

Sjeme uljane repice i žitarica jesen 2024.



syngenta®

Upotrebljavajte sredstva za zaštitu bilja sigurno. Prije uporabe uvijek pročitajte etiketu i informacije o sredstvu. Informacije sadržane u ovoj publikaciji su informativnog karaktera i ne nadomještavaju etiketu i uputu za primjenu. Prilikom rukovanja tretiranim sjemenom obvezno je korištenje zaštitne opreme (zaštitne rukavice i polumaska sa filterom). Naše preporuke za primjenu sredstava za zaštitu bilja temelje se na opsežnim istraživanjima, na dobroj poljoprivrednoj praksi, poznavanju i razumijevanju bolesti, štetnika i korova. Uslijed različitih uvjeta proizvodnje, utjecaja vremenskih nepogoda u pojedinim godinama, kao i različitih razina tehnologije proizvodnje kod proizvođača, može doći do odstupanja od navedenih podataka. U takvim slučajevima Syngenta ne preuzima odgovornost za nastale razlike, kao ni za moguće greške koje su nastale u postupku pripreme i tiska brošure. Uporaba i skladištenje proizvoda su izvan naše odgovornosti. LECTOR® DELTA zaštitni je znak tvrtke Nufarm. ® registrirani zaštitni znak tvrtke Syngenta Group Company. Syngenta Agro d.o.o. je članica udruge CROCPA: www.crocpa.com.
Izdanie: Srpanj 2024., Syngenta Agro d.o.o., Radnička cesta 180, 10000 Zagreb

Uljana repica



Hibridi uljane repice iz Syngentine ponude tretirani su kombinacijom fungicida i insekticida koja osigurava brz i nesmetan razvoj mlađih biljaka u jesen, prezimljenje kao i proljetni porast.



Bluestar

Ekonomičan, prinosan, pouzdan.

Dozrijevanje: srednje rano

Preporučeni sklop u sjetvi (sjemenki po m²): 40-50

Prednosti

- Stabilni i visoki prinosi na različitim tipovima tla.
- Tolerantan na sušu u proljeće.
- Vrlo dobro zatvara redove u jesen i prezimljuje.
- Visoka razgranata biljka, ne polježi.
- Biljke tolerantne na trulež korijena i stabljike.
- Minimalan gubitak prinosu u žetvi radi genetski uvjetovane osobine na otvaranje komuški.



SY Glorietta

Više i bolje za svako polje.

Dozrijevanje: srednje rano

Preporučeni sklop u sjetvi (sjemenki po m²): 40-50

Prednosti

- Hibrid visokih i stabilnih prinosova posebno prilagođen za nestabilne uvjete kojima svjedočimo posljednjih sezona.
- Vrlo tolerantna na stres (suša i niske temperature).
- Robusne biljke, izrazito tolerantne na polijeganje.
- Tolerantan na TuYV virus uljane repice.
- Najniži sadržaj glukozinolata prema studijama EU.
- Odlični rezultati i pri nižoj dostupnosti dušika (N).



SY Elisabettा novo

Zadovoljstvo i za najzahtjevnije.

Dozrijevanje: srednje rano

Preporučeni sklop u sjetvi (sjemenki po m²): 40-50

Prednosti

- Novi hibrid visokog nivoa prinosa i odličnog prezimljavanja.
- Brz razvoj u jesen (mogućnost kasne sjetve), brzo izduživanje stabljike u proljeće i rana cvatnja.
- Tolerantna na pucanje mahuna za očuvanje prinosa prije i tijekom žetve.
- Srednja visina biljaka vrlo dobrog zdravstvenog stanja zbog visoke tolerantnosti na najvažnije bolesti.
- Tolerantna na TuYV virus.
- Za srednja do intenzivna područja proizvodnje uljane repice.



Zaštita uljane repice od korova

Ozimi korovi koji niču zajedno s repicom i konkuriraju za hranjiva, vodu i prostor tijekom jeseni (kamilica, broćika, mišjakinja, slakoperka, mrtva kopriva, samonikle žitarice i dr.) izravno utječu na rast i razvoj uljane repice. Osim direktnih šteta, korovi otežavaju žetu, povećavaju vlagu zrna i nečistoće.



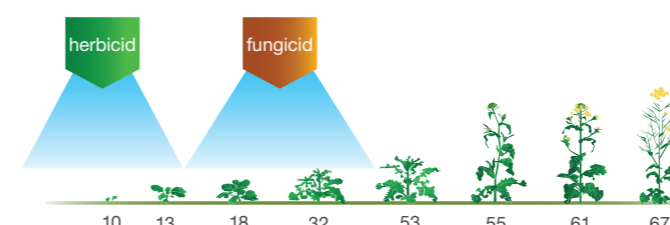
Teridox® 500 EC

Pravi odabir za rano suzbijanje korova uljane repice.

TERIDOX® 500 EC je zemljinski herbicid za suzbijanje uskolisnih i širokolisnih korova u uljanoj repici. Vrlo dobro suzbija slakoperku, koštan, ljluljeve, kamilicu, mrtvu koprivu, mišjakinju, jarmen, čestoslavicu i druge. Djeluje na korove u nicanju i na već iznikle korove u mlađim razvojnim stadijima. Ne ograničava naredne kulture u plodoredu.

Vrijeme primjene: prije nicanja, sve do stadija 4 lista repice.

Doza primjene: 2 l/ha.



Zaštita uljane repice od bolesti

U jesen je važno obratiti pažnju na bolesti uljane repice, posebice na suhu trulež korijena i stabljike (*Phoma lingam*). Simptomi se mogu vidjeti na kotiledonima i prvim pravim listovima uljane repice. Mlade biljčice zaostaju u porastu, polježu, a može doći i do potpunog propadanja biljaka u jesen.

Kako bi osigurali bolje prezimljavanje usjeva **zaštita od ove bolesti provodi se u jesen, u vrijeme formiranja lisne rozete (4-6 listova)** fungicidima koji djeluju i kao regulator rasta.

Magnello®

Sistemični fungicid preventivnog i kurativnog djelovanja koji se primjenjuje uljanoj repici za suzbijanje crne pjegavosti (*Alternaria brassicae*), bijele truleži (*Sclerotinia sclerotiorum*) i suhe truleži (*Phoma lingam*).

Uz odlično fungicidno djelovanje kao veliku prednost **ističemo utjecaj na visinu biljke** odnosno djelovanje fungicida **MAGNELLO®** kao regulatora rasta uljane repice.

Vrijeme primjene: ovisno o uvjetima za razvoj bolesti od faze 4-6 lista do početka porasta biljke (najkasnije do pojave žutog pupa BBCH 14-59).

Doza primjene: 0,8 l/ha.

Pšenica



Odličan omjer stabilnog prinosa i kvalitete.

- Sorta visoke produktivnosti i kvalitete (meljave).
- Odlična kvalitativna svojstva proteina.
- Prilagodljivost različitim pedoklimatskim uvjetima i razinama tehnologije.
- Vrlo dobro podnosi stresne uvjete i sušu.
- Visoko tolerantna na polijeganje.
- Dobar "paket" tolerantnosti na bolesti.
- Za maksimalne rezultate i najvišu stabilnost u sušnjim uvjetima i slabijim tipovima tla.

Rekordan prinos 2024.:

10.270 kg/ha

OPG Dragica Erdelji, Novi Bezdan,
Osječko-baranjska županija



SY Passion

Zdrav, moćan, prinosan.

- Izrazito visok potencijal prinosa uz vrlo dobar omjer proteina.
- Vrlo dobra tolerantnost na bolesti, osobito na hrđe.
- Tolerantan na aktivnu tvar klortoluron.
- Otporan na niske temperature i mraz.
- Biljke nižeg rasta, otporne na polijeganje.
- Sorta za najbolja tla i najintenzivniju proizvodju u svim regijama.

Rekordan prinos 2024.:

10.996 kg/ha

OPG Dragica Erdelji, Novi Bezdan,
Osječko-baranjska županija



Formula za visoke prinose
zdrave kvalitete.

- Stabilna sorta visokog nivoa prinosa i prilagodljivosti različitim uvjetima uzgoja.
- Biljke nižeg rasta, tolerantne na polijeganje.
- Izvrsno podnosi ekstremno niske zimske temperature.
- Tolerantnost na stresne uvjete u proljetnom razdoblju (suša).
- Vrlo dobar "paket" tolerantnosti na bolesti, osobito na fuzarioze.
- Pouzdan izbor u normalnim uvjetima i sigurna žetva u stresnim situacijama.

Rekordan prinos 2024.:

10.650 kg/ha

OPG Tomislav Vojvodić, Dugo Selo Lukačko,
Virovitičko-podravska županija



Nova dimenzija prinosa
i tolerancije na bolesti.

- Intenzivna sorta za rekordne prinose.
- Zavidan stupanj tolerantnosti na najvažnije bolesti, uključujući fuzarium i žutu hrđu.
- Biljke svjetlijе boje odlčne reakcije na unos gnojiva, visoke tolerantnosti na polijeganje.
- Za rekordne rezultate na dobrim tlima uz punu agrotehniku kao i stabilnost prinosa u lošijim uvjetima.

Rekordan prinos 2024.:

10.830 kg/ha

OPG Robert Kušenić, Štaglinec,
Koprivničko-križevačka županija

hibrid	tip	sazrijevanje	visina biljke	prinos	sjetvena norma (sj/m ²)	sjetvena norma (kg/ha)
Gabrio	brkulja	srednje rano	srednje niska	visok	450-500	250-280
SY Passion	brkulja	srednje kasno	srednja	vrlo visok	450	250-270
SY Exaltation	brkulja	srednje kasno	srednje niska	vrlo visok	450-500	250-280
SY Rocinante <small>novo</small>	brkulja	srednje kasno	srednja	vrlo visok	450-500	250-280



Hibridni ječam



HYVIDEO® je krovna robna marka hibridnog ječma, koja objedinjuje izuzetno pozitivna agronomска svojstva za zdrave i visoke prinose u svim uvjetima proizvodnje.

HYVIDEO® ima vrlo atraktivan izgled. Robusne, bujne, dobro ukorijenjene biljke s većim i širim listovima donose brojne prednosti, koje posebno dolaze do izražaja u otežanim uvjetima uzgoja, kao što su loš tip tla, suša i drugi oblici stresa. U normalnim uvjetima nagrađuje rekordnim rezultatima.

HYVIDEO® Preporuka

- Za intenzivnu proizvodnju i obilnu žetvu u svim uvjetima.
- Za proizvodnju na svim tipovima tla, uključujući područja pod stresom i lošija tla.
- Za sve rokove sjetve.
- Sjetvena norma: 200 zrna/m² (4 sjemenske jedinice/ha).



SY Dakoota novo Hyvideo®

Dozrijevanje: srednje rano

Karakteristike

- Intenzivan hibrid izvrsne prilagodbe različitim uvjetima proizvodnje, te odlične odpornosti na zimu.
- Srednja visina biljaka dobre tolerantnosti na polijeganje.
- Odlična masa 1000 zrna za kompenzaciju u sušnim uvjetima.
- Visoka razina tolerantnosti na bolesti (izražena na Ramulariu) i na virus mozaika ječma.

Rekordan prinos 2024.:

10.559 kg/ha

OPG Zdenko Perić, Krndija,
Osječko-baranjska županija

Jallon Hyvideo®

Dozrijevanje: srednje rano

Karakteristike

- Stabilan i prilagodljiv različitim uvjetima proizvodnje.
- Jake biljke srednje visine.
- Dobar odabir i za siliranje zelene mase.
- Visok prinos slame.
- Univerzalan izbor za sve terene.

Rekordan prinos 2024.:

9.638 kg/ha

OPG Robert Kušenić, Štaglinec,
Koprivničko-križevačka županija

Testiramo za vas

U probnu proizvodnju će biti pušten hibrid najnovije HYVIDEO® Neo Tehnologije **SY Zoomba**, koji donosi genetsku rezistentnost na virus žute patuljavosti ječma (BYDV) i patuljavosti pšenice (WDV).

Široka prodaja u sezoni 2025.



Zaštita žitarica od korova u jesen

Rješenje protiv najšireg spektra jednogodišnjih uskolisnih i širokolisnih korova.

FILON® 80 EC + LECTOR® DELTA

Način djelovanja

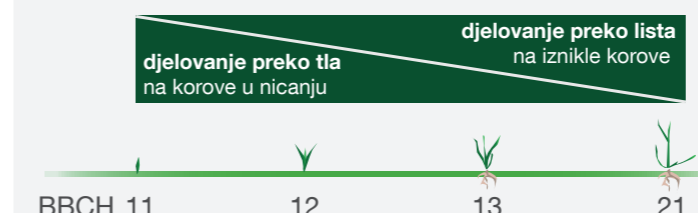
Kombinacija FILON® 80 EC i LECTOR® DELTA djeluje na korove u nicanju i na već iznikle korove. Usjevi u kojima se primjenjuje ozima pšenica, ozimi ječam, raž, tritikale.

Vrijeme primjene

Od razvijenog drugog lista do početka busanja (BBCH 12-21). Preporučena doza FILON® 80 EC 3 l/ha + LECTOR® DELTA 75 ml/ha.

Jesenska primjena - pravovremeno protiv najšireg spektra korova u žitaricama.

FILON® 80 EC + LECTOR® DELTA
3 l/ha 75 ml/ha



Prednosti kombinacije

- Cjelovito rješenje za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih i uskolisnih korova u žitaricama.
- Djelovanje preko lista i preko tla.
- Najduža primjena, od kraja nicanja do drugog koljenca.
- Mala doza sredstva po hektaru.
- Mogućnost primjene kombinacije FILON® 80 EC i LECTOR® DELTA rano u proljeće (do faze pšenice BBCH 21/busanje) ili samostalno LECTOR® DELTA do faze 2 koljenca pšenice.

Važno!

Najbolji učinak se postiže tretiranjem ranog stadija razvoja korova, stadij nicanja do faze kada korovi razviju 2-3 lista.

Temperatura:

tretiranje između 5 °C i 25 °C
(noćna ne smije pasti ispod 0 °C).

Vaša pšenica zaslužuje prednost u startu

Kvalitetnim tretmanom sjemena fungicidom širokog spektra djelovanja osiguravamo usjevu najjači mogući ulazak u vegetacijsku sezonu; bolji razvoj korijena, brže i bolje nicanje, zdrav usjev u privim fazama razvoja.



Napredna generacija fungicida za zaštitu sjemena

VIBRANCE® Duo preventivno i kurativno suzbija uzročnike bolesti sjemena žitarica. Uz fludioksolon, sadrži aktivnu tvar sedaksan razvijenu za zaštitu sjemena od širokog spektra bolesti.

Prednosti

- Dugotrajna aktivnost sedaksana na bolesti, u kombinaciji s idealnom mobilnosti, štiti korijen i mlade biljke u najvažnijim faza razvoja usjeva.
- “Formula-M technology” - formulacija koja osigurava kvalitetnu pokrovnost i sigurnost za usjev i okoliš.
- RootingPower™ - jači korijen, otpornije biljke i ujednačeni prinosi u normalnim i stresnim uvjetima proizvodnje.
- Odlični rezultati i pri nižoj dostupnosti dušika (N).



Za leteći start Vaših usjeva

MAXIM® Extra 050 FS omogućava snažno nicanje, štiti mlade biljčice u najosjetljivijem periodu i osigurava nadstandardno prezimljavanje usjeva, čak i u najtežim uvjetima. Upravo zbog iznimnog djelovanja na širok spektar bolesti MAXIM® Extra 050 FS standard je u zaštiti sjemena.

Prednosti

- Širok spektar djelovanja na gljivične bolesti i vrhunsko djelovanje na snježnu pljesan.
- Brzo i potpuno nicanje te odlično prezimljavanje (mogućnost snižavanja sjetvene norme).
- Izvanredno očuvana klijavost sjemena dugo nakon tretiranja.

