



Orondis[®] Ultra

syngenta[®]

Novo doba
u suzbijanju
plamenjače

NOVO

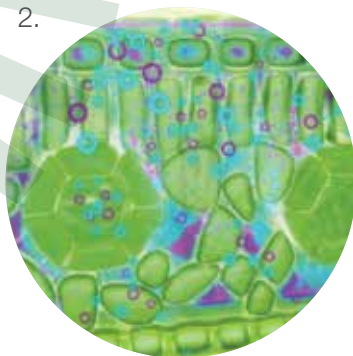
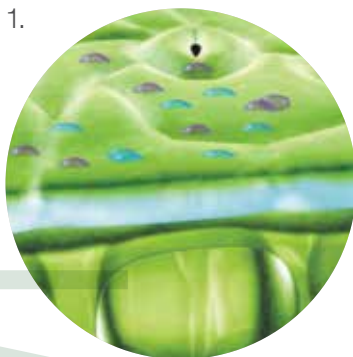
Kako ORONDIS® Ultra deluje?

ORONDIS® Ultra je sistemični fungicid, preventivnog i delimičnog kurativnog delovanja, za folijarnu primenu u cilju suzbijanja prouzrokovala plamenjače u usevu paradajza, salate i vinove loze.

ORONDIS® Ultra obezbeđuje translaminarnu i akropetalnu aktivnost, što znači da se kreće kroz list, od lica ka naličju, kao i prema gore u novi prirast preko ksilema biljke odnosno biljnih kapilara koji provode vodu. Oba načina delovanja rade u tandemu kako bi zaštitili biljku – čak i dok ona aktivno raste – štite novi prirast. Pošto se ORONDIS® Ultra brzo usvaja u biljku, neće se ispratiti u slučaju padavina. Ova osobina u kombinaciji sa dužinom kontrole bolesti i zaštite, pruža odličnu fleksibilnost primene kada postoji kratko vreme za primenu zaštite useva.

Koju vrstu zaštite obezbeđuje svaka aktivna materija?

Primenjen preventivno, oksatiapiprolin nadopunjuje mandipropamid, trenutni standard za suzbijanje plamenjače velikog broja useva.



Translaminatorno kretanje

Mandipropamid i oksatiapipronil se čvrsto vezuju i ravnomerno raspoređuju na površini lista (1) i prolaze u lisno tkivo (2), i na taj način pružaju zaštitu od bolesti i na gornjem i donjem delu (naličju) lisne površine.

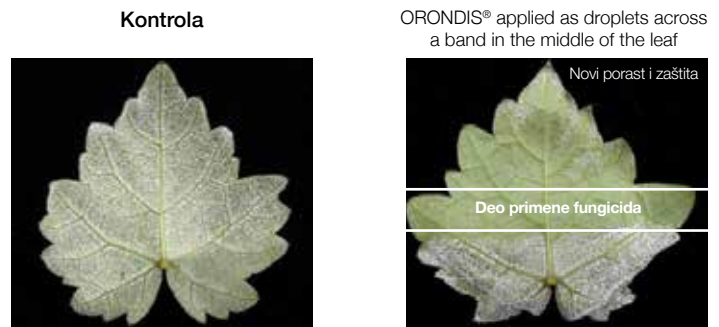
ORONDIS® Ultra štiti novi porast

Primenom ORONDIS® Ultra štiti se novi porast biljke od infekcije plamenjačom.



Sistemičnost - biloška aktivnost izvan tretiranog područja

ORONDIS® Ultra može da kontroliše patogene van tretiranog područja u folijarnoj primeni.



Sistemično kretanje kroz ksilem

ORONDIS® Ultra se kreće kroz ksilem - provodnike vode u biljci – i kreće se nagore i spolja tako da štiti biljku i dok raste, novi porast biljke nakon tretiranja je zaštićen.



Otpornost na padavine

ORONDIS® Ultra ima odlična svojstva zadržavanja na listu, pružajući neuporedivu kontrolu sprečavajući klijanje spora, rast micelije i sporulaciju gljivica uzročnika plamenjače čak i nakon obilnih padavina.

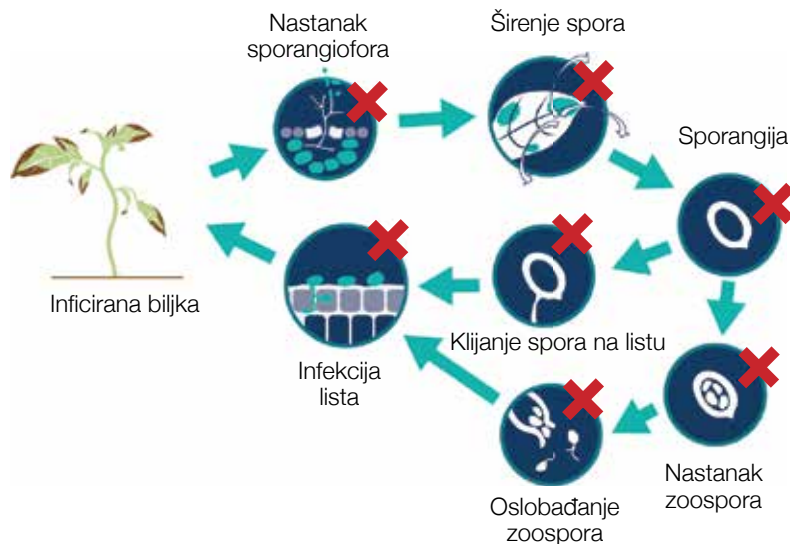
Primena, doze i odobrene preporuke za upotrebu

Usev	Štetni organizam	Količina primene	Količina vode	Način primene	Karenca
Paradajz, plavi patlidžan, salata	Plamenjača	0,4 L/ha (4 mL na 100 m ²)	200-1000 L/ha (2-10 L na 100 m ²)	Folijarno	Paradajz 3, plavi patlidžan 3, salata 7
Vinova loza	Plamenjača	0,67 L/ha (6,7mL na 100m ²)	100-1000 L/ha (1-10 L na 100 m ²)	Folijarno	21

ORONDIS® Ultra je efikasan u ključnim fazama životnog ciklusa patogena

ORONDIS® Ultra cilja prouzročivača plamenjače u nekoliko faza njihovog životnog ciklusu i **najefikasniji je kod ključnih** faza, klijanja spora i početne infekcije, kao i kasnije sporulacije.

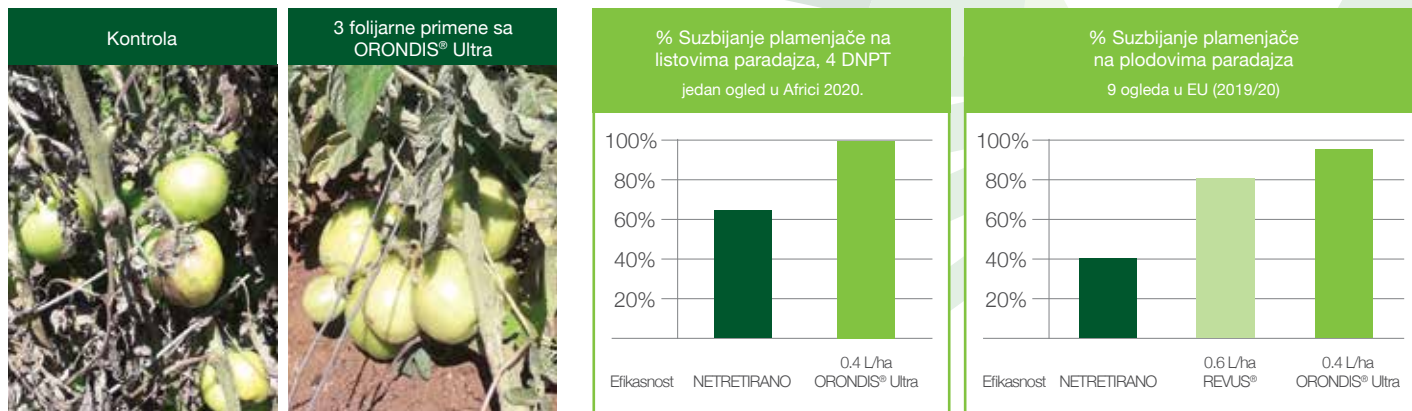
Zaustavljanjem razvoja patogena u ovim tačkama smanjuje se mogućnost da se razviju dalji ciklusi bolesti.



Dokazano delovanje na polju

ORONDIS® Ultra donosi novi pristup suzbijanju plamenjače povrća i vinove loze sa jedinstvenim načinom delovanja. Zbog svojih osobina ovaj fungicid je vrhunsko i pouzdano rešenje za visok i kvalitetan prinos, čak i u veoma povoljnim uslovima za pojavu i razvoj plamenjače.

Dokazano suzbijanje plamenjače na paradajzu (*Phytophthora infestans*)



Broj tretmana 3. Intervali tretiranja 7-10 dana. Fotografije uzete 23 dana nakon poslednjeg tretiranja

Dokazano suzbijanje plamenjače na vinovoj lozi (*Plasmopara viticola*)



Broj tretmana 2. Intervali tretiranja 10-14 dana. Fotografije uzete 20 dana nakon poslednjeg tretiranja

* / broj / dana nakon poslednjeg tretiranja (DNPT)

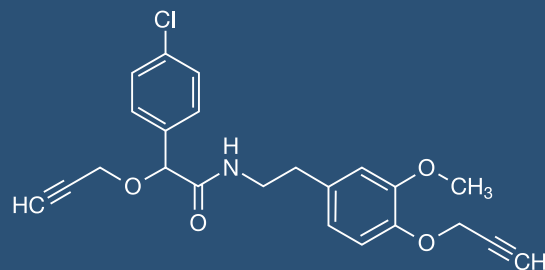
Dve aktivne materije, snažna kontrola plamenjače paradajza, salate i vinove loze

ORONDIS® Ultra fungicid ima dva veoma efikasna načina delovanja za snažnu preventivnu kontrolu plamenjače.

ORONDIS® Ultra kombinuje mandipropamid (FRAC grupa 40) sa oksatiapiprolinom (FRAC grupa 49), jedinstvenim aktivnim materijama koje pružaju veoma efikasnu rezidualnu zaštitu protiv plamenjače paradajza, salate i vinove loze.

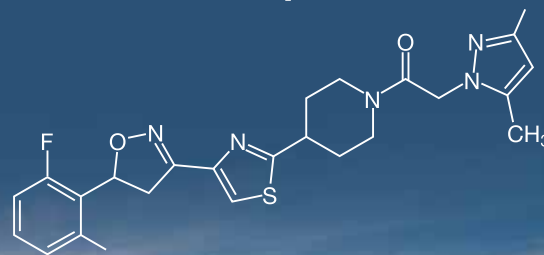
ORONDIS® Ultra omogućava kontrolu plamenjače kroz jedinstveni sastav, uz:

- Novi način delovanja bez unakrsne rezistencije sa drugim fungicidima za suzbijanje plamenjače.
- Lokalno sistemsko i translaminarno kretanje u biljci uz zaštitu i novog porasta.
- Dugotrajna zaštita od bolesti plamenjače.
- Odlična preventivna fungicidna aktivnost, suzbijanje svih ključnih faza životnog ciklusa gljiva uzročnika plamenjače.
- Otporan na ispiranje padavinama.
- Veoma moćan, nudi odličnu efikasnost i bezbednost useva uz nisku količinu primene.



Mandipropamid

+



Oxathiapiprolin



Naš stručni tim na terenu

Vesna Cer, Stručni saradnik
Sombor, +381 63 65 31 93
vesna.cer@syngenta.com

Livija Nađ, Stručni saradnik
Subotica, +381 63 60 17 12
livija.nadj@syngenta.com

Jelena Oljača, Stručni saradnik
Bač, +381 63 86 09 095
jelena.oljaca@syngenta.com

Boris Popćirić, Stručni saradnik
Kikinda, +381 63 88 31 355
boris.popciric@syngenta.com

Srdjan Bekrić, Stručni saradnik
Beograd, Indija +381 69 80 15 070
srdjan.bekric@syngenta.com

Mirjana Lazić, Stručni saradnik
Pančevo, +381 63 58 44 39
mirjana.lazic@syngenta.com

Ljubiša Pakalović, Stručni saradnik
Požarevac, Negotin, +381 63 60 08 31
ljubisa.pakalovic@syngenta.com

Snežana Dulanović, Stručni saradnik
Čačak, +381 63 608772
snezana.dulanovic@syngenta.com

Dragoslav Mitrović, Stručni saradnik
Beograd, Smederevo, +381 63 255 213
dragoslav.mitrovic@syngenta.com

Aleksandar Urošević, Stručni saradnik
Svilajnac, Niš, +381 63 40 27 45
aleksandar.urosevic@syngenta.com

Dušan Radojević | Direktor prodaje | dusan.radojevic@syngenta.com

Aleksandar Oštir | Regionalni menadžer prodaje | Vojvodina | aleksandar.ostir@syngenta.com

Vera Panić | Regionalni menadžer prodaje | Centralna Srbija | vera.panic@syngenta.com

Nemanja Bukvić | Menadžer za ključne kupce i tretman semena | nemanja.bukvic@syngenta.com

SYNGENTA AGRO d.o.o.
Airport City Belgrade
Omladinskih brigada 88b
11070 Novi Beograd
tel: +381 11 3129981
www.syngenta.rs

Publikacija je informativnog karaktera i sve navedene karakteristike preporuke za zaštitu su rezultat našeg dosadašnjeg znanja, iskustva i dobre poljoprivredne prakse. Usled različitih karakteristika regiona, promenljivih vremenskih uslova, primenjene agrotehnike i zaštite useva tokom sezone, može doći do odstupanja od podataka objavljenih u ovoj publikaciji. U tom slučaju Syngenta Agro d.o.o. ne preuzima odgovornost za nastale promene. Pre upotrebe sredstava za zaštitu bilja obavezno pročitajte uputstvo za upotrebu. Za sve dodatne informacije stručna služba Syngenta Agro stoji Vam na raspolaganju.

nastavljamo
zajedno
syngenta[®]

