREBA:

Koristi se kao preventivni fungicid i kontakt **u vinovoj lozi za proizvodnju vinskog grožđa i stonog za borbu protiv uzročnika pepela vinove loze (Uncinula necator)** u dozi od 0,25 L / ha (25 ml u 100 L vode), u vremenski period od fenološke fenofaze od tri lista razvijanja i dalje (od BBCH 13 nadalje). Koristi se u vremenskim intervalima između tretmana od 10 do 14 dana, u zavisnosti od klimatskih uslova i uslova za razvoj bolesti.

Ako se preparat koristi u skladu sa uputstvima, nije fitotoksičan za kulture u kojima je njegova upotreba dozvoljena. Pre nanošenja, možete se konsultovati sa distributerom preparata o osetljivosti određenih sorti-varieteta.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

50ml,80ml,100ml,200ml,250ml,300ml,500ml,1l,3l

6. NAPOMENA:

Da bi se sprečio pojavu rezistencije, preporučuje se samo preventivna upotreba, pre nego što se pojave prvi simptomi bolesti. Na istoj površini mogu se koristiti jedan do najviše četiri puta u vegetativnoj sezoni i najviše dva tretmana zaredom. U slučajevima kada je u vegetacijskoj sezoni za sprovođenje zaštite vinove loze od pepela potrebno izvršiti nekoliko tretmana, koristiti preparate koji imaju različite načine - različit mehanizam delovanja.

7. KARENCA:

28 dana za vinovu lozu.



GHS05- upozorenje za opasnost-korozija

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS08- štetan po zdravlje

:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci


Ministar

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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*





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.	1721
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	4+4+4
Data/Datum/Date:	20.04.2021
PRISHTINË - PRIŠTINA - 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: 19.04.2021

Ref. KM-378/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) - Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – Vitra 40 WG proizvođača “Industrias Quimicas Del Valles, S.A”, Španija od strane njenog predstavnika P.T.P “Agronomi”, Orahovac.

2. TIP PROIZVODA: Fungicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Bakar (Hidroksid bakni).....40%

4. UPOTREBA:

VOĆE CITRUSA (grejfrut, limun, mandarina, narandža): Doza: 65-110 gr. / 100 litara rastvora (1,3-2,75 kg / ha). Za kontrolu vaskularnog sušenja citrusa (Phoma tracheiphila), antraknoze (Colletotrichum gloeosporioides), leptorioze lišća (Septoria spp.), tretmani započinju prvim jesenskim kišama. Za suzbijanje bakterijske pegavosti (Pseudomonas syringae), primene pre početka padavina i posle grada ili mraza.

BADEMI: Doza: 165-200 gr. / 100 litara rastvora (1,65-3 kg / ha). Za suzbijanje prunoidnih listova (Stigmata carpophila), u područjima gde je bolest prisutna, tretmani započinju tokom jeseni, nakon opadanja lišća i tokom zime pre nego što pupe pupoljci. Za suzbijanje bakterijskog raka (Pseudomonas amygdali), u povoljnim uslovima bolesti, preporučuje se ponoviti primenu na početku cvetanja.

ORAH: Doza: 135-200 gr./100 litara rastvora (1,35-3 kg / ha). Za suzbijanje antraknoze oraha (*Marssonina juglandis*) i bakterijske pegavosti orasa (*Ksanthomonas juglandis*), tretmani započinju pre nego što se listovi razviju i ponavljaju se u intervalima od 10 dana.

SEMENSKO VOĆE (JABUKA, KRUSKA): Doza: 135-295 gr. / 100 litara rastvora (1,35-2,95 kg / ha). Za suzbijanje šuge jabuka i krušaka (*Venturia inaequalis*, *Venturia pirina*), septorija lišća (*Septoria* spp.) i sušenje cvetova i truljenje plodova (*Sclerotinia laxa*), tretmani počinju tokom jeseni pre opadanja lišća i u fazi zeleni pupoljka. Za suzbijanje bakterijske infekcije (*Pseudomonas syringae*) i bakterijske zaraze (*Erwinia amylovora*), u područjima u kojima su prisutne bolesti, preporučuju se dva tretmana na početku i kraju opadanja lišća tokom zime.

KAJSIJA: Doza: 165-205 gr. / 100 litara rastvora (1,65-2,5 kg / ha). Za suzbijanje prunoidnih listova za orezivanje (*Stigmata carpophila*), u područjima gde je bolest prisutna, tretmani a) u jesen nakon opadanja lišća i b) krajem zime pre bubrenja pupoljaka. Za kontrolu sušenja cvetova i truljenja plodova (*Sclerotinia laxa*), primene u fazi bubrenja pupoljaka i u fazi ružičastih pupoljaka.

VIŠNJA: Doza: 165-210 gr. / 100 litara rastvora (1,65-2,5 kg / ha). Za suzbijanje prunoidnog lista (*Stigmata carpophila*) i bakterijskih mrlja (*Pseudomonas syringae*), u područjima u kojima su prisutne bolesti, tretmani a) u jesen nakon opadanja lišća i b) krajem zime pre nabubiranja pupoljaka.

BRESKVA: Doza: 135-210 gr. / 100 litara rastvora (1,35-2,5 kg / ha). Za suzbijanje prunoidnih listova za rezidbu (*Stigmata carpophila*), list uvijanja listova (*Taphrina deformans*) i prunoidnih pega listova (*Cladosporium carpophilum*), u područjima gde su bolesti prisutni, tretmani a) u jesen posle jeseni i) krajem zime pre pupoljci se nadimaju. Za kontrolu sušenja cvetova i truljenja plodova (*Sclerotinia laxa*), tretmani u fazi bubrenja pupoljaka i u fazi ružičastih pupoljaka. Za suzbijanje bakterijskog raka (*Pseudomonas* spp.), u područjima gde je bolest prisutna, primene na početku i na kraju opadanja listova.

VINOVA LOZA GROŽĐA (stono i vinsko grožđe): Doza: 160-270 gr. / 100 litara rastvora (1,35-1,6 kg / ha). Za suzbijanje vinove loze (*Plasmopara viticola*), antraknoze (*Elsinoe ampelina*) i bakterijske infekcije (*Ksanthomonas ampelina*), tretmani započinju kada je dužina izdanaka približno 10 cm, 10 dana kasnije, neposredno pre cvetanja i neposredno nakon oprašivanja.

MASLINA: Za suzbijanje Paunovog oka (*Cicloconium oleaginum*), doza: 295 gr. / 100 litara rastvora (jesen, 4,4 kg / ha) i 135 gr./100 litara rastvora (proleće, 2 kg / ha), u područjima gde je bolest prisutna, primene od rane jeseni do ranog proleća. Za suzbijanje antraknoze masline (*Gloeosporium olivarum*): doza 295 gr. / 100 litara rastvora (4,4 kg / ha), dva tretmana: prvi na početku zrenja, a drugi 20 dana kasnije. Za suzbijanje tuberkuloze masline (*Pseudomonas savastanoi*): Doza 295 gr. / 100 litara rastvora (jesen, 4,4 kg / ha) i 135 gr./100 litara rastvora (proleće, 2 kg / ha), primene nakon orezivanja i posle grada ili mraza.

PARADAJZ (F&S), SPEC (F&S): Doza: 310 g / 100 litara rastvora (teška infekcija, 1,55-3,1 kg / ha) i 135 g / 100 litara rastvora (blaga infekcija, 1, 35 kg / ha). Za kontrolu plemenjače paradajza (*Phytophthora infestans* za paradajz i *Peronospora tabacina* za papriku), tretmani započinju u fazi sadnice i ponavljaju se u intervalima od 10-14 dana. Za suzbijanje mahovina lista paradajza (*Cladosporium fulvum* za paradajz), pegavosti lista paradajza (*Septoria lycopersici*) i antraknoze (*Colletotrichum* spp.), tretmani započinju sa prvim simptomima bolesti i ponavljaju se u intervalima od 7-10 dana u zavisnosti od infekcija. Za suzbijanje bakterioze (*Pseudomonas* spp., *Ksanthomonas vesicatoria*), primene započinju u fazi dok je biljka mlada i do formiranja ploda.

TIKVE (F&S) (Krastavac, tikva, dinja, lubenica): Doza: 135 gr. / 100 litara rastvora (0,85-1,35 kg / ha). Za suzbijanje plemenjače bundeva (*Pseudoperonospora cubensis*), antraknoze bundeva (*Colletotrichum lagenarium*), šugu i gomozu tikve (*Cladosporium cucumerinum*) i bakterijskog venuća tikve (*Erwinia tracheiphena*) u intervalima od 10-14 dana, u zavisnosti od infekcije.

PASULJ: Doza: 165-170 gr. / 100 litara rastvora (0,85-1,35 kg / ha). Za suzbijanje *Cercospora* (*Cercospora* spp.), Tretmani započinju sa prvim simptomima bolesti i ponavljaju se u intervalima od 7-14 dana. Za suzbijanje bakterioze (*Ksanthomonas* spp., *Pseudomonas phaseolicola*), tretmani započinju sa prvim simptomima bolesti i ponavljaju se u intervalima od 10-14 dana, u zavisnosti od

infekcije.

CELER: Doza: 165-170 gr. / 100 litara rastvora (0,85-1,35 kg / ha). Za suzbijanje septoriju celera (*Septoria apii*) i cercosporu celera (*Cercospora apii*), tretmani se izvode kada je visina biljke 15-20 cm i ponavljaju se u intervalima od 7-10 dana, u zavisnosti od infekcija.

ZEMLJINI ORASI: Doza 225 gr. / 100 litara rastvora (1,35 kg / ha). Za suzbijanje *Cercospora* (*Cercospora* spp.), Tretmani započinju sa prvim simptomima bolesti i ponavljaju se u intervalima od 7-10 dana, u zavisnosti od infekcija.

KROMPIR: Doza: 225 gr. / 100 litara rastvora (teška infekcija, 1,6-2,25 kg / ha) i 135 gr / 100 litara rastvora (blaga infekcija, 0,85-1,35 kg / ha). Za suzbijanje plemenjače krompira (*Phitophthora infestans*) i antranoze krompira (*Colletotrichum atramentarium*), tretmani započinju kada je visina biljke 15-20 cm i ponavljaju se u intervalima od 10-14 dana, u zavisnosti od infekcije.

ŠEĆERNA REPA: Doza: 335 gr. / 100 litara rastvora (1,35 kg / ha). Za kontrolu mrlje (*Cercospora*) šećerne repe (*beticola*), tretmani započinju pojavom prvih simptoma bolesti i ponavljaju se u intervalima od 10-14 dana, u zavisnosti od infekcija.

[F: polje, S: sera-plastenik]

KOLIČINA VODE (litri / ha): Voće citrusi-agrumi (grejfrut, limun, mandarina, narandža): 2000-2500, bademi i orasi: 1000-1500, semenksko voće (jabuka, kruška): 1000, kajsije, višnje i breskve: 1000 - 1200, vinova loza: 500-1000, maslina: 1500, paradajz (F&S), paprika (F&S), bundeva (krastavac, tikva, dinja, lubenica) (F&S) i krompir: 500-1000, pasulj i celer: 500- 800, zemljani orasi: 600, šećerna repa: 400.

MAKSIMALAN BROJ TRETMANA BILJKAMA TOKOM SEZONE RASTA: Agrumi-citrusi (grejfrut, limun, mandarina, pomorandža), bademi i orasi, semenko voće (jabuka, kruška), kajsije, paradajz (F&S), paprika (F&S), pasulj, celer i zemljani orasi: 3; trešnje, breskve, vinove loze, tikve (krastavac, tikva, dinja, lubenica) (F&S), krompir i šećerna repa: 4; Masline: 2.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

0,01 kg; 0.03 kg; 0.05 kg; 0.1 kg; 0.2 kg; 0.25 kg; 0.5 kg; 0.625 kg; 1 kg; 1.25 kg; 2 kg; 2.5 kg; 5 kg; 10 kg; 20 kg i 25 kg

6. NAPOMENA:

1) Niže doze primene su za primene blizu faze cvetanja, posebno kod semenskog voća. Veće doze primene odnose se na primene u povoljnim vremenskim uslovima za bolesti. U slučajevima kada su se simptomi već pojavili, doza primene zavisi od infekcije. 2) U povrću izbegavajte primenu na visokim temperaturama i tokom toplih sati dana. 3) Prijave se smatraju preventivnim i preporučuju se u povoljnim vremenskim uslovima za bolesti. 4) U sledećim kulturama: vinova loza, citrusi-agrumi, semenko voće, košpasto voće, krompir, masline povrće u stakleniku, lokalni programi gde se primenjuju, treba slediti. 5) Ukupna količina formulacija na bazi bakra primenjenih u sezoni useva ne bi trebalo da bude veća od 4 kg po ha (izraženo kao metala bakra m.a.).

7. KARENCA:

Voće Citrusi (grejerut, limun, mandarina, pomorandža), grožđe (stono grožđe i za vino), masline, krompir, zemljani orasi i šećerna repa: 21 dan; bademi i orasi: 28 dana; povrće (F&S) i paradajz (S): 7 dana; paradajz (F): 10 dana; Semensko voće (jabuka, kruška) i košpasto voće (kajsije, trešnje i breskve): Nije primenljivo (određuju se od faze useva tokom zadnje primene).



GHS05- upozorenje za opasnost-korozija

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu



GHS06- vrlo otrovno

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zahtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. 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 preparata za zaštitu bilja;
- Arhivi.

QEVERIA E KOSOVES - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO
MINISTRIA E BUJQESISE, PYLLTARISE DHE ZHVILLIMIT RURAL
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, SUMARSTVA I RURALNOG RAZVOJA
MINISTRY OF AGRICULTURE, FORESTRY AND RURAL DEVELOPMENT
Arkivi Qendror - Centralno Arhiva - Central Archive

Nr./Br./No. 1722
Nr. i fq./Br. Str./No. pg. 3+3+3
Data/Datum/Date: 20.04.2021
PRISHTINE - 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: 19.04.2021

Ref. KM-379/21

Na osnovu člana 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. marta 2019.), Na osnovu člana 8. (stav 1.4.) Člana 15. Priloga 11. Uredbe (VRK) -Br.02/2021 o oblastima administrativne odgovornosti Kancelarije premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20. (stavovi 1., 4. i 5.) Zakona br.03/L-042 preparata za zaštitu bilja (Službeni list br. 44, datuma 22.12.2008.) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja, sa Ref.04-37/21. od datuma 26.03.2021., ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja, izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu za odobrenje preparata za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje autorizacije preparata za zaštitu bilja – **Xanadu** proizvođača "UPL Europe Limited" Ujedinjeno Kraljevstvo od strane njenog predstavnika "Agropharma", D.O.O, Vitina.

2. TIP PROIZVODA: Herbicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Bensulfuron-methyl.....500g/kg
Metsulfuron-methyl.....40g/kg

4. UPOTREBA:

Xanadu je sistemski herbicid koji se primenjuje na lišće za suzbijanje dvosupnih loših trava-korova u žetvi žitarica kao što su pšenica, ječam i raž.

Ona deluje ometajući sintezu esencijalnih aminokiselina, sprečavajući podelu ćelija i zaustavljajući rast osetljivih vrsta korova.

Nanosi se u obliku prskanja kroz prskalicu postavljenu na traktor, koristeći zapreminu vode između 200 - 400 l / ha da bi se dala doza od 100g / ha XANADU-a.

Primenjivanje treba uraditi kada je žetva između faze tri rasklopljena lista i pre faze izduživanja lišća zastave. Najbolji rezultati se postižu primenom na korovima koji su u ranoj fazi i rastu na aktivn način. Simptomi postaju očigledni otprilike oko dve ili tri nedelje nakon primene, u zavisnosti od uslova. Obezbedite dobru pokrivenost u vreme primene i da usevi i korovi su slobodna od stresa.

XANADU se lako meša sa vodom, ali treba slediti sledeći postupak mešanja: napunite ¼ rezervoara vodom, započnite mešanje i dodajte potrebnu količinu direktno u rezervoar.

Nastavite da mešate dok puniti rezervoar i prskate. Nakon nanošenja, mašinu očistite odmah i temeljito.

Pogodni vremenski uslovi su kada postoji umerena i visoka vlažnost vazduha i daju bolje rezultate. Nakon nanošenja, vreme bi trebalo da ostane suvo nekoliko sati. Ne primenjute ako se očekuju jake kiše nakon dugih perioda suše i visokih temperatura, što može prouzrokovati stres i performanse učinka preparata. Ne primenjujte ako postoji rizik od noćnog mraza.

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

HDPE boca-flaše 100g;200g;300g;400g;500g;1kg

6. NAPOMENA:

Nema.

7. KARENCA:

Ne primenjuje se.



8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:

GHS07- nadraživ, iritiran (cat 2 ili 3).



GHS09- napomena (cat 1)-opasno za životnu sredinu

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Odobrenje preparata za zaštitu bilja iz tačke 1. ove odluke dozvoljava se kretanje-cirkulacija i da se koristi u Republici Kosovo, do roka kako je utvrđen u sertifikatu registracije, na osnovu baze podataka o pesticidima EU-a / aktivnih supstanci.

11. Nakon isteka roka u skladu sa tačkom 10 ove Odluke, proizvodna kompanija iz tačke 1 ove Odluke treba da podnese zhtev za ponovno registraciju preparata za zaštitu bilja.

12. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Faton Peci

Ministar



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 preparata za zaštitu bilja;*
- *Arhivi.*