

## Falado



# Falado

Last updated:

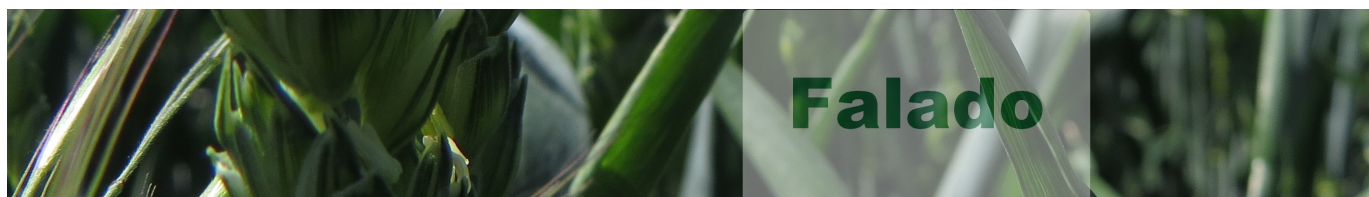
09.07.2021

**Usev:**

**pšenica**

**Tip sorte:**

Ozima pšenica



### Osobine sorte

- Rana sorta ozime pšenice sa osjem
- Izbalansiran odnos u prinosu i kvalitetu
- Veoma dobar kvalitet i sadržaj proteina
- Zadovoljavajući kvalitet brašna
- Sorta standarnog B1 kvaliteta sa odličnim kvalitetom i sadržajem proteina\*
- Čvrsto stablo srednje visine, obezbeđuje tolerantnost na poleganje
- Visok koeficijent produktivnog bokorenja za maksimalne prinose
- Visok stepen tolerantnosti na septorioze i Fusarium spp.
- Sorta prilagođena za sve tipove zemljišta
- Stabilnost i adaptabilnost u različitim agroekološkim uslovima
- Dobro podnosi kako ranije tako i nešto kasnije rokove setve

\*) U optimalnim uslovima proizvodnje

Preporučena gustina setve 400-500 klijavih zrna po m<sup>2</sup>

Preporuka za setvu 10. (15.) oktobar - 05. novembar

## Dallara



# Dallara

Last updated:

09.07.2021

**Usev:**

**pšenica**

**Tip sorte:**

Ozima pšenica



**Zdrava sorta visokih prinosa**

**Osobine sorte**

- Sorta karakterističnog habitusa sa izraženim prisustvom voštane prevlake
- Odličan potencijal prinosa uz vrhunsku stabilnost u različitim vremenskim uslovima
- Visok sadržaj proteina
- Srednje rana sorta koja se dobro adaptira i nanešto sušnije uslove
- Odlikuje se brzim vremenom zrenja od momenta cvetanja što pomaže u izbegavanju negativnih uticaja visokih temperatura u vreme nalivanja zrna
- Srednje visine, čvrstog stabla uz odličnu toleranciju na poleganje
- Odlično prezimljavanje
- Dobar paket tolerantnosti na bolesti

Preporučena gustina setve od 400 do 450

Preporuka za setvu: preporuka u optimalnim rokovima

---

## Vibrance Duo



# Vibrance Duo

Last updated:  
30.09.2020

## Fungicid

### Sredstvo za zaštitu bilja

#### Aktivna materija:

25 g/l

Fludioksonil

25 g/l

Sedaksan

#### Formulacija:

Koncentrovana suspenzija za tretiranje semena (FS)

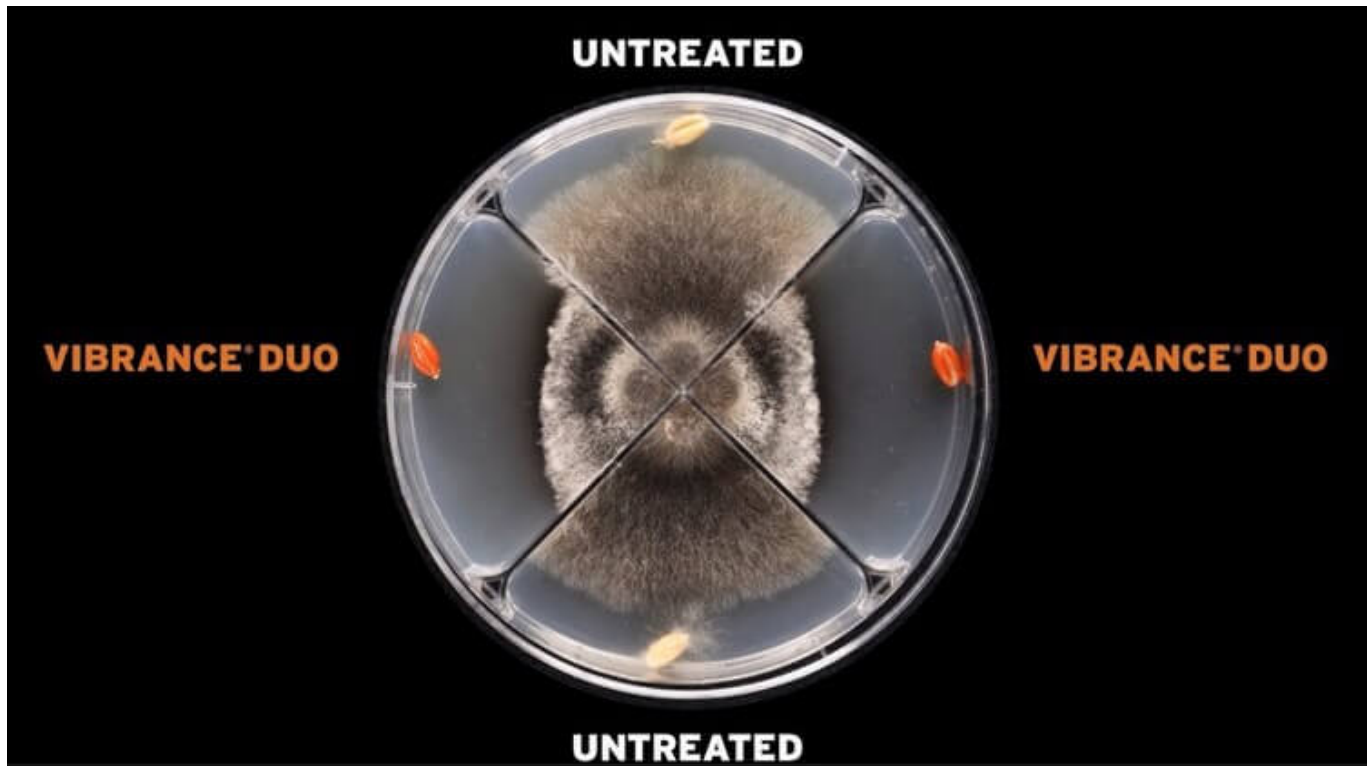
Novi tretman semena koji poboljšava razvoj korena i utiče na povećanje prinosa => Novi nivo zaštite



semena za vrhunske prinose!

**Nova klasa** SDHi fungicida za tretman semena žitarica, koja pored izuzetne efikasnosti u suzbijanju ključnih bolesti, poseduje i snažan fiziološki efekat.

VIBRANCE® DUO je registrovan u pšenici, ječmu, tritikaleu, raži i ovasu za suzbijanje ključnih bolesti koje se prenose preko semena ili zemljišta.



#### Primena VIBRANCE® DUO:

1. **Pšenica** - za suzbijanje snežne plesni (*Fusarium nivalis*), sive pegavosti lista i klasa (*Septoria nodorum*), glavnice (*Tilletia tritici*), gari (*Ustilago nuda*), fuzarioza i smeđe truleži (*Rhizoctonia* spp.) u količini 200 ml/100 kg semena u toku dorade semena u zatvorenim uređajima za tretiranje, uz utrošak vode od 0-1,5 l/100 kg semena
2. **Ječam** - za suzbijanje snežne plesni (*Fusarium nivalis*), prugavosti lista ječma (*Fusarium nivalis*), gari (*Ustilago nuda*, *Ustilago hordei*), fuzarioza (*Fusarium* spp.) i smeđe truleži (*Rhizoctonia* spp.) u količini 200 ml/100 kg semena u toku dorade semena u zatvorenim uređajima za tretiranje, uz utrošak vode od 0-1,5 l/100 kg semena
3. **Tritikale** - za suzbijanje snežne plesni (*Fusarium nivalis*), sive pegavosti lista i klasa (*Septoria nodorum*), glavnice (*Tilletia tritici*), gari (*Ustilago tritici*), fuzarioza (*Fusarium* spp.) u količini 200 ml/100 kg semena u toku dorade smena u zatvorenim uređajima za tretiranje, uz utrošak vode od 0-1,5 l/100 kg semena
4. **Raž** - za suzbijanje snežne plesni (*Fusarium nivalis*), sive pegavosti lista i klasa (*Septoria nodorum*), glavnice (*Tilletia tritici*), gari (*Ustilago tritici*), fuzarioza (*Fusarium* spp.) i crne truleži stabljike (*Urocystis acculata*) u količini 200 ml/100 kg semena u toku dorade semena u zatvorenim uređajima za tretiranje, uz utrošak vode od 0-1,5 l/100 kg semena
5. **Ovas** - za suzbijanje otkrivenе gari (*Ustilago avenae*) i fuzarioza (*Fusarium* spp.) u količini 150 ml/100 kg semena u toku dorade semena u zatvorenim uređajima za tretiranje, uz utrošak vode od 0-1,5 l/100 kg semena



VIBRANCE® DUO dokazano omogućava brži i snažniji razvoj korenovog sistema, pri čemu biljke lakše podnose stresne situacije i ulaze bolje pripremljene za zimu.

Brži i snažniji razvoj korenovog sistema - što zajedno za izuzetnom efikasnošću u suzbijanju fuzarioza, glavnice, gari i drugih bolesti - doprinosi očuvanju potencijalnog pronašta. Brzo nicanje, ukorenjavanje i bokorenje useva omogućavaju bolju absorpciju vode i hranljivih materija, pri čemu se povećava otpornost na brojne stresne faktore.

#### Prednosti primene VIBRANCE® DUO:

- Ne spira se i ne dopire u dublje slojeve zemljišta – formira zaštitni sloj oko semena, duž korenovog sistema i stabla pri čemu se postiže dugotrajnija zaštita biljaka/useva
- Sistemik sa kontaktnim i kurativnim dejstvom
- Izuzetna efikasnost u suzbijanju snežne plesnivosti i gari
- Smanjen je rizik od nastanka rezistentnosti
- Podstiče brže klijanje i nicanje, čak i pri nepovoljnim vremenskim uslovima
- Uniformno nicanje i jače bokorenje useva
- Stimuliše razvoj i bočno grananje korenovog sistema
- Pozitivne efekte ispoljava i u uslovima vlažnog i hladnog vremena i u regionima sa suvom klimom
- Veoma dobro prijanjanje i zadržavanje na semenu
- Bezbedan za upotrebu i prepakivanje
- Može se primeniti razređen ili nerazređen - 0-1,5 l vode na 100 kg semena
- Inovativna formulacija za tretman semena



Nova tehnologija zaštite semena zasnovana je na kombinaciji dokazanog fludioksonila i vrhunskog SDHI fungicida – sedaksana.

VIBRANCE® DUO predstavlja kombinaciju dve aktivne supstance (fludioksonil i sedaksan). Sedaksan je fungicid iz najnovije grupe SDHI molekula, koje karakteriše izuzetno sistemično dejstvo.

Zahvaljujući svojoj mobilnosti sedaksan štiti ne samo seme, već i ceo korenov sistem i mlade biljke u kritičnim fazama razvoja. U kombinaciji sa fludioksonilom, koji ima kontaktno dejstvo, Vibrance Duo omogućava vrhunsku zaštitu od najznačajnijih prouzrokovaca bolesti strnih žita.

Još jedna velika prednost VIBRANCE® DUO je stimulativno dejstvo na vigor biljaka i razvoj snažnijeg korenovog sistema (bolje ukorenjavanje).

**Syngenta** ogledi širom sveta su pokazali da uz pomoć VIBRANCE® DUO dobijamo 300-500 kg/ha veći priнос u odnosu na standarnde fungicidne tretmane semena.

Usev

Spektar delovanja

Količina, vreme i način primene

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Snežna plesan strnih žita ( <i>Fusarium nivalis</i> )</li> <li>• Siva pegavost lista i klasa ( <i>Seporia norodum</i> )</li> <li>• Glavnica pšenice ( <i>Tilletia tritici</i> )</li> <li>• Gar pšenice ( <i>Ustilago tritici</i> )</li> <li>• Fuzarioze ( <i>Fusarium spp.</i> )</li> <li>• Smeđa trulež ( <i>Rhizoctonia spp.</i> )</li> </ul>	200 ml preparata na 100 kg semena Primenjuje se jednom u toku dorade semena, aplikatorom ili mešanjem sa semenom u zatvorenim aparatima za vlažno tretiranje semena.
Pšenica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Snežna plesan strnih žita ( <i>Fusarium nivalis</i> )</li> <li>• Pokrivena gar ( <i>Ustilago hordei</i> )</li> <li>• Otkrivena gar ( <i>Ustilago nuda</i> )</li> <li>• Fuzarioze ( <i>Fusarium spp.</i> )</li> <li>• Prugavost lista ( <i>Pyrenophora graminea</i> )</li> </ul>	200 ml preparata na 100 kg semena Primenjuje se jednom u toku dorade semena, aplikatorom ili mešanjem sa semenom u zatvorenim aparatima za vlažno tretiranje semena.
Ječam	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Snežna plesan strnih žita ( <i>Fusarium nivalis</i> )</li> <li>• Glavnica ( <i>Tilletia tritici</i> )</li> <li>• Gar ( <i>Ustilago tritici</i> )</li> <li>• Fuzarioze ( <i>Fusarium spp.</i> )</li> <li>• Pegavost lišća ( <i>Seporia norodum</i> )</li> </ul>	200 ml preparata na 100 kg semena Primenjuje se jednom u toku dorade semena, aplikatorom ili mešanjem sa semenom u zatvorenim aparatima za vlažno tretiranje semena.
Tritikale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Snežna plesan strnih žita ( <i>Fusarium nivalis</i> )</li> <li>• Pegavost lišća ( <i>Seporia norodum</i> )</li> </ul>	200 ml preparata na 100 kg semena Primenjuje se jednom u toku dorade semena, aplikatorom ili mešanjem sa semenom u zatvorenim aparatima za vlažno tretiranje semena.
Raž	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Snežna plesan strnih žita ( <i>Fusarium nivalis</i> )</li> <li>• Pegavost lišća ( <i>Seporia norodum</i> )</li> <li>• Glavnica ( <i>Tilletia tritici</i> )</li> <li>• Gar ( <i>Ustilago tritici</i> )</li> <li>• Fuzarioze ( <i>Fusarium spp.</i> )</li> <li>• Crna trulež stabljike ( <i>Urocystis acculata</i> )</li> </ul>	200 ml preparata na 100 kg semena Primenjuje se jednom u toku dorade semena, aplikatorom ili mešanjem sa semenom u zatvorenim aparatima za vlažno tretiranje semena.
Ovas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Otkrivena gar ( <i>Ustilago avenae</i> )</li> <li>• Fuzarioze ( <i>Fusarium spp.</i> )</li> </ul>	200 ml preparata na 100 kg semena Primenjuje se jednom u toku dorade semena, aplikatorom ili mešanjem sa semenom u zatvorenim aparatima

## Celest Plus



# Celest Plus

Last updated:  
28.09.2020

## Fungicid, Insekticid

### Sredstvo za zaštitu bilja

#### Aktivna materija:

10 g/l

Fludioksonil

40 g/l

Teflutrin

#### Formulacija:

Koncentrovana suspenzija za tretiranje semena (FS)

### Potpuna zaštita semena za vrhunske prinose



**CELEST® PLUS** je dvokomponentni preparat sa **fungicidnim i insekticidnim dejstvom** za tretiranje semena strnih žita. Efikasan je u borbi protiv zemljишnih štetočina – **larvi sive pšenične muve, žitnog bauljara, žičara** u početnim fazama razvoja strnih žita. Takođe je efikasan u

suzbijanju prouzrokovaca bolesti semena – **glavnice, septorioze i fuzarioza.**

★NOVO\*

**Usev u kojem se koristi Spektar delovanja**

**Količina, vreme i način primene**

**Pšenica  
tritikale  
spelta**

- Žitni bauljar (*Zabrus tenebrioides*)
- Siva muva (*Delia coarctata*)
- Larve skočibuba (*Elateridae*)
- Glavnica (*Tilletia spp.*)
- Trulež klasa (*Fusarium spp.*)
- Siva pegavost lista i klasa (*Septoria nodorum*)

**Ječam**

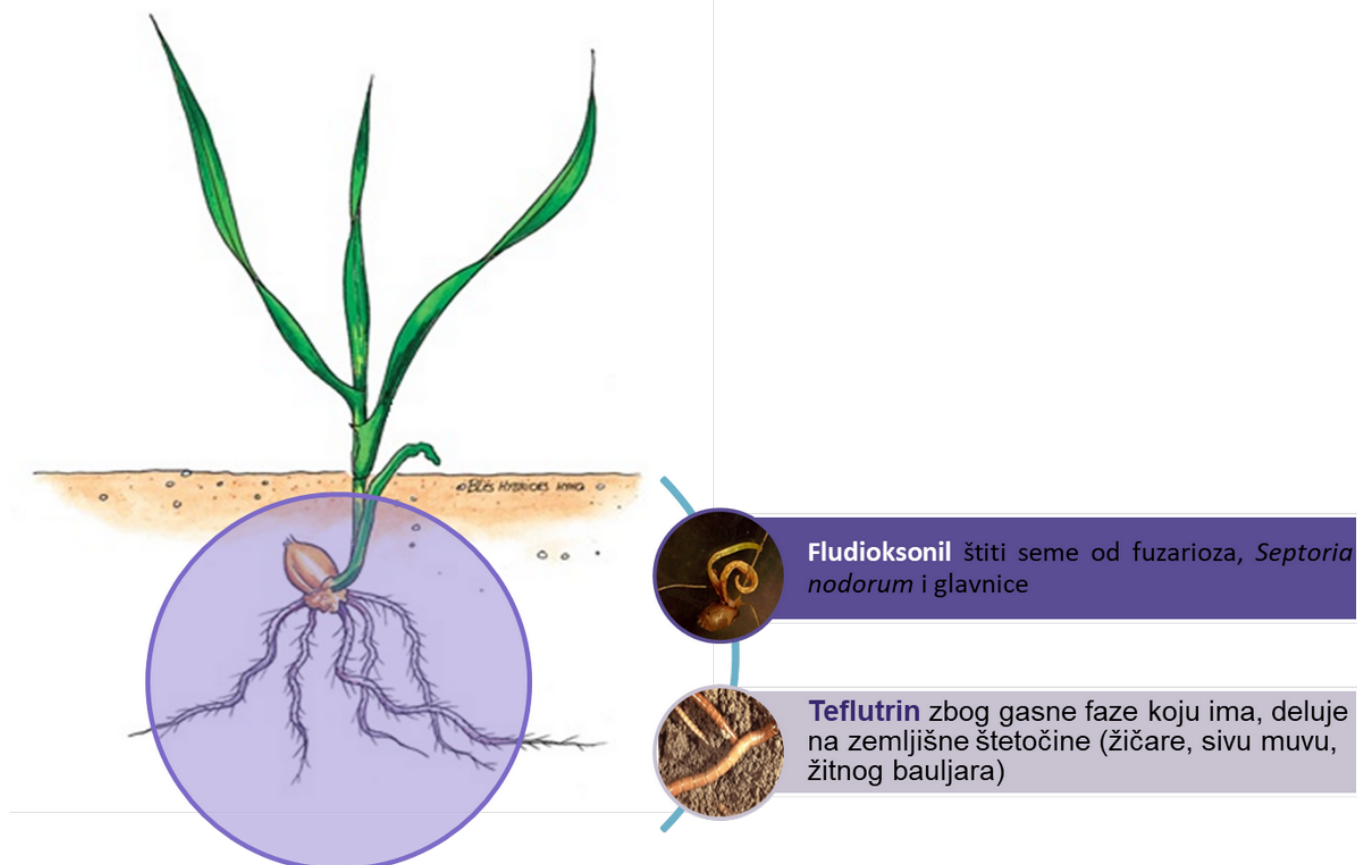
- Žitni bauljar (*Zabrus tenebrioides*)
- Siva muva (*Delia coarctata*)
- Larve skočibuba (*Elateridae*)
- Pegavost lista (*Pyrenophora graminea*)
- Trulež klasa (*Fusarium spp.*)
- Žitni bauljar (*Zabrus tenebrioides*)
- Siva muva (*Delia coarctata*)
- Larve skočibuba (*Elateridae*)
- Trulež klasa (*Fusarium spp.*)

**Raž, ovas**

0.5 l/ha preparata i 0.5 l vode na 100 kg semena  
Primenjuje se jednom u toku dorade semena, aplikatorom ili mešanjem sa semenom u zatvorenim aparatima za vlažno tretiranje semena.  
U cilju poboljšane pokrivenosti semena, smanjenja prašine i dugotrajne zaštite, koristiti sa polimerom **AG 40R**

**Jedini proizvod koji kombinuje fungicid i insekticid za tretman semena!**

**CELEST® PLUS** je kontaktni insekticid i fungicid sačinjen iz dve aktivne materije različitog mehanizma delovanja. **Fludioksonil** sa dugim rezidualnim delovanjem, inhibira transport povezan sa fosforilacijom glukoze, smanjujući tako porast micelije biljnih patogena i njihov prodor u biljku domaćina. **Teflutrin** je kontaktni insekticid širokog spektra delovanja na zemljjišne štetočine iz grupe *Coleoptera* i *Diptera*.



**CELEST® PLUS** na semenu omogućava bolji razvoj korenovog sistema, intezivnije bokorenje, lakše prezimljavanje i prilagođavanje stresnim uslovima. Takođe, smanjuje se pritisak koji stvara rana pojava bolesti tokom jeseni. Visok nivo zaštite od bolesti, koje se prenose putem semena ili zemljista,

u kombinaciji za zaštitom od zemljišnih štetočina osigurava siguran start sezone i razvoj pšenice i ječma

Žičari (*Elateridae*)



Siva muva (*Delia coarctata*)



Žitni bauljar (*Zabrus tenebrioides*)



**Posebne napomene:**

- Tretirano seme se ne sme koristiti za ishranu ljudi, riba i toplokrvnih životinja;
- Tretirano seme se ne sme ostavljati na površini zemlje, već inkorporirati u zemljište na odgovarajuću dubinu setve;
- Prilikom setve tretiranog semena voditi računa o vodozaštitnim zonama;
- Tretiranje semena sa preparatom **CELEST® PLUS** može se vršiti jedino u doradnim centrima upisanim u Registar dorađivača semena u skladu sa zakonom kojim se uređuje seme;
- Prilikom punjenja i pražnjenja sejalice izbegavati izlaganje prašini. Prašinu sa dan vreće ne sipati u sejalicu;
- Seme čuvati u zatvorenim vrećama i prostorijama opremljenim za te svrhe;
- Ne dolazi do smanjenja procenta kljavosti semena;
- U cilju smanjenja rizika pridržavajte se svih mera predostrožnosti prilikom upotrebe tretiranog

semena.

  
**BEZBEDNO RUKOVANJE**  
**TRETIRANIM SEMENOM**



 **Celest® Plus**



## Dividend M 030 FS



# Dividend M 030 FS

Last updated:

28.09.2020

## Fungicid

### Sredstvo za zaštitu bilja

#### Aktivna materija:

30 g/l

Difenokonazol

#### Formulacija:

Koncentrovana suspenzija za tretiranje semena (FS)

Dividend M 030 FS - Fungicid za tretiranje semena pšenice u cilju suzbijanja glavnice, gari i sive pegavosti lista i klasa na semenu i mladim biljkama

**Dividend M 030 FS** (*Difenokonazol*) je sistemični fungicid, sa protektivnim i kurativnim delovanjem, koji se primenjuje za tretiranje semena **pšenice**, u procesu dorade ili pred setvu, radi suzbijanja prouzrokovaca glavnice (*Tilletia spp.*), otkrivena gari (*Ustilago tritici*) i sive pegavosti lista i klasa (*Septoria nodorum*), u količini od 0,2 l na 100 kilograma semena pšenice. Ovaj fungicid je jedan od najefikasnijih i dugi niz godina jedan od najstandardnijih u tretiranju semena semenske pšenice, kao i komercijalnog semena visokog kvaliteta. Ne nalazi se u slobodnoj prodaji već se koristi isključivo u doradnim centrima koji se bave proizvodnjom i prodajom kvalitetne i sertifikovane pšenice.

Usev	Spektar delovanja	Količina, vreme i način primene
Pšenica	<ul style="list-style-type: none"><li>Glavnica (<i>Tilletia spp.</i>)</li><li>Otkrivena gar (<i>Ustilago tritici</i>)</li><li>Siva pegavost lista i klasa (<i>Septoria nodorum</i>)</li></ul>	0,2 l/100kg semena, jedanput pri doradi

## NAPOMENE

- Može se na istom semenu primeniti samo jednom, nakon čega tretirano seme mora biti posejano.
- Tretirano seme ne ostavljati na površini zemlje.
- Tretirano seme se ne sme koristiti za ishranu ljudi, ptica, riba i toplokrvnih životinja.

- Prilikom tretiranja semena i setve tretiranog semena treba sprečiti kontaminaciju voda.
- Za tretiranje semena koriste se mašine koje obezbeđuju intenzivno mešanje semena, da bi se postiglo ravnomerne nanošenje preparata.
- Preparat se nanosi na suvo i kalibrисано сeme visokog procenta klijavosti које nije prethodno tretirano drugim sredstvima za tretiranje semena.
- Neposredno pre nanošenja na сeme, preparat se može pomešati sa nekim drugim sredstvom za tretiranje semena. Vidi MOGUĆNOST MEŠANJA.

### **MOGUĆNOST MEŠANJA**

Preparat se može mešati sa drugim insekticidima i fungicidima koji su formulisani kao tečne suspenzije za tretiranje semena (WS/FS/SC/CS) i koji su neutralne reakcije. Ne sme se mešati sa SL formulacijama i preparatima koji sadrže organske rastvarače (najčešće koncentrati za emulziju (EC).

**OGRANIČENJA U PLODOREDU:** Nema ograničenja.

**KARENCA:** Obezbeđena vremenom primene.

### **PREDNOSTI**

- Odlična efiksnost na sve vrste glavnica (Tilletia),
- Relativno dobra perzistentnost I dužina delovanja,
- Ne utiče negativno na brzinu porasta useva kao većina drugih triazola, pa je formiranje sklopa brže I ravnomernije,
- Nema negativnog uticaja na klijavost semena pri dužem čuvanju,
- Visokokvalitetna formulacija koja obezbeđuje dobru I ravnomernu pokrivenost semena I dobre setvene karakteristike.

