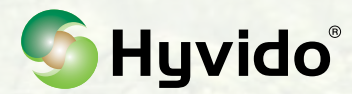


HIBRIDNI JEČAM



Inovativna tehnologija koja je postala standard

HYVIDO® je hibrid ječma dobiven križanjem dvije različite roditeljske linije, a kao rezultat su biljke izvanredno pozitivnih agronomskih osobina koje doprinose boljim rezultatima prinosa.

HYVIDO® je već na prvi pogled vrlo atraktivnog izgleda, razvijenih, bujnih biljaka zbog kojih se njegove prednosti posebno ističu u intenzivnoj proizvodnji na plodnim tlima.

Ukupna proizvodnja energije i sirovih proteina po jedinici površine je znatno veća čime HYVIDO® osigurava odličnu osnovu za ishranu stoke.

Syngenta u ponudi ima tri hibrida Hyvido ječma izrazito visokog potencijala prinosa:



VIDENO, IZMJERENO I DOKAZANO NA HRVATSKIM NJIVAMA...

KORIJEVNI SUSTAV



70%
VIŠE
korijena

Hyvido Konvencionalni

HYVIDO® BUSANJE



Hyvido Konvencionalni

LISNA MASA



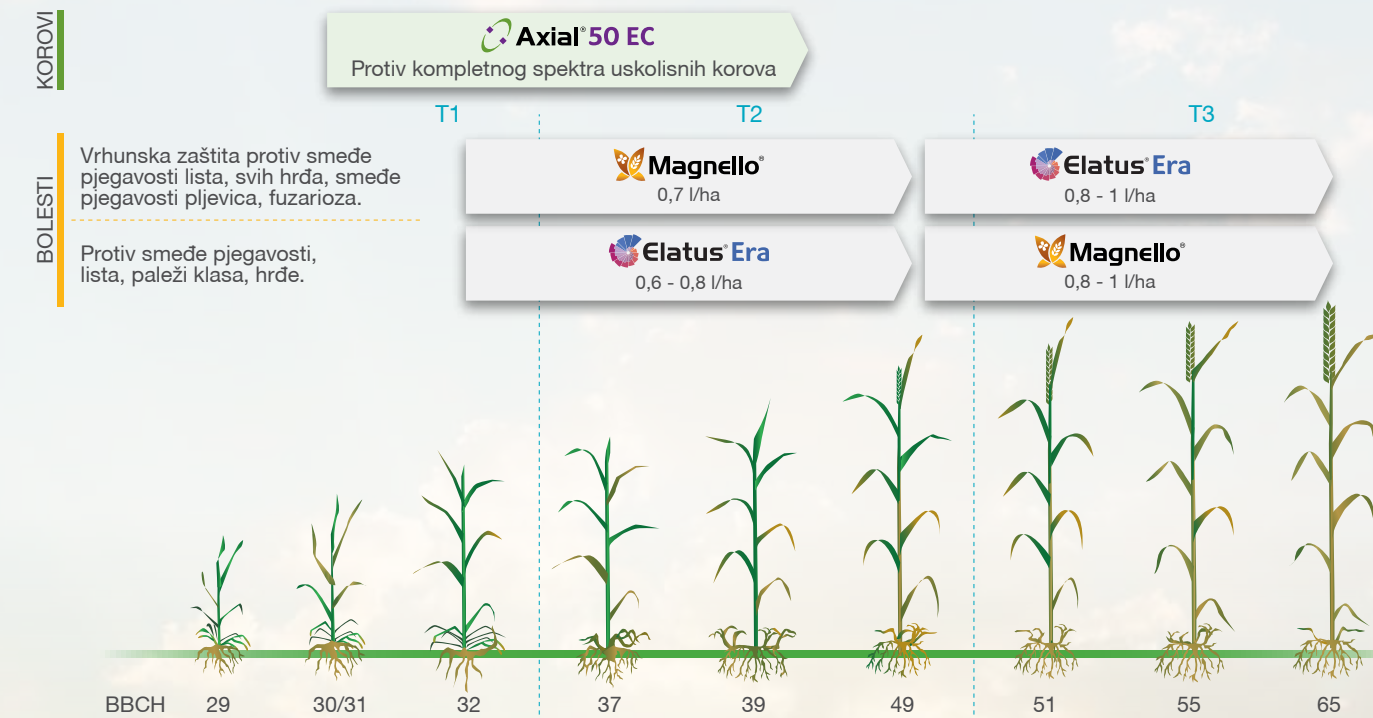
Konvencionalni

Hyvido

PREPORUČAMO

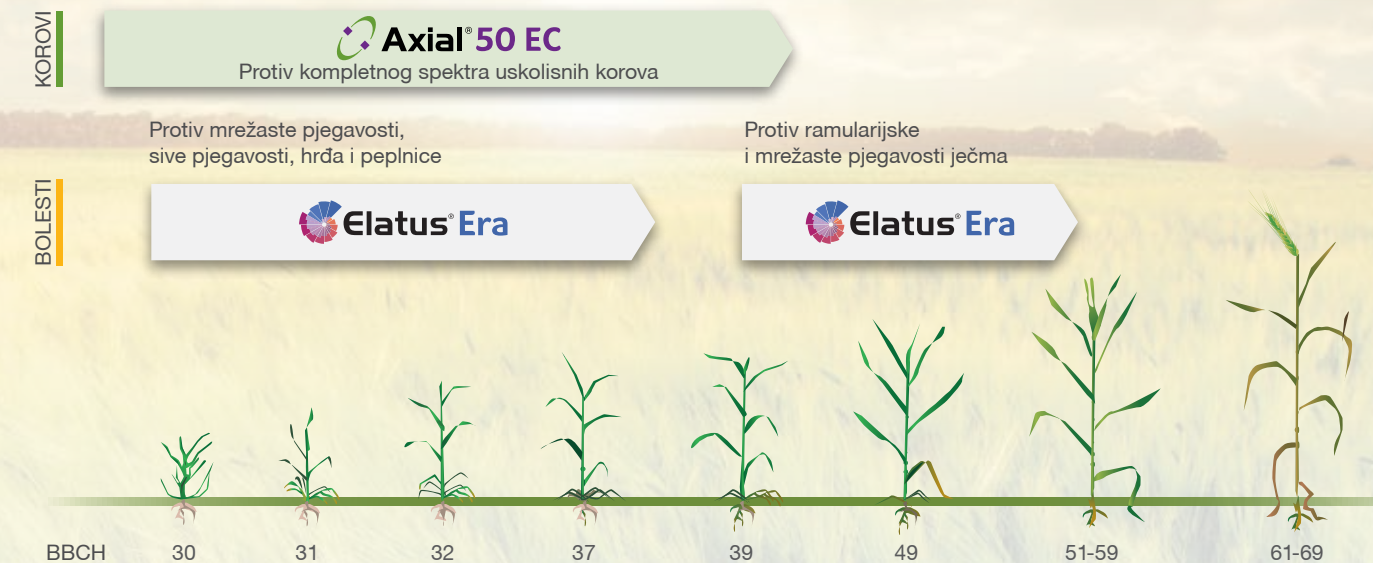
- Za intenzivnu proizvodnju, za proizvođače koji žele visok prinos.
- Za proizvodnju na plodnim tlima.
- Podnosi sve tipovime tla uz punu agrotehniku.
- Za stresne uvjete proizvodnje (suša, prezimljavanje).
- Sjetvena norma 200 zrna/m².

PROGRAM ZAŠTITE PŠENICE



ELATUS® Era se može primijeniti jednom u vegetacijskoj sezoni.

PROGRAM ZAŠTITE JEČMA



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 obavezno 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.

* registrirani zaštitni znak tvrtke Syngenta Group Company.

Syngenta Agro d.o.o. je članica udruge CROCPA: www.crocpa.hr

© 2020., Syngenta
Izdanje: Srpanj, 2020.
www.syngenta.hr



Sjeme
uljane
repice
i žitarica

2020

syngenta®

syngenta®

HIBRIDNI ULJANE REPICE

Poštovani poljoprivrednici,

Ulaganjem u novu genetiku doprinijeli smo ostvarivanju vrhunskih rezultata na Vašim poljima.

Naš dobro poznati asortiman uljane repice, predvođen hibridom Bluestar, unaprijedili smo novom genetikom hibrida visokog potencijala prinosa; SY Iowa i SY Florian.

Sjeme **Bluestar**, **SY Iowa** i **SY Florian** na tržište dolaze tretirani insekticidom LUMIPOSA®

Tretman sjemena uljane repice za sigurniji i snažniji razvoj mladih biljaka

Insekticid na sjemenu djelomično ili potpuno sprječava napad insekata na tek izniklu biljku i omogućava biljci brzi razvoj i ulazak u fazu razvoja više pravih listova kada se u slučaju potrebe može djelovati i folijarnim insekticidima.

U slučaju ponovljenog ili vrlo jakog napada, insekticid na sjemenu značajno reducira broj štetnih insekata, omogućava pravovremeno djelovanje insekticida koji se primjenjuju preko lista.

LUMIPOSA® je zaštitni znak tvrtke Dow AgroSciences, DuPont ili Pioneer i njihovih pridruženih tvrtki ili vlasnika. © 2020 Corteva Agriscience.



Bluestar

Ekonomičan i prinosan

Dozrijevanje: srednje kasno
Preporučeni sklop u sjetvi (biljaka po m²): 45-55

Prednosti

- Hibrid izrazito visokih i stabilnih prinosa na različitim tipovima tla.
- Tolerantan na sušu u proljeće.
- Visoka i vrlo razgranata biljka, dobre tolerancije na polijeganje.
- Dobre tolerancije na trulež korijena i stabljike (*Phoma lingam*).
- Robusna biljka genetske tolerancije na rano otvaranje komuški čime sprječava gubitak prinosa pred žetvu.
- Biljka snažnog vigora, zatvara redove u jesen, odlično prezimljuje.
- Sjeme tretirano insekticidom.



SY Iowa

Nova snaga za nove rekorde

Dozrijevanje: srednje rano
Preporučeni sklop u sjetvi (biljaka po m²): 45-55

Prednosti

- Intenzivan visoko prinosan hibrid.
- Visok prinos ulja.
- Vrlo dobrog paketa tolerancije na bolesti (*Phoma lingam*).
- Brzog početnog porasta i ranije cvatnje.
- Niskog habitusa biljke.
- Tolerantan na polijeganje.
- Sjeme tretirano insekticidom.

SY Cassidy

Dozrijevanje: srednje rano
Preporučeni sklop u sjetvi (biljaka po m²): 45-55



SY Florian

Moderan i snažan

Dozrijevanje: srednje kasno
Preporučeni sklop u sjetvi (biljaka po m²): 45-55

Prednosti

- Visok potencijal rodosti.
- Vrlo otporan na bolesti.
- Vrlo dobre tolerancije na bolesti.
- Jakog korijenovog sustava.
- Sjeme tretirano insekticidom.

Prednosti

- Tolerantan na bolesti korijena i stabljike.
- Prilagodljiv svim uvjetima proizvodnje.
- Na boljim tipovima tla postiže iznadprosječne rezultate.

PROGRAM ZAŠTITE ULJANE REPICE

Zaštita od korova (nakon sjetve, prije nicanja)



Zaštita od korova (nakon sjetve do 4 lista repice)



Zaštita od bolesti



Zaštita od štetnika



BBCH 00 10 12 14 18 32 51 55 57-59 61 65

Magnello®

Preporuka za jesensku primjenu fungicida protiv bolesti i kao regulator rasta

MAGNELLO® je sistemski fungicid za suzbijanje bolesti na uljanoj repici i ozimoj pšenici. Sadrži dvije aktivne tvari koje se intenzivno sistemski kreću po listu čime pružaju vrhunsko preventivno i kurativno djelovanje.

Preporuka

U uljanoj repici MAGNELLO® preporučamo primijeniti u jesen za visoku i snažnu zaštitu protiv truleži korijena (*Phoma lingam*). Primjenom u jesen djeluje i kao regulator rasta, ublažava štete od mraza dok primjenom u proljeće pospješuje rast bočnih izboja.

Doza primjene: MAGNELLO® 0,8 l/ha.



Amistar® Gold



AMISTAR® Gold je kombinirani fungicid koji se primjenjuje u uljanoj repici, suncokretu, šećernoj i stočnoj repi. Osim zaštitnog, preventivnog djelovanja, pokazuje i kurativno djelovanje te zaustavlja već postojeće zaraze i sprječava daljnje širenje bolesti u biljci.

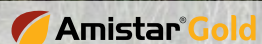
Prednosti

- Sastoji se od dvije aktivne tvari, dva različita mehanizma djelovanja (antirezistentna strategija).
- Vrlo učinkovit u suzbijanju bijele truleži korijenovog vrata uljane repice (*Phoma lingam*).
- Pozitivno utječe na prinos („greening efekt“).
- Sadrži triazolnu komponentu specijaliziranu za bolesti uljarica (difenkonazol).

Preporuka

Preporučamo vrijeme primjene za suzbijanje bijele truleži uljane repice (*S. sclerotiorum*) je razdoblje od sredine do kraja cvatnje (BBCH 65-69).

Doza primjene: AMISTAR® Gold 1 l/ha.



kontrola

SORTE PŠENICE

Za ostvarivanje sigurnih i stabilnih prinosa te dobrih parametara kvalitete od iznimne važnosti je kvalitetan tretman sjemena žitarica.

Maxim® Extra 050 FS

MAXIM® Extra 050 FS omogućava snažno nicanje, štiti mlade biljčice u najosjetljivijem periodu i osigurava nadstandardno prezimljavanje usjeva – čak i u najtežim uvjetima.

Upravo radi djelovanja na širok spektar bolesti MAXIM® Extra 050 FS postao je standard u zaštiti sjemena žitarica.



Falado

Visok prinos i kvaliteta na Vašim poljima

Sjetvena norma: 400 – 450 sj./m² (220 – 240 kg/ha)

Karakteristike

- Krušna sorta, brkulja.
- Srednje visoka pšenica, tolerantna na polijeganje.
- Izrazito visoki i stabilni prinosi u različitim uzgojnim područjima.
- Vrlo dobrog sadržaja i kvalitete proteina.
- Srednje ranog dozrijevanja, dobre tolerancije na bolesti.
- Odličan početni porast, vrlo dobro busanje.

Preporučamo

Za proizvođače koji žele visoke i stabilne prinose.



Gabrio

Generacija visokih prinosa i kvalitete

Sjetvena norma: 400 – 450 sj./m² (220 – 240 kg/ha)

Karakteristike

- Sorta brkulja, visoke kvalitete (meljave).
- Vrlo visok potencijal prinosa.
- Kvaliteta proteina bolja je od visine proteina.
- Rana do srednje rana.
- Kompaktni klasići, atraktivnog izgleda.
- Tolerantna na stres i sušu.
- Stabilnost u različitim uvjetima proizvodnje i tipovima tla.
- Vrlo dobar paket tolerancije na bolesti.

Preporučamo

Za proizvođače koji žele visoke, stabilne i kvalitetne prinose.



Bologna

Za proizvođače koji žele najvišu kvalitetu

Sjetvena norma: 450 – 500 sj./m² (200 – 220 kg/ha)

Karakteristike

- Sorta brkulja, visoke kvalitete (meljave).
- Vrlo visok potencijal prinosa.
- Visok sadržaj proteina.
- Rana do srednje rana.
- Kompaktni klasići, atraktivnog izgleda.
- Stabilnost u različitim uvjetima proizvodnje i tipovima tla.
- Vrlo dobro reagira na dušik.
- Vrlo dobar paket tolerancije na bolesti.

Preporučamo

Za proizvođače koji žele visoke, stabilne i kvalitetne prinose.