



# Uljana repica

[www.rwa.rs](http://www.rwa.rs)

**DIRIGUJ  
SVOJ  
PRINOS**



Leto 2019.



## RGT TREZZOR

Hibrid uljane repice

- ◆ Srednje rani hibrid
- ◆ Stablo srednje visine, otporno na poleganje kao i pucanje mahuna
- ◆ Prilagodljiva svim regionima gajenja kao i uslovima proizvodnje
- ◆ Potencijal prinosa hibrida RGT Trezzor iznosi preko 5,5 tona/ha
- ◆ Preporučeni sklop u setvi je od 450.000 do 550.000 biljaka/ha



### AGRONOMSKE KARAKTERISTIKE

Početni porast	dobar
Otpornost na zimu	dobra
Čvrstoća stabljike	odlična
Otpornost na poleganje	odlična

### TOLERANTNOST NA BOLESTI

Suva trulež	dobra
Bolesti stabljike	dobra
Bela pegavost	srednja
Verticilium	dobra

### KVALITET

Sadržaj ulja	visok
Sadržaj proteina	srednji
Masa 1000 zrna	srednja

\* Oficijalni ogledi ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede u 2018. godini

HIBRID	Prinos zrna sa 9% vlage (kg/ha)			
	Novi Sad	Pančevo	Sombor	Prosek
Standardni hibrid	4206	4584	3590	<b>4127</b>
<b>RGT Trezzor</b>	<b>5162</b>	<b>5711</b>	<b>3936</b>	<b>4936</b>



VISOK  
PRINOS ZRNA



OTPORNOST NA POLEGANJE  
I PUCANJE MAHUNA



OTPORNOST  
NA MRAZ



PREPORUČENI SKLOP U SETVI JE  
OD 450.000 DO 550.000 BILJAKA/ha

# INSPIRATION

## Hibrid uljane repice

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

- ◆ Srednje rani hibrid
- ◆ Srednje visoka biljka
- ◆ Stabilna u svim uslovima proizvodnje
- ◆ Dobra otpornost na mraz
- ◆ Odlična otpornost na poleganje
- ◆ Sadržaj ulja (na AST) oko 44%
- ◆ Preporučeni sklop u setvi je od 450.000 do 500.000 biljaka/ha



“ DA LI STE ZNALI? ”

Hibrid uljane repice INSPIRATION nam dolazi iz poznate nemačke semenske kuće DSV. Zanimljiv podatak je da je novi svetski rekord sa prinosom uljane repice postavljen 2018. godine u Engleskoj. Prinos je iznosio 7 tona/ha i postignut je upravo sa jednim DSV hibridom.

“ ”

## EDIMAX CL

### Hibrid uljane repice



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

- ◆ Srednje rani hibrid
- ◆ Srednje visoka biljka
- ◆ Dobra otpornost na mraz
- ◆ Dobra tolerantnost na *Sclerotinia spp.*
- ◆ Sadržaj ulja (na AST) oko 44%
- ◆ Preporučeni sklop u setvi je od 450.000 do 500.000 biljaka/ha



“ DA LI STE ZNALI? ”

Clearfield uljane repice su tolerantne na sve moguće ostatke herbicida sulfoniluree (SU) koji su se koristili u prethodnim usevima, smanjujući rizik od problema sa nicanjem u jesen.

“ ”



# Profesionalna zaštita uljane repice 2019

**Samo primena visoke tehnologije gajenja i kvalitetna zaštita  
useva, daju visoke i stabilne prinose uljane repice!**

Pravilna i pravovremena zaštita uljane repice je osnova za dobar prinos ove uljarice!





# RAPSAN PLUS®

OILSEEDPRO™  
TECHNOLOGY

## BUDITE UVĒK 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 postižemo potpunu zaštitu od korova, jer je Rapsan plus moguće primeniti pre kao i nakon nicanja uljane repice.

### Sastav (a.m.)

Metazahlor 333 g/l + Kvinmerak 83g/l

### Formulacija

Koncentrat za suspenziju (SC)

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

Primena	Preporučena doza/ha	Vreme primene	Karenca
Uljana repica	2-2,5l /ha	Posle setve,a pre nicanja, (pre em), ili nakon nicanja useva (post em) do faze 3 lista	OVP

Ciljani korovi: (*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 rhoes*).

### POTPUNA ZAŠTITA

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





**BELCHIM**  
CROP PROTECTION



# SCATTO®

OIL SEEDPRO™  
TECHNOLOGY



## NOKAUT ZA ŠTETOČINE

**SCATTO** je nesistemični insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem. Pripada grupi piretroida, koji odlikuje veoma brzo delovanje na ciljane organizme. Aktivna materija deltametrin, ometa sposobnost nervne ćelije u prenosu signala, 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.

### Sastav (a.m)

Deltametrin 25 g/l

### Formulacija

Koncentrat za emulziju (EC)

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> ).

**Sirena®**

OIL SEEDPRO™  
TECHNOLOGY

## UZBUNA ZA BOLEST, SIGURAN ODGOVOR ZA VRHUNSKI ROD

**SIRENA** je sistemični 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.

### 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





## ZAUSTAVITE KOROVE ZA 24 ČASA

**RAPSAN PLUS** je selektivni translokacioni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih korova u usevu ULJANE REPICE. Nakon usvajanja od strane biljke aktivna materija kvizalofop-p-etyl 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 bledožute 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 sirkia više nisu problem.

### Sastav (a.m)

Kvizalofop-p-etyl 100 g/l

### Formulacija

Koncentrat za suspenziju (SC)

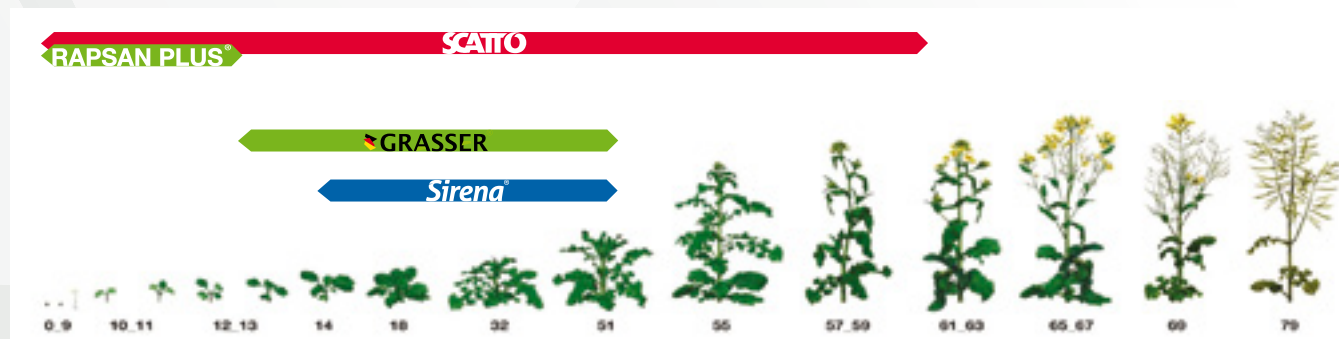


Primena	Preporučena doza/ha	Suzbija	Karenca
Uljana repica	0,6 l/ha preparata uz 200-300 l/ha vode	Jednogodišnje travne korove izuzev jednogodišnje livadarke	75 dana
	1 l/ha preparata uz 200-300 l/ha vode	Za pirevinu i višegodišnje travne korove kada dostignu 15-20 cm visine.	

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

### Plan primene

preparata u usevu uljane repice





**RWA Srbija d.o.o.**  
Bulevar Zorana Đindića 67  
11070 Novi Beograd, Srbija  
Tel.: +381 11 2123 035  
Fax: +381 11 2123 036  
[www.raiffeisen-agro.rs](http://www.raiffeisen-agro.rs)  
Email: [office@raiffeisen-agro.rs](mailto:office@raiffeisen-agro.rs)

**PJ Rumenka**  
Kisački put 3  
21201 Rumenka, Srbija  
Tel: + 381 21 300 04 71  
Fax: + 381 21 300 04 70