



Uljana repica

www.rwa.co.rs

**DIRIGUJ
SVOJ
PRINOS**

Leto 2020.



RGT TREZZOR

RGT Trezzor je hibrid najnovije generacije sa kojom ostvarujete rekordne prinose u svim uslovima proizvodnje.

Grupa zrenja:	srednje rana
Visina biljke:	srednje visoka
Početni porast:	odličan
Otpornost na zimu:	dobra
Čvrstoća stabljike:	odlična
Otpornost na poleganje:	odlična
Sadržaj ulja:	oko 44% (na AST)
Odličan potencijal za prinos u svim uslovima proizvodnje	
Preporučeni sklop u setvi:	450.000 - 500.000 biljaka/ha

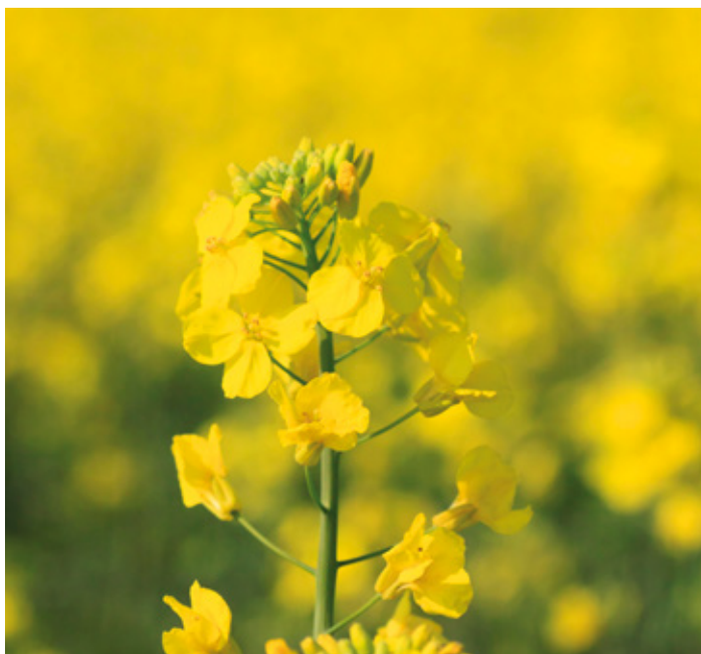


POTENCIJAL
ZA PRINOS
PREKO
5,5t/ha

INSPIRATION

Hibrid visokog i stabilnog prinosa. Izuzetne otpornosti na poleganje stabla i pucanje mahuna.

Grupa zrenja:	srednje rana
Visina biljke:	srednje visoka
Početni porast:	dobar
Otpornost na zimu:	dobra
Čvrstoća stabljike:	odlična
Otpornost na poleganje:	odlična
Sadržaj ulja:	oko 44% (na AST)
Odličan potencijal za prinos u svim uslovima proizvodnje	
Preporučeni sklop u setvi:	450.000 - 500.000 biljaka/ha



EDIMAX CL



Hibrid koji se primenjuje u Clearfield tehnologiji proizvodnje. Repica se tretira od faze potpuno razvijenih kotiledona do razvijenih 8 listova.

Grupa zrenja:	srednje rana
Visina biljke:	srednje visoka
Početni porast:	dobar
Otpornost na zimu:	dobra
Čvrstoća stabljike:	odlična
Otpornost na poleganje:	odlična
Sadržaj ulja:	oko 44% (na AST)
Odličan potencijal za prinos u svim uslovima proizvodnje	
Preporučeni sklop u setvi:	450.000 - 500.000 biljaka/ha



RAPSAN PLUS®

BUDITE UVEK U PLUSU!

RAPSAN PLUS je selektivni translokacioni herbicid za suzbijanje travnih i širokolisnih korova u uljanoj repici. Snažan herbicid koji u sebi sadrži dve aktivne materije. Na taj način postizemo potpunu zaštitu od korova, jer je **RAPSAN PLUS** moguće primeniti pre kao i nakon nicanja uljane repice.

O PROIZVODU

Sastav (a.m)

Metazahlor 333 g/l + Kvinmerak 83 g/l

Formulacija

Koncentrat za suspenziju (SC)



1L
5L

Efikasan herbicid **obezbeđuje sigurnost i stabilnost** u proizvodnji uljane repice

Primena	Preporučena doza/ha	Vreme primene	Karenca
Uljana repica	2 – 2,25 l	Posle setve, a pre nicanja (pre em.) ili nakon nicanja useva (post em.) do faze 3 lista	OVP

Ciljani korovi: Hoću-Neću (*Capsella bursa-pastoris*), pepeljuga (*Chenopodium album*), broćika lepuša (*Galium aparine*), gorčika rapava (*Sonchus asper*), mlečika rana (*Euphorbia helioscopia*), gorušica poljska (*Sinapis arvensis*), gorčika obična (*Sonchus oleraceus*), mišjakinja obična (*Stellaria media*), čestoslavica poljska (*Veronica arvensis*), proso (*Echinochloa crus-galli*), bulka (*Papaver rhoeas*).

POTPUNA ZAŠTITA

Budite jedinstveni i sigurni u odabir herbicida za uljanu repicu. Samo visoko selektivni i provereni proizvodi pružaju potpunu zaštitu bez posledica.

SCATTO®

NOKAUT ZA ŠTETOČINE

SCATTO je nesistemični insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem. Pripada grupi piretroida, koju odlikuje veoma brzo delovanje na ciljane organizme. Aktivna materija deltametrin, ometa sposobnost nervne ćelije u prenosu signal, što izaziva gubitak koordinacije, paralizu i veoma brzo uginuće insekata - "knock down" efekat. Na ovaj način se brzo sprečava oštećenje kultura od insekata. **SCATTO** je pogodan za upotrebu u ICM (integrirano upravljanje usevima). **SCATTO** je registrovan u EU.



O PROIZVODU

Sastav

Deltametrin – 25 g/l (98% tehničke čistoće)

Formulacija

Koncentrat za emulziju (EC)



1L
200ml
100ml

Primena	Preporučena doza/ha	Vreme primene	Štetočine
Uljana repica	0,2-0,3l /ha	Pri pojavi prvih pokretnih stadijuma	Crvenoglavi repičin buvač (<i>Psylliodes chrysocephala</i>) Repičina lisna osa (<i>Athalia colibri</i>) Repičin sjajnik (<i>Meligethes aeneus</i>)

GRASSER[®]



ZAUSTAVITE KOROVE ZA 24 ČASA

GRASSER je selektivni translokacioni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova u usevu ULJANE REPICE. Nakon usvajanja od strane biljke aktivna materija kvizalofop-p-etil se izuzetno brzo transportuje duž sprovodnog sistema korovske biljke i dospeva do meristemskog tkiva. Korovi prestaju sa rastom već 24 časa nakon tretmana. Prvi simptomi delovanja se uočavaju nakon 5-7 dana u vidu bleožute boje, a nakon 10 – 14 dana javlja se crvenilo lista nakon čega nastupa sušenje korovskih biljaka. Nakon tog perioda i nadzemna lisna masa i rizomi divljeg sirka više nisu problem.

O PROIZVODU

Sastav (a.m)
Kvizalofop-p-etil 100 g/l

Formulacija
Koncentrat za suspenziju (SC)



Pravilnim odabirom dobro formulisanog proizvoda smatra se presudnim faktorom za efikasnost graminicida. **Birajte pametno formulisan proizvod.**

Primena	Preporučena doza/ha	Suzbija	Karenca
Uljana repica	0,6 l/ha preparata uz 200-300 l/ha vode	Jednogodišnje travne korove izuzev jednogodišnje livadarke	75 dana
	1 l/ha preparata uz 200-300 l/ha vode	Za pirevinu i višegodišnje travne korove kada dostignu 15-20 cm visine	

Sirena[®]

UZBUNA ZA BOLEST, SIGURAN ODGOVOR ZA VRHUNSKI ROD

SIRENA je sistemski fungicid preventivnog, kurativnog i eradikativnog delovanja. Suzbija i kontroliše širok spektar fitopatogenih gljiva, prouzrokovaca bolesti uljane repice (*Phoma lingam*, *Sclerotinia sclerotiorum*, *Alternaria brassicae*). Primeniti čim bolest počne da se razvija i ponoviti po potrebi. Napredna formulacija ovog proizvoda, omogućava mu brzo prodiranje u biljno tkivo do mesta delovanja i obezbeđuje dugotrajno i efikasno fungicidno delovanje čak i pri većim količinama padavina

O PROIZVODU

Sastav (a.m)
Metkonazol 60 g/l

Formulacija
Koncentrat za emulziju (EC)



Primena	Preporučena doza/ha	Vreme primene	Bolest	Karenca
Uljana repica	1,2 -1,5 l/ha preparata uz utrošak 200-400 l vode	Preventivno, pre sticanja uslova za razvoj infekcije	Trulež lista i izdanka (<i>Phoma lingam</i>), Belu trulež (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), Crnu pegavost kupusnjača (<i>Alternaria brassicae</i>)	14 dana

