



# PROMINO® XTRA

**INOVATIVAN I MOĆAN!**  
Novi standard za zaštitu žitarica  
i uljane repice od bolesti.



**FUNGICID**  
tekući koncentrat  
za emulziju (EC)

**DJELATNA TVAR:**  
protriokonazol 140 g/l  
azoksistrobin 100 g/l

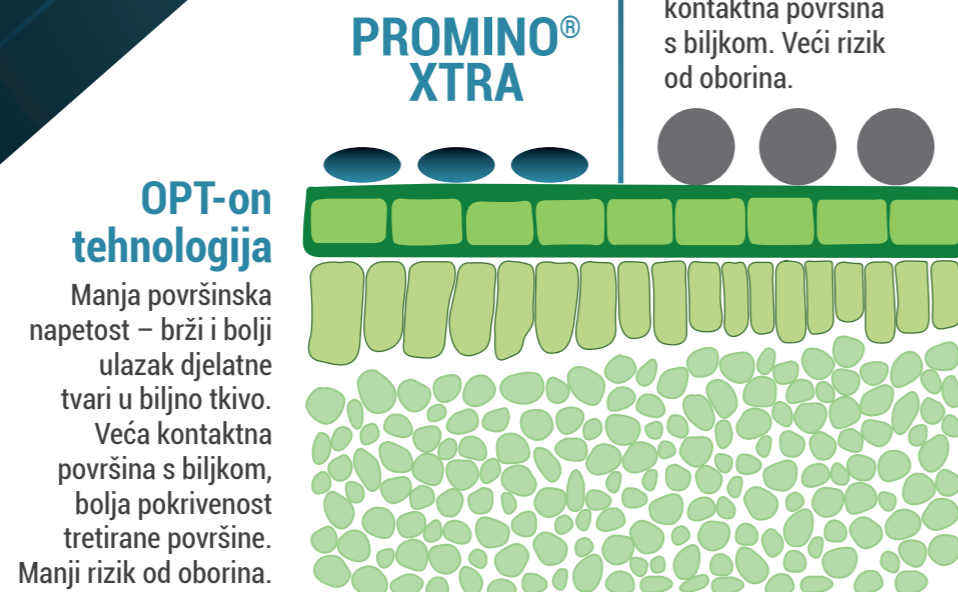
**5L / 1L**  
PAKIRANJA

**PROMINO® XTRA** potpuno je novi fungicidni pripravak na hrvatskom tržištu! Kombinacijom dvije djelatne tvari različitog mehanizma djelovanja pruža sigurnu i učinkovitu zaštitu žitarica i uljane repice od ekonomski najznačajnijih biljnih bolesti. Molekule azoksistrobina inhibiraju disanje patogenih organizama, dok molekule protiokonazola blokiraju sintezu ergosterola, ključnog za funkcioniranje staničnih membrana patogenih gljiva. Sinergija ove dvije molekule uz inovativnu OPT-ON tehnologiju pružaju brzo inicijalno, ali i drugotrajno djelovanje na infekcije patogena. Riječ je o sistemskom fungicidu preventivnog i kurativnog djelovanja koji osigurava fleksibilnu i dugotrajnu zaštitu žitarica bez rizika od razvoja rezistentnosti patogena.

## OPT-ON TEHNOLOGIJA

inovativna-ekološka njemačka tehnologija za poboljšanje formulacije fungicida s ciljem povećanja učinkovitosti, temeljena na ulju uljane repice i drugim inovativnim patentiranim komponentama.

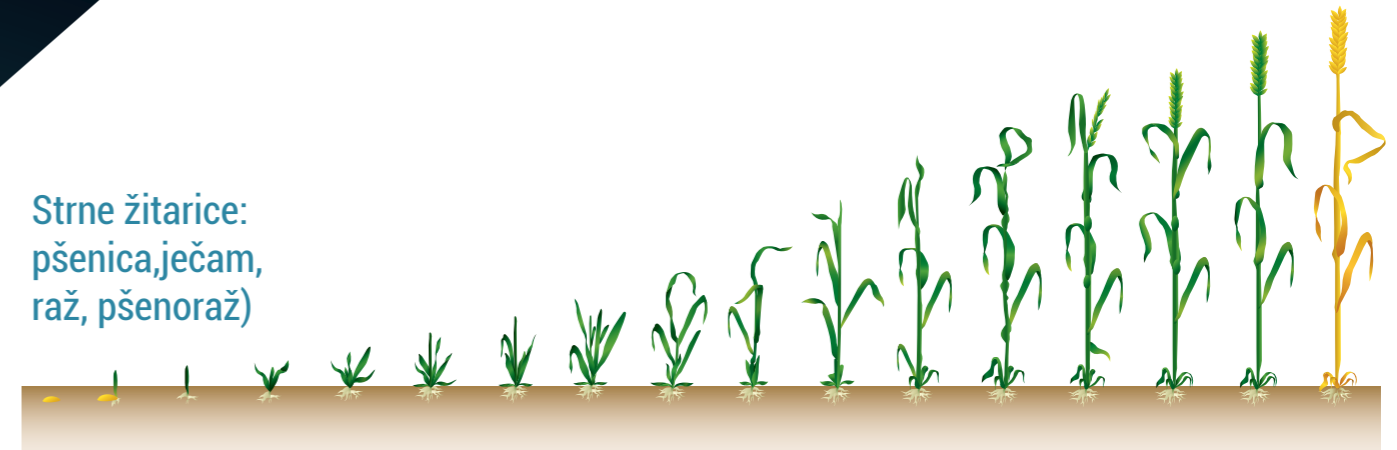
- povećava otpornost na ispiranje oborinama
- omogućuje bolju raspodjelu i pokrivenost apliciranog škropiva
- omogućuje brzo prodiranje i usvajanje djelatnih tvari
- maksimizira prijanjanje apliciranog škropiva za biljne dijelove
- omogućuje izrazito brzo inicijalno djelovanje, istovremeno pruža dugotrajnu zaštitu!



## Registracija i primjena:

Pšenica BBCH 30-69	(T1-T3)
Ječam BBCH 30-59	(T1-T2)
Pšeno raž BBCH 30-59	(T1-T2)
Raž BBCH 30-59	(T1-T2)

### Strne žitarice: pšenica, ječam, raž, pšenoraž



KULTURA	PRIMJENA	KARENCA
Pjegavosti ( <i>Septoria spp</i> ), hrđe ( <i>Puccinia spp</i> ), palež ( <i>Fusarium spp</i> ), mrežasta pjegavost ječma ( <i>Pyrenophora teres</i> ), Siva pjegavost ( <i>Rhynchosporium secalis</i> )	<p>Preparat se primjenjuje u dozi 1,2 – 1,4 l/ha.</p> <p>Primjenjuje se od početka vlatanja do završetka klasanja.</p> <p>Primjena u pšenici moguća u fazi BBCH30 – BBCH69, dok je preporuka primjenu u ostalim žitaricama obaviti u fazi BBCH30 – BBCH59.</p> <p>Maksimalno dvije primjene u vegetaciji, uz razmak 14-21 dan.</p>	35 dana

### Uljana repica:



KULTURA	PRIMJENA	KARENCA
Bijela trulež ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	<p>Preparat se primjenjuje u dozi 1,2 L/ha.</p> <p>Sredstvo se primjenjuje u razdoblju kada su povoljni uvjeti za razvoj bolesti, od stadija „žutog pupa“ do završetka cvatnje.</p> <p>Maksimalno 1 primjena u vegetaciji.</p>	OVP



 **AgroChem**  
MAKS

