

syngenta®

Hibridi i zaštita uljane repice

TM

SY Harnas **NOVO** Srednje rani hibrid

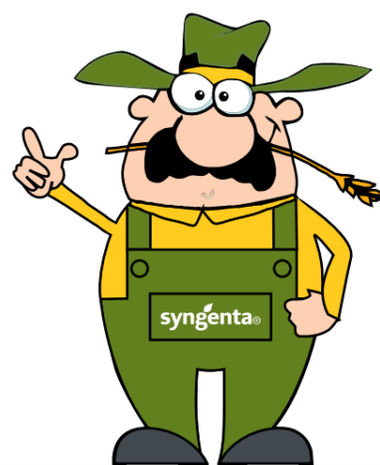
Stabilnost i sigurnost

- ✓ Srednje rani hibrid
- ✓ Hibrid visokog potencijala za prinos
- ✓ Dobra toleratnost na pucanje mahuna u žetvi
- ✓ Visoka toleratnost na stres i sušu
- ✓ Pozitivna reakcija na primenu regulatora rasta
- ✓ Odlično podnosi i lakša peskovita zemljišta
- ✓ Brz porast u proleće
- ✓ Visoka toleratnost na *Cylindrosporium*
- ✓ Preporučena norma: 50-55 kljavih zrna po m²

NK Petrol Srednje rani hibrid

Ulaganje i dobit su njegovi saveznici

- ✓ Jaka i robusna biljka sa moćnim korenovim sistemom
- ✓ Čvrste stabljike, tolerantne na poleganje
- ✓ Veoma dobra toleratnost na izmrzavanje
- ✓ Optimalni rokovi setve od 01. do 20. septembra
- ✓ Odlične adaptabilnosti na razne uslove u proizvodnji
- ✓ Visok prinos uz siguran povrat ulaganja u proizvodnju
- ✓ Tolerantan na stres
- ✓ Vrhunska genetika i stabilnost
- ✓ Brz početni porast, odlično prezimljavanje
- ✓ Preporučena gustina setve: 50-55 kljavih zrna/m²



SY Marten **NOVO** Srednje rani hibrid

Visok prinos ulja

- ✓ Srednje rani hibrid
- ✓ Visok potencijal za prinos i stabilnost
- ✓ Visok sadržaj ulja
- ✓ Odlična toleratnost na izmrzavanje
- ✓ Snažan i brz porast biljaka posle zime
- ✓ Izuzetna adaptabilnost i prilagodljivost na stresnije uslove
- ✓ Niske biljke sa optimalnim grananjem i visoke toleratnosti na poleganje
- ✓ Dobra toleratnost na sve dominantne bolesti!
- ✓ Preporučena gustina setve: 50-55 kljavih zrna/m²

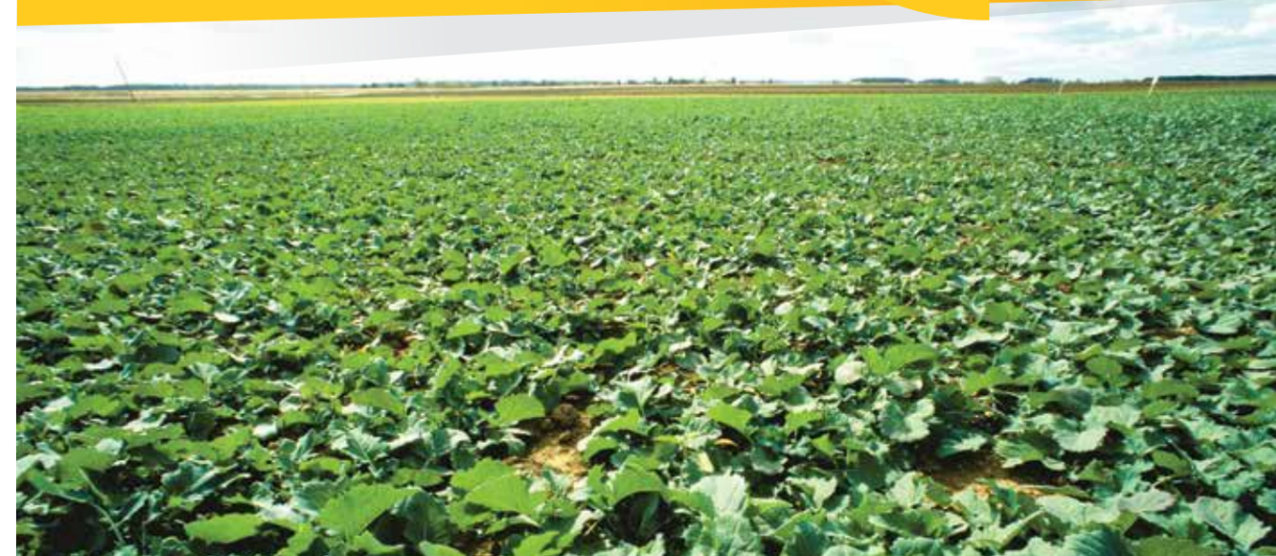
Teridox[®]

NOVO

**ZA RANO SUZBIJANJE KOROVA!
NOVA TEHNOLOGIJA NA NAŠIM POLJIMA!**



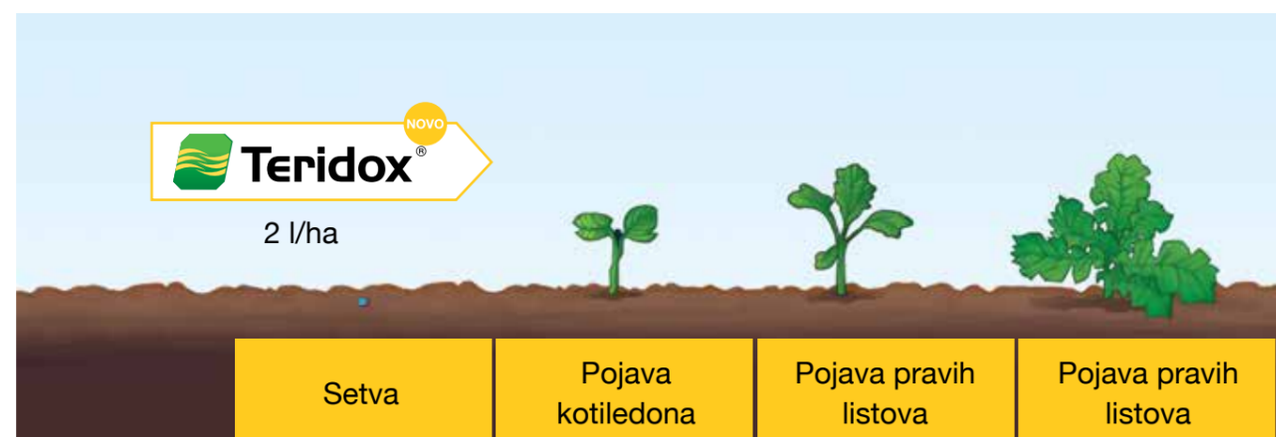
- Herbicid širokog spektra delovanja za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih i uskolisnih korova uključujući samoniklu pšenicu i ječam
- Suzbijanje korova tokom i nakon njihovog nicanja!
- Osigurava pravilan razvoj i dobru kondiciju za prezimljavanje
- Primena nakon setve, a pre nicanja useva. Zaštita od samog starta!



Spektar delovanja na korove

Veliki broj širokolisnih korova: Vidovčica, Prstenak njivski, Tarčužak, Različak, Pepeljuga, Dimnjača, Koprive, Žeravac, Kamilica, Spomenak, Štavelj, Pomoćnica, Gorčika, Mišjakinja, Čestosalvica Kostriš...
Uskolisni poput: Livadarka, Ljuljevi, Proso, muharike...

Zaštita uljane repice	
insekticidi	
fungicidi	
herbicidi	
nedostatak hraniva	
Buvac, repičina lisna osa, repičina pipa	KarateZeon 0,25-0,35 l/ha
Repičin sjajnik	KarateZeon 0,25-0,35 l/ha
Crna noga i bela pegavost	ScoreToprex 0,35 l/ha
Trulež (<i>Phoma lingam</i>)	Amistar Plus 1 l/ha
Bela trulež (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	Amistar Plus 1 l/ha
Jednogodišnji širokolisni i uskolisni korovi	Teridox 2 l/ha
Uskolisni korovi i rizomski sirak	FusiladeForte 0,8 -1,3 l/ha
Desikacija	RegloneForte 2-3 l/ha
Regulator rasta	ScoreToprex 0,35 l/ha



Fungicid sistemičnog i kurativnog dejstva koji uz to deluje i kao regulator rasta uljane repice. Jedini pravi proizvod registrovan kao regulator rasta uljane repice u Srbiji. Čine ga dve aktivne materije, difenokonazol i paklobutrazol. Primenjuje se u količini od 0,35 l/ha. Difenokonazol obezbeđuje zaštitu od crne noge i bele pegavosti, dok se paclobutrazin usvaja preko lista, korena i stabljike i translocira u rastuće meristeme gde inhibira brzinu deobe ćelije i reguliše porast.

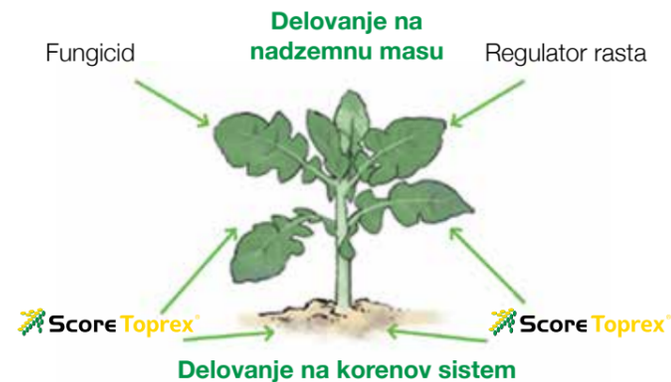
Prednosti upotrebe stimulatora rasta

Cilj: kontrola gljivičnih obolenja; upravljanje konstrukcijom biljaka i dobijanje skladnog useva poboljšava otpornost na izmrzavanje.

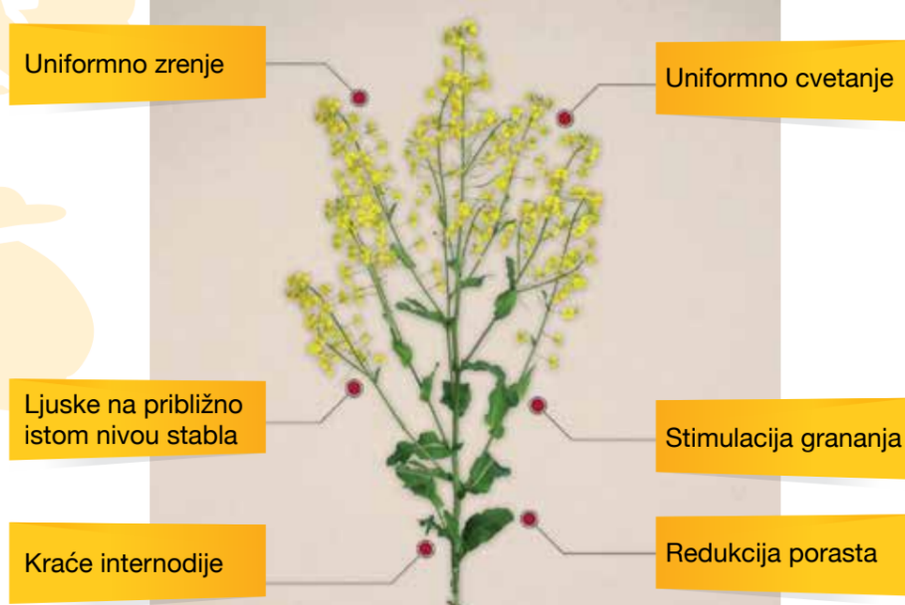
Jesenja primena

USKORO!

FUNGICID I REGULATOR RASTA SA IZUZETNIM DELOVANJEM NA NADZEMNU MASU I KORENOV SISTEM



Prolećna primena



Amistar Plus je Syngenta najnoviji fungicid namenjen suzbijanju bolesti u uljanoj repici. Čine ga dve aktivne materije, *azoksistrobin* i *difenokonazol*, koje obezbeđuju sistemično, kurativno i eradikativno dejstvo. Primenjuje se od faze 4 lista do cvetanja u količini od 1 l/ha, i obezbeđuje potpunu zaštitu uljane repice od najznačajnijih bolesti tokom vegetacije (*Phoma lingam*, *Sclerotinia sclerotiorum*).



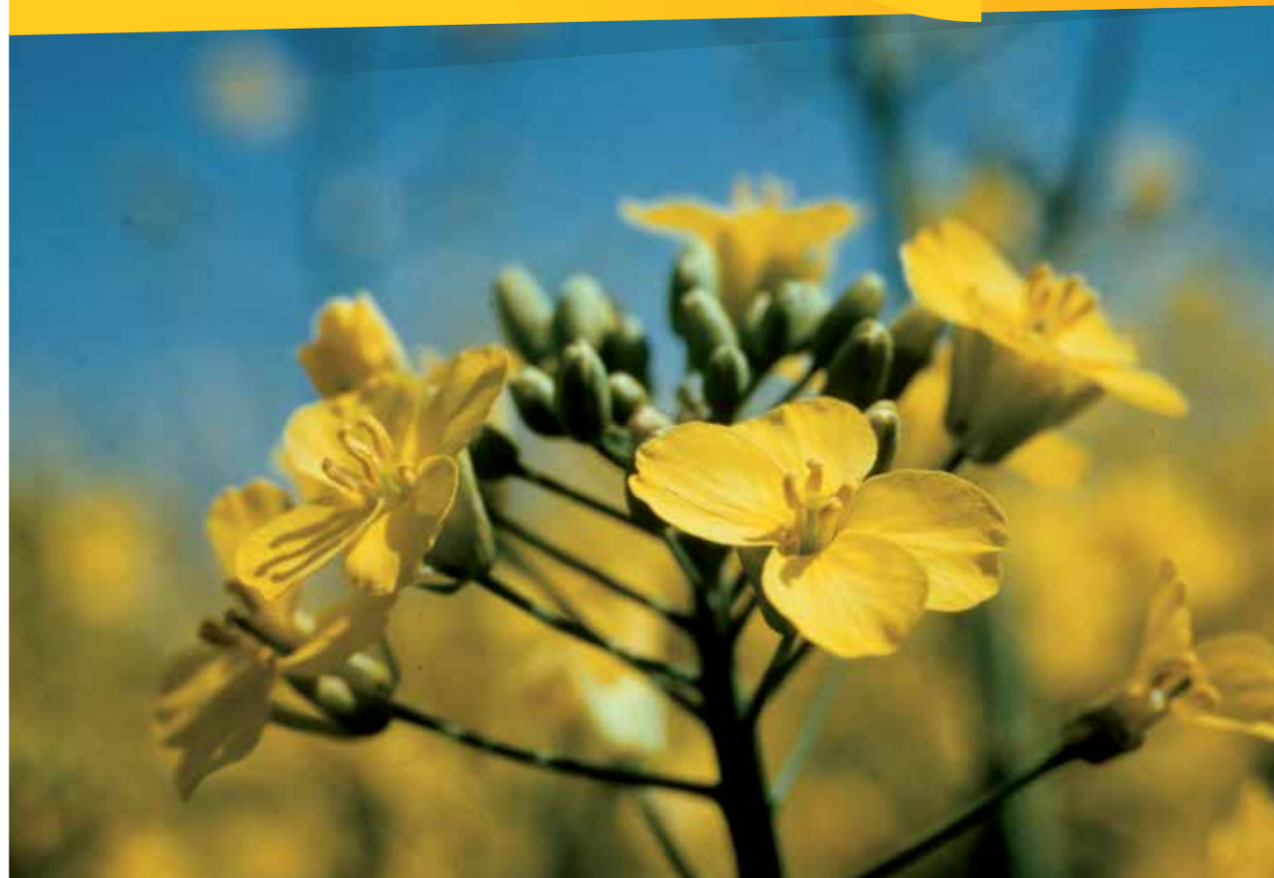
Amistar Plus je više od fungicida: širok spektar delovanja na bolesti i dugotrajni zeleni efekat produženja vegetacije!

- Veći prinos!
- Viši sadržaj ulja!
- Veći broj cvetova!
- Snažnije biljke!
- Izuzetna zaštita od bolesti!
- Zeleni efekat i veća lisna površina!
- Bolji razvoj korenovog sistema!

Karate Zeon® 5 CS

LOGIČAN IZBOR ZA SUZBIJANJE ŠTETNIH INSEKATA

- Izuzetna kontrola ekonomski najvažnijih štetočina
- Brz "knock down" efekat i paraliza
- Dugo dejstvo piretroida CS formulacije
- "Zeon tehnologija"
- Izuzetan kvalitet



Karate Zeon® 5 CS (*Lambda-cihalotrin*) je insekticid, kontaktnog i digestivnog delovanja koji se primenjuje za suzbijanje repičinog sjajnika (*Meligethes aeneus*) u usevu uljane repice. Aktivna materija Lambda cihalotrin u preparatu nalazi se u mikrokapsuli koja je štiti od spoljnih uticaja (tzv. Zeon tehnologija). Naime, u mikrokapsuli je ugrađen fotostabilizator koji sprečava brzinu razgradnje aktivne materije pa ona duže vreme ostaje na površini biljke. Lambda cihalotrin ulazi u telo insekta i utiče na prenos nervnih impulsa što vodi ka paralizi i brzom uginjavanju insekata.

Fusilade Forte®

LIDER PROTIV DIVLJEG SIRKA!

- Univerzalni herbicid visokog kvaliteta za suzbijanje otpornih rizomskih trava
- Brzo se usvaja i transportuje i efikasno uništava nadzemni i podzemni deo korova
- Visoko selektivan za sve širokolisne kulture, čak i u ekstremnim vremenskim uslovima
- Rešava problem i za naredne useve
- Odlično suzbija samoniklu pšenicu i ječam



Količina primene

Fusilade Forte® se upotrebljava za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih korova u usevu uljane repice u količini:

- 0,8 l/ha (8 ml na 100 m²) za suzbijanje jednogodišnjih travnih korova kada korovi imaju 2-4 lista
- 1,3 l/ha za suzbijanje divljeg sirka (*Sorghum halepense*) kada je 15-20 cm visine
- U split-aplikaciji 0,6 + 0,6 l/ha u razmaku od 10-14 dana za suzbijanje rizomskog divljeg sirka kada je nicanje korova razvučeno

Reglone Forte®

JEDINI PRAVI DESIKANT!

- Redovna agrotehnička mera
- Ujednačava se zrelost zrna po spratovima = zrno sa ujednačenom i smanjenom vlagom
- Brzo i efikasno uništavanje svih zelenih delova biljaka
- Ubrzana i olakšana žetva
- Obezbeđuje ranije skidanje useva
- Isplativa investicija



Reglone® Forte se primenjuje kao desikant (sredstvo za isušivanje) u uljanoj repici, pred žetvu u vreme biološke zrelosti mahuna i semena. Aktivna materija Dikvat se vrlo brzo apsorbuje u zelene delove biljke tako da za se već pola sata ne može isprati kišom. Dovodi do potpunog uništavanja hlorofila i sušenja. Brzina isušivanja zavisi od temperature vazduha i svetlosti. Nakon 3-7 dana efekti su vidljivi.

Naš tim

Regionalni menadžeri prodaje

Rade Nikšić

Bačka, Srednji i Severni Banat
rade.niksic@syngenta.com

Nenad Lazarević

Srem i Mačva, Južni Banat
nenad.lazarevic@syngenta.com

Snežana Milanović

Centralna Srbija
snezana.milanovic@syngenta.com

SYNGENTA AGRO d.o.o.

Omladinskih brigada 88b
11070 Novi Beograd
tel: +381 11 3129981
fax: +381 11 3129980

www.syngenta.rs



Stručni saradnici

Vesna Cer

Novi Sad
+381 63 65 31 93
vesna.cer@syngenta.com

Šumadinka Mihajlović

Novi Sad
+381 63 11 52 556
sumadinka.mihajlovic@syngenta.com

Ljubiša Elesin

Vrbaš
+381 63 60 64 38
ljubisa.elesin@syngenta.com

Jelena Oljača

Bač
+381 63 86 09 095
jelena.oljaca@syngenta.com

Csaba Sipos

Bečej +381 63 10 54 905
caba.sipos@syngenta.com

Dragan Ožegović

Zrenjanin
+381 63 60 75 73
dragan.ozegovic@syngenta.com

Aleksandar Kremić

Vršac
+381 63 60 71 48
aleksandar.kremic@syngenta.com

Zoran Veljić

Pančevo
+381 63 86 09 424
zoran.veljic@syngenta.com

Đorđe Rašić

Indija
+381 63 25 52 13
djordje.rasic@syngenta.com

Darko Dolinaj

Sr. Mitrovica, Šabac
+381 63 60 84 70
darko.dolinaj@syngenta.com

Aleksandar Bošković

Smederevo
+381 63 86 21 982
aleksandar.boskovic@syngenta.com

Milan Mitrović

Valjevo
+381 63 86 21 932
milan.mitrovic@syngenta.com

Vladimir Rajković

Negotin
+381 63 86 22 127
vladimir.rajkovic@syngenta.com

Jelena Prokić

Užice
+381 63 86 22 029
jelena.savic@syngenta.com

Nebojša Matijević

Čačak +381 63 86 22 124
nebojsa.matijevic@syngenta.com

Nenad Mitrović

Kruševac
+381 63 86 22 139
nenad.mitrovic@syngenta.com

Vladica Milosavljević

Leskovac
vladica.milosavljevic@syngenta.com
+381638626116



Koristite sredstva za zaštitu bilja na bezbedan način za ljude, životinje i životnu sredinu. Pre primene proizvoda obavezno pročitati i pridržavati se uputstva za upotrebu na pakovanju i etiketi. Za detaljnije informacije, preporuke i stručnu pomoć obratite se našoj stručnoj službi. Ova brošura je informativnog karaktera. Ne možemo snositi odgovornost za eventualne štamparske greške. Proizvođač i njegov zastupnik ne mogu snositi odgovornost za štetu nastalu nepravilnim rukovanjem, skladištenjem, transportom i primenom sredstva, kao i usled pojave smanjene osetljivosti ili otpornosti štetnih organizama.

Tehničke karakteristike hibrida i navedene preporuke za gajenje su rezultat dugogodišnjeg iskustva i prakse iz naše zemlje ili susednih zemalja. Usled različitih ili specifičnih uslova proizvodnje, uticaja vremenskih uslova u pojedinim godinama, kao i različitog nivoa tehnologije kod proizvođača, može doći do odstupanja od navedenih podataka, tako da proizvođač **Syngenta** ne preuzima odgovornost za nastale razlike. Informaciju o raspoloživosti proizvoda za prodaju potražite kod naše stručne službe.

SYNGENTA AGRO d.o.o.

Omladinskih brigada 88b

11070 Novi Beograd

tel: +381 11 3129981

fax: +381 11 3129980

www.syngenta.rs