

**Scatto****Účinná látka:** 25 g/l deltamethrin**Přednosti:**

- registrace do obilnin proti bejlomorci sedlové a mšicím
- fotostabilní syntetický pyrethroid – působí jako kontaktní a požerový jed
- vynikající partner do TM směsí s fungicidy a listovými hnojivy
- nízké dávkování – 0,2 l/ha a příznivá cena ošetření

**Ironmax Pro****Účinná látka:** 24,2 g/l fosforečnan železitý**Přednosti:**

- ekologický přípravek srovnatelný účinností s produkty na bázi metaldehydu
- vysoce odolný vlhku a dešťovým srážkám
- atraktivní požerová návnada pro slimáky
- bezprašné granule

**Metarex Inov****Složení:** 40 g/kg metaldehyd**Přednosti:**

- aplikace po zasetí při vzcházení
- vysoce odolný vlhku a dešťovým srážkám
- atraktivní požerová návnada pro slimáky
- bezprašné granule vhodné k rozmetání

**Ravane****Účinná látka:** 50 g/l lambda-cyhalothrin**Přednosti:**

- dávka 0,1 l/ha proti mšicím na jaře a na podzim (přenašeči viróz)
- světlostabilní pyrethroid s dotykovým a požerovým účinkem
- spolehlivý hmyzohubný účinek i při nízkých teplotách
- **BEZPEČNÝ PRO VČELY!**

**Designer****Účinná látka:** 255 g/l syntetický latex**Přednosti:**

- smáčedlo pro použití s fungicidy a insekticidy v dávce 0,1 l/ha
- snižuje ztráty smyvmem, úletem
- zvyšuje přilnavost a zadržení postřikové jichy

**Eutrofit****Účinná látka:** sušená býčí krev**Přednosti:**

- registrace do pšenice, ječmene a ovsa v dávce 7–8 kg/ha
- stimuluje fotosyntézu a tvorbu chlorofylu
- v poloprovozních pokusech byl zjištěn **repelentní účinek na divokou zvěř!**
- výborný partner do TM směsí s přípravky na ochranu rostlin

**Gondor****Účinná látka:** 495 g/l lecitin**Přednosti:**

- smáčedlo pro použití s herbicidy a regulátorem růstu v dávce 0,25 l/ha
- snižuje ztráty úletem
- zvyšuje přilnavost, penetraci, translokaci

**LISTOVÁ HNOJIVA****Wuxal Microplant****Složení:** 75 g/l N, 150 g/l K<sub>2</sub>O, 45 g/l MgO, 4,5 g/l B; 7,5 g/l Cu, 15 g/l Fe, 22,5 g/l Mn, 0,15 g/l Mo, 15 g/l Zn a 78 g/l S**Dávkování:**

- obilniny – preventivně i k odstranění akutního deficitu mikroprvků; 1–2x dávka 0,5–2,0 l/ha; 1. aplikace v období fáze sloupkování, 2. aplikace v období objevení se klasu

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Respektujte varovné věty a symboly.

**Ochrana a výživa obilnin****Acrisio**  
(metrafenon)**Protebo**  
(prothiokonazol, tebukonazol)**Novinky!****Entargo**  
(boskalid)**Halvetic**  
(glyfosát)**Alitrin**  
(trinexapak)**Camposan 660**  
(ethefon)



## HERBICIDY

### Agritox 50 SL

<b>Účinná látka:</b>	500 g/l MCPA
----------------------	--------------

**Přednosti:**

- registrace do obilnin s podsevem i bez podsevu a trav na semeno
- spolehlivě hubí pcháč oset, šřovíky, pryskyřníky, svlačec rolní a další dvouděložné plevele
- aplikace na vzešlé plevele s dostatečnou listovou plochou v dávce 1,0–1,5 l/ha
- vynikající partner doTM směsí

### Aliberon

<b>Účinná látka:</b>	750 g/kg tribenuron-methyl
----------------------	----------------------------

**Přednosti:**

- hubí široké spektrum jednoletých dvouděložných plevelů a pcháč oset
- registrace v dávce 20 g/ha od BBCH 12 do BBCH 33
- v dávce 10 g/ha na podzim hubí výdrol řepky
- vynikající partner do TM směsí (Delfin, Mertil, Pendifin 400 SC a Toluron)

### Delfin

<b>Účinná látka:</b>	500 g/l diflufenikan
----------------------	----------------------

**Přednosti:**

- registrace do všech ozimů a jarního ječmene
- spolehlivě hubí širokou škálu dvouděložných plevelů, včetně svízele přítuly a chundelky metlice
- preemergentní aplikace v dávce 0,375 l/ha
- postemergentní aplikace v dávce 0,25 l/ha
- vynikající partner do TM směsí s Toluronem, Aliberonem a Mertilem

### Grodyl 75 WG

<b>Účinná látka:</b>	750 g/kg amidosulfuron
----------------------	------------------------

**Přednosti:**

- registrace do obilnin s výjimkou ovsa a trav na semeno
- spolehlivě hubí svízel přítulu, heřmánkovité a brukvovité plevele
- aplikace v dávce 15–30 g/ha (dle druhu a růstové fáze plevelů)
- nezávislý na teplotách, ideální partner do TM směsí s dalšími herbicidy

### Halvetic

**NOVINKA**

<b>Účinná látka:</b>	180 g/l glyfosát
----------------------	------------------

**Přednosti:**

- unikátní formulační technologie BGT<sup>®</sup>
- aplikace po sklizni na strniště v dávce 2,5–4,0 l/ha
- spolehlivě hubí jednoleté i vytrvalé plevele (pcháč oset, pýr plazivý, svlačec rolní apod.)

## Kaput Harvest UP Kaput Green

<b>Účinná látka:</b>	360 g/l glyfosát
----------------------	------------------

**Přednosti:**

- spolehlivě hubí jednoleté i vytrvalé plevele (pcháč oset, pýr plazivý, svlačec rolní apod.)
- aplikace po sklizni na strniště

### Mertil

<b>Účinné látky:</b>	200 g/l diflufenikan <p>400 g/l flufenacet</p>
----------------------	--

**Přednosti:**

- komplexní herbicid pro podzimní aplikaci v dávce 0,6 l/ha
- hubí chundelku metlici i svízel přítulu a ostatní odolné jednoleté dvouděložné plevele
- aplikace ihned po vzejtí obilniny
- registrace do všech ozimých obilnin
- kombinace dvou účinných látek s různým mechanismem účinku

### Pendifin 400 SC

<b>Účinná látka:</b>	400 g/l pendimethalin
----------------------	-----------------------

**Přednosti:**

- registrace do ozimých obilnin (pšenice, ječmen a triticale)
- spolehlivě hubí velmi široké spektrum jednoletých dvouděložných (svízel, violka, zemědým, bažanka) a trávovitých plevelů (chundelka, psárka)
- aplikace do 2 dnů po zasetí nebo postemergentně v dávce 3,3–4,1 l/ha sólo nebo je možno jej použít i v TM směsích

### Toluron

<b>Účinná látka:</b>	500 g/l chlortoluron
----------------------	----------------------

**Přednosti:**

- registrace do ozimých obilnin (pšenice, ječmen a triticale)
- hubí široké spektrum jednoletých trávovitých (chundelka, psárka) a dvouděložných plevelů (heřmánkovité, brukvovité, chrpy, konopice, pomněnky, rdesna apod.)
- aplikace v dávce 1,5–3,0 l/ha preemergentně nebo od fáze 3 pravých listů obilniny
- delší reziduální účinek (4–5 měsíců), vhodný partner do TM směsí (Delfin)

### Vivendi 600

<b>Účinná látka:</b>	600 g/l klopyralid
----------------------	--------------------

**Přednosti:**

- vynikající účinek na heřmánkovité plevele a pcháč oset
- pšenice, ječmen a oves dávka 0,12 l/ha
- velmi příznivá cena ošetření
- vhodný partner do TM směsí

### RŮSTOVÝ REGULÁTOR

### Celstar 750 SL

<b>Účinná látka:</b>	750 g/l chlormequat
----------------------	---------------------

**Přednosti:**

- registrace do ozimé a jarní pšenice, ozimého a jarního ječmene k regulaci růstu a zvýšení odolnosti proti poléhání
- dle odrůdy a účelu použití se aplikuje 0,6–1,5 l/ha
- vynikající partner do TM směsí s dalšími přípravky na ochranu rostlin

### Alitrin

**NOVINKA**

<b>Účinná látka:</b>	250 g/l trinexapak-ethyl
----------------------	--------------------------

**Přednosti:**

- zkracuje délku stébla a zvyšuje odolnost vůči poléhání
- registrace do ozimých obilnin, jarního ječmene a ovsa
- dávka 0,3 l/ha (jarní ječmen) – 0,6 l/ha (ostatní obilniny) – 0,8 l/ha (ječmen ozimý)
- vynikající partner do TM směsí s ostatními přípravky na ochranu a listovými hnojivy

### Camposan 660

**NOVINKA**

<b>Účinná látka:</b>	660 g/l ethefon
----------------------	-----------------

**Přednosti:**

- zkracuje délku stébla a zvyšuje odolnost vůči poléhání
- registrace do ozimých i jarních obilnin
- dávka 0,5 l/ha (jarní ječmen) – 0,75 l/ha (ostatní obilniny) - 1,1 l/ha (žito ozimé)
- vynikající partner do TM směsí s ostatními přípravky na ochranu a listovými hnojivy

### FUNGICIDY

### Acrisio

**NOVINKA**

<b>Účinná látka:</b>	300 g/l metrafenon
----------------------	--------------------

**Přednosti:**

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním účinkem
- registrován do pšenice, ječmene a ovsa v dávce 0,5 l/ha
- vynikající partner do TM směsí (Entargo, Chamane, Probus, Ornament 250 EW …)
- hubí padlí a do BBCH 32 i stéblolam

### Entargo

**NOVINKA**

<b>Účinná látka:</b>	500 g/l boskalid
----------------------	------------------

**Přednosti:**

- nová formulace známé fungicidní látky do obilnin
- registrován do pšenice a ječmene v dávce 0,7 l/ha
- inhibuje klíčení spor, růst mycelia a sporulaci
- vynikající partner do TM směsí (Acrisio, Chamane, Probus, Ornament 250 EW)

### Galileo

<b>Účinná látka:</b>	125 g/l tetrakonazol
----------------------	----------------------

**Přednosti:**

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním i kurativním účinkem
- registrován do pšenice ozimé v dávce 1,0 l/ha
- vynikající partner do TM směsí (Acrisio, Chamane, …)
- hubí padlí, rzi a braničnatky

### Ornament 250 EW

<b>Účinná látka:</b>	250 g/l tebukonazol
----------------------	---------------------

**Přednosti:**

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním i kurativním účinkem
- povolen do ozimé pšenice, jarního a ozimého ječmene v dávce 0,75–1,0 l/ha
- registrován proti fuzariózám, ale výborně působí na širokou škálu dalších chorob (skvrnitosti, padlí, rzi, braničnatky, černě)
- včasná aplikace má příznivý vliv na kvalitu zrna a významně snižuje obsah mykotoxinů v zrně

### Chamane

<b>Účinná látka:</b>	250 g/l azoxystrobin
----------------------	----------------------

**Přednosti:**

- unikátní místo působení – mitochondrie
- obsahuje strobilurin – „Green efekt“ – přináší více asimilátů, vyšší výnos a kvalitu
- registrován do pšenice a ječmene v dávce 1,0 l/ha
- vynikající partner do TM směsí s ostatními fungicidy

### Metfin

<b>Účinná látka:</b>	60 g/l metkonazol
----------------------	-------------------

**Přednosti:**

- preventivní aplikace – dlouhodobé působení proti širokému spektru chorob
- široké spektrum registrací
- registrován do pšenice a ječmene v dávce 1,5 l/ha
- vynikající partner do TM směsí s ostatními fungicidy

### Probus

<b>Účinná látka:</b>	250 g/l prothiokonazol
----------------------	------------------------

**Přednosti:**

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním i kurativním účinkem
- registrován do pšenice, triticale, žita a jarního ječmene v dávce 0,8 l/ha
- působí na velice široké spektrum chorob (od stéblolamu až po fuzariózy)
- vynikající partner do TM směsí (Chamane, …)

### Protebo

**NOVINKA**

<b>Účinné látky:</b>	125 g/l prothiokonazol <p>125 g/l tebukonazol</p>
----------------------	---

**Přednosti:**

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním i kurativním účinkem
- registrován do pšenice, triticale, žita a ječmene v dávce 0,75 l/ha a jarního ječmene v dávce 1,0 l/ha (fuzariózy)
- působí na velice široké spektrum chorob (od stéblolamu až po fuzariózy)

