

## Program zaštite pšenice sa registrovanim količinama primene

insekticidi  
fungicidi  
herbicidi  
ostalo

Bolesti i štetočine semena i mladih biljaka  
Bolesti semena i mladih biljaka  
Bolesti semena i mladih biljaka  
Bolesti lista i stabla  
Bolesti lista, stabla i klasa  
Bolesti lista, stabla i klasa  
Širokolisni korovi  
Uskolisti korovi  
Poleganje useva  
Žitna pijavica (*Lema melanopus*)  
Skladišne štetočine  
Tokom stresnih uslova za pšenicu

Bolesti i štetočine semena i mladih biljaka  
Bolesti semena i mladih biljaka  
Bolesti semena i mladih biljaka  
Bolesti lista i stabla  
Bolesti lista, stabla i klasa  
Bolesti lista, stabla i klasa  
Širokolisni korovi  
Uskolisti korovi  
Poleganje useva  
Žitna pijavica (*Lema melanopus*)  
Skladišne štetočine  
Tokom stresnih uslova za pšenicu

Celest' Top 1,3-1,5 l/ha  
Dividend M 030 FS 200 ml/100 kg  
Vibrance Duo 200 ml/100 kg

Amistar Extra 280 SC 0,5-0,75 l/ha  
Elatus Era 0,8-1,0 l/ha **Novo**  
Cherokee® 487,5 SE 1,5-2,0 l/ha

Peak 75 WG 20 g/ha  
Axial® 050 EC 0,6-1,2 l/ha  
Modus® Evo 0,3 l/ha  
Karate Zeon® 5 CS 0,25 l/ha  
Actellic® 50 EC 8 ml/t

Isabion® 3-5 l/ha



## Nova era dolazi

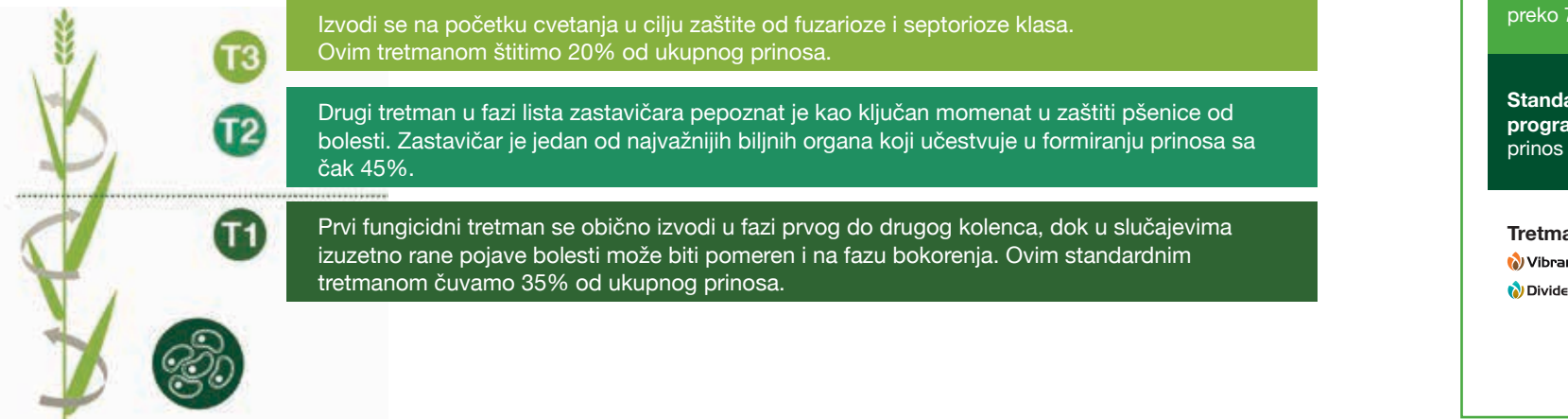
Ova brošura je informativnog karaktera i sve navedene preporuke za zaštitu pšenice i ječma su rezultat našeg dosadašnjeg znanja, iskustva i dobre poljoprivredne prakse. Koristite sredstva za zaštitu bilja na bezbedan način za lude, životinje i životnu sredinu. Proizvođač i njegov zastupnik ne mogu snositi odgovornost za štetu nastalu nepravilnim skladištenjem, transportom i primenom sredstva, kao i usled pojave smanjene osetljivosti ili otpornosti štetnih organizama. Pre upotrebe sredstava za zaštitu bilja obavezno pročitajte uputstvo za upotrebu. Za sve dodatne informacije Syngentina stručna služba stoji Vam na raspolaganju.



**syngenta®**

## Zašto primeniti fungicide u pšenici?

- Za postizanje visokih i stabilnih prinosa, a u zavisnosti od vremenskih uslova i pritiska bolesti, u polju sprovodimo minimalno jedan a maksimalno tri tretmana protiv ključnih bolesti.
- Sa samo jednim fungicidnim tretmanom vrlo lako možemo sačuvati od 30-45% potencijalnog prinosa u odnosu na netretirano polje.



## Cherokee® 487.5 SE

### Trostruka snaga za veći prinos

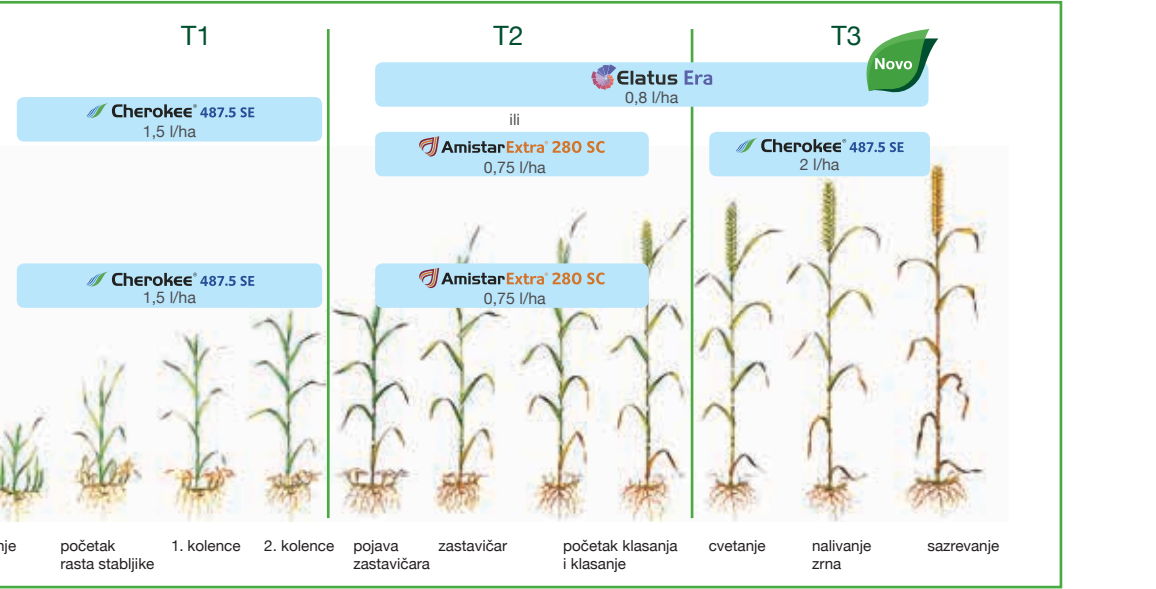
- Sistemični fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem za suzbijanje najznačajnijih bolesti u usevu pšenice
- Kombinacija propikonazola, ciprokonazola i hlorotalonila omogućava potpunu zaštitu pšenice
- Brzo usvajanje u biljku i odlična pokretljivost obezbeđuje dugotrajanu zaštitu
- U količini primene od 1,5 l/ha provereno suzbija pepelnicu, sivu pegavost lista i stabla i rde u početnom periodu razvoja
- Primenjen na početku cvetanja, u količini 2,0 l/ha predstavlja odlično rešenje u borbi protiv fuzarioze i septorioze klasa

## Amistar Extra® 280 SC

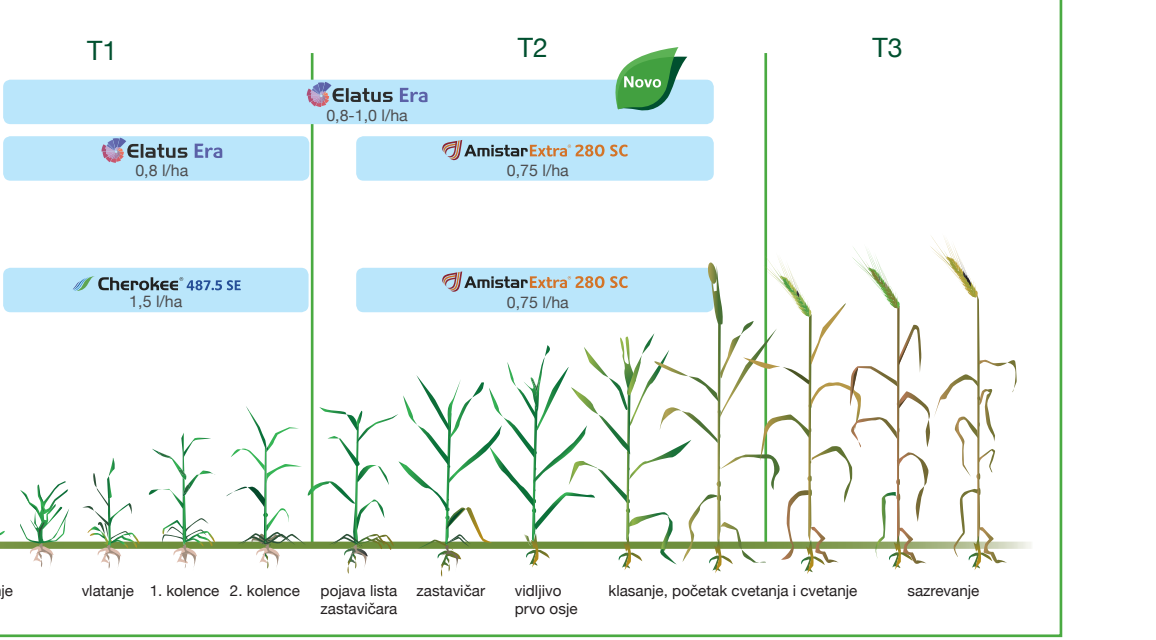
### Ekstra prinos, Ekstra kvalitet, Ekstra profit

- Sistemični fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem za suzbijanje najznačajnijih bolesti u usevu pšenice i ječma
- Kombinacija ciprokonazola i azoksistrobina pruža vrhunsko fungicidno delovanje na glavne prouzrokovače oboljenja lista i stabla (pepelnica, rde, siva pegavost pšenice, mrežasta pegavost ječma)
- Ciprokonazol pruža kurativnost, dok se azoksistrobin odlikuje lokal sistemičnim delovanjem
- Biljke ostaju duže fotosintetski aktivne što za rezultat ima produženje vegetacije, bolji hektolitar i dokazano veći prinos
- Zbog povećanog usvajanja azota, biljke su maksimalno zaštićene od eventualne suše, zadržavaju sklop i samim tim daju dobar i stabilan prinos
- Preporučena količina primene u usevima pšenice i ječma je 0,75 l/ha, **od vlatanja do početka klasanja**

## Zaštita pšenice od bolesti



## Zaštita ječma od bolesti



\*Preporuke su zasnovane na našem dosadašnjem znanju i iskustvu.

## Elatus Era

Novo

### Nova era u zaštiti strnih žita

- Najnoviji SDHI fungicid kompanije Syngenta
- SNAŽAN fungicid koji svojom POTPUNOM zaštitom lista i klasa osigurava POUZDAN prinos i kvalitet zrna
- Potpuna zaštita pšenice i ječma od najvažnijih prouzrokovača bolesti, naročito od sive pegavosti (*Septoria tritici*) i rde (*Puccinia spp.*)
- Ravnomerna distribucija kroz celo biljno tkivo – dugotrajno delovanje
- Visok stepen zaštite u svim fazama razvoja bolesti za maksimalnu produktivnost biljke
- Bolje iskorisćavanje azota i vode
- Snažan „stay green“ efekat
- Otpornost na spiranje kišom
- Dokazano veći prinos

## Zaštita strnih žita od korova i štetočina

### Axial® 050 EC

#### Idealno rešenje za suzbijanje travnih korova

- Selektivni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih uskolisnih korova u ozimoj pšenici i ozirom ječmu
- Efikasno suzbija divlji ovas, ali i druge ekonomski značajne uskolisne korove – muharike (*Setaria spp.*), ljluljeve (*Lolium spp.*), mišji repak (*Alopecurus myosuroides*), slakoperku (*Apera spica-venti*).
- Odlikuje se fleksibilnim vremenom primene, od fenofaze 2 lista do pojave lista zastavičara pšenice (BBCH 12-39)
- Primjenjuje se nakon nicanja uskolisnih korova ili kada su korovi u fazi od trećeg lista do prvog kolanca
- Preporučena količina primene je 0,6-1,2 l/ha. U slučaju da na parceli imamo jako veliku brojnost divljeg ovsu (*Avena fatua*), preporuka je da se ide sa većom dozom
- da se tretman radi u splitu zbog činjenice da nicanje divljeg ovsu može biti razvučeno u dužem vremenskom periodu.
- S obzirom da deluje isključivo preko lista, vлага u zemljištu ima minimalan uticaj na efikasnost ovog herbicida.

### Karate Zeon® 5 CS

#### Za postizanje vrhunskih rezultata

- Insekticid, kontaktogni i digestivnog delovanja, za suzbijanje žitne pijavice (*Lema melanopus*) u usevu pšenice
- Dugo rezidualno delovanje, zahvaljujući kapsuliranoj formulaciji koja se dugo zadržava na biljkama
- Kvalitet i brzina delovanja
- Izraziti “knock down” efekat
- Spora degradacija na suncu
- Količina primene u usevima pšenice je 0,3 l/ha, a u usevima ječma 0,6 l/ha
- Obavezna primena kod osjetljivih sorti na poleganje, kod intezivnog đubrenja, na lakim i peskovitim zemljištima