

syngenta®

Hibridi i zaštita uljane repice

AKCIJA!!! *

**Uz svake 3 kupljene setvene jedinice
uljane repice Syngenta Vam obezbeđuje
1 litar preparata Score Toprex !**

***akcija traje do isteka zaliha**

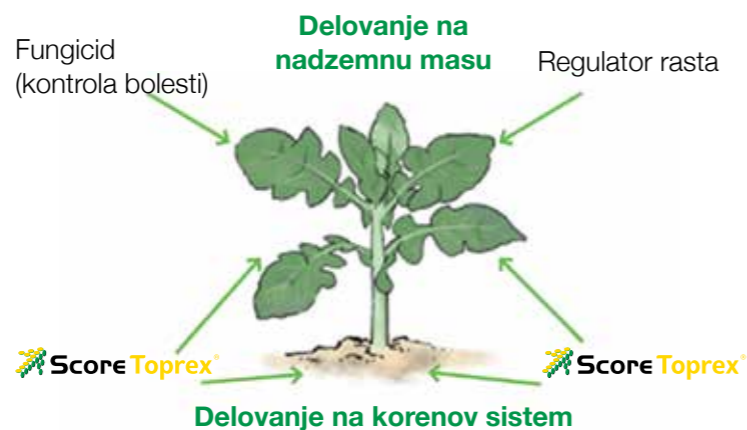
**Regulator rasta uljane repice -
jedini zvanično registrovani preparat u Srbiji!
Fungicid sa dve aktivne materije -
trostruko dejstvo – regulator rasta i izuzetna
efikasnost na ključne bolesti!**

**Jesenja
primena**

USKORO!

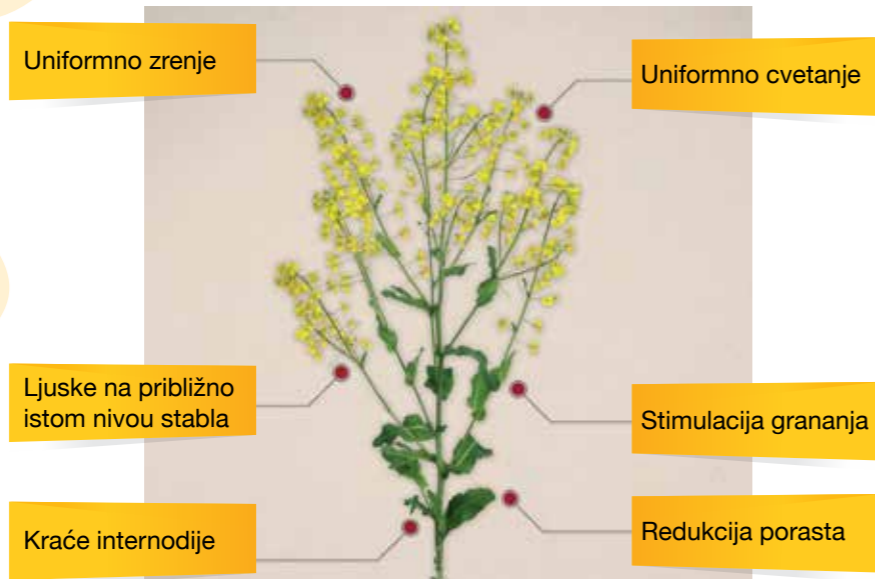
PREDNOSTI UPOTREBE STIMULATORA RASTA U JESEN

Kontrola gljivičnih obolenja;
upravljanje konstrukcijom biljaka i
dobijanje skladnog useva
uz poboljšanu otpornost na izmrzavanje.



**Prolećna
primena**

PREDNOSTI UPOTREBE REGULATORA RASTA U PROLEĆE

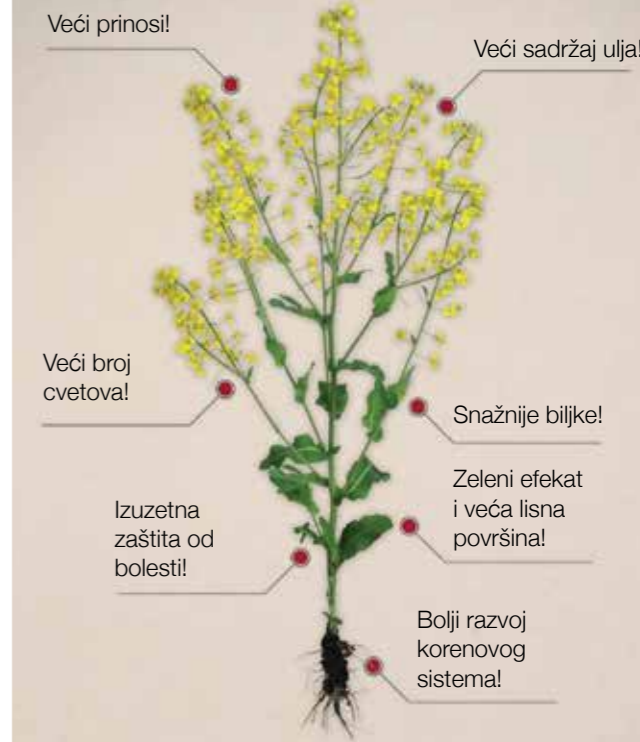


VIŠE OD FUNGICIDA! NOVO

Amistar Plus je Syngenta najnoviji fungicid namenjen suzbijanju bolesti u uljanoj repici. Čine ga dve aktivne materije, *azoksistrobin* i *difenokonazol*, koje obezbeđuju sistemsko, 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*).



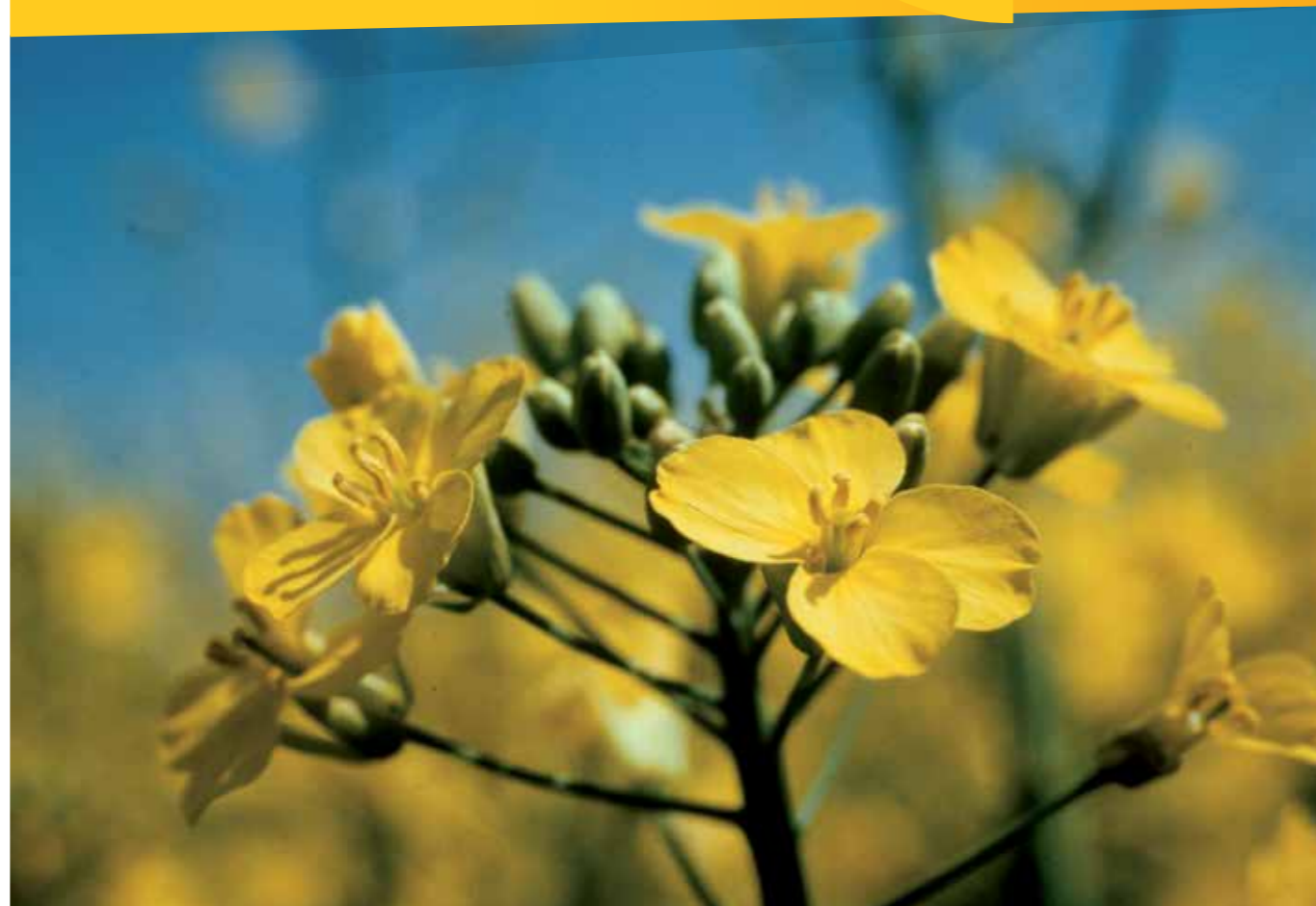
Amistar Plus je više od fungicida: Pruža izuzetno efikasnu zaštitu od bolesti u prolećnom delu vegetacije, uz širok spektar delovanja i obezbeđuje bolje opšte zdravstveno stanje i efekat produženja vegetacije! Pozitivno utiče na procese koji doprinose optimalnom razvoju biljaka i građenju prinosa!



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



Fusilade Forte je legendarni herbicid kompanije Syngenta, vrlo rasprostranjen i intenzivno korišćen u velikom broju ratarskih i povrtarskih useva za suzbijanje travnih korova, na prvom mestu divljeg sirka u soji, suncokretu, šećernoj repi, uljanoj repici, luku, kupusu i krompiru. **Fusilade Forte** (fluazifop-p-butil 150 g/l) za suzbijanje jednogodišnjih travnih korova se primenjuje u količini 0,8 l/ha, dok se za suzbijanje divljeg sirka (*Sorghum halepense*) preporučuje doza 1,3 l/ha. Preparat se može primeniti i u split aplikaciji 0,6 + 0,6 l/ha za suzbijanje rizomskog sirka kada je nicanje korova razvučeno. Za postizanje pune efikasnosti u suzbijanju travnih korova moramo voditi računa o određenim uslovima. Prva stvar o kojoj treba voditi računa je da temperatura prilikom primene bude do 22°C. Takođe, veoma je važno da se tretman obavi u propisanom uzrastu korova (15-20 cm visine). Greške se najčešće javljaju kada čekamo da se na parceli pojavi što više izniklog sirka, a onda ulazimo u period visokih temperatura (preko 25-28°C) pri čemu će efikasnost preparata sasvim sigurno biti smanjena. Za bolje suzbijanje višegodišnjih travnih korova preporučuje se međuredna obrada i usitnjavanje rizoma najmanje tri nedelje od primene preparata, jer taman je toliko vremena **Fusiladu Forte** potrebno da se iz listova spusti u rizome i da ih u potpunosti uništi. U poslednje vreme se sve više čuje rezistentnost sirka na herbicide iz fenoksi grupe („fop“ herbicide). Na prvom mestu moramo da znamo da ta rezistentnost nije opšta rezistentnost i da umanjeno delovanje herbicida može biti posledica preraslih korova, naglog zahlađenja, suše ili visokih temperatura. Činjenica je da se rezistentnost pojavila u nekim regionima i to uglavnom kao posledica poddoziranja preparata. Poddoziranjem i primenom nekih drugih preparata za suzbijanje sirka koji su nedovoljno efikasni, došlo je do toga da su u nekim regionima sirkovi postali tolerantniji na ove preparate. Kako bi se odložio proces razvoja rezistencije veoma je važno pridržavati se pravila kada i u kojim uslovima treba primenjivati herbicide. Plodored je jedna od mera odlaganja rezistentnosti posebno ukoliko se smenjuju okopavine i neokopavine, kao i širokolisne i uskolisne gajene biljke. Ukoliko se budete pridržavali ovih pravila pouzdano tvrdimo da će efikasnost **Fusilade Forte** biti na nivou koji on zapravo i drži kroz sve ove godine.

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.

Regionalni menadžeri prodaje

Aleksandar Oštir

Bačka, Srednji i Severni Banat,
aleksandar.ostir@syngenta.com

Nenad Lazarević

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

Snežana Milanović

Centralna Srbija
snezana.milanovic@syngenta.com

Menadžer za ključne kupce i tretman semena

Nemanja Bukvić

nemanja.bukvic@syngenta.com



www.syngenta.rs

Stručni saradnici

Vesna Cer

Novi Sad
063 65 31 93
vesna.cer@syngenta.com

Šumadinka Mihajlović

Novi Sad
063 11 52 556
sumadinka.mihajlovic@syngenta.com

Ljubiša Elesin

Vrbas
063 60 64 38
ljubisa.elesin@syngenta.com

Jelena Oljača

Bač
063 86 09 095
jelena.oljaca@syngenta.com

Čaba Šipoš

Bečej
063 10 54 905
caba.sipos@syngenta.com

Dragan Ožegović

Zrenjanin
063 60 75 73
dragan.ozegovic@syngenta.com

Aleksandar Kremić

Vršac
063 60 71 48
aleksandar.kremic@syngenta.com

Milan Mitrović

Pančevo
063 86 21 932
milan.mitrovic@syngenta.com

Đorđe Rašić

Indija
063 25 52 13
djordje.rasic@syngenta.com

Darko Dolinaj

Sr. Mitrovica, Šabac
063 60 84 70
darko.dolinaj@syngenta.com

Aleksandar Bošković

Smederevo
063 86 21 982
aleksandar.boskovic@syngenta.com

Vladica Milosavljević

Niš
063 86 26 116
vladica.milosavljevic@syngenta.com

Vladimir Rajković

Negotin
063 86 22 127
vladimir.rajkovic@syngenta.com

Jelena Prokić

Užice
063 86 22 029
jelena.prokic@sy.com

Nebojša Matijević

Čačak
063 86 22 124
nebojsa.matijevic@syngenta.com

Nenad Mitrović

Kruševac
063 86 22 139
nenad.mitrovic@syngenta.com

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