



### 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

### Designer

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

**Přednosti:**

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



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

**Novinky !**

**Fabulis OD**  
(prohexadion-kalcium)

**Aldifol 250 EC**  
(difenokonazol)

**Tamer**  
(acetamiprid)

## Agritox 50 SL

**Účinná látka:** 500 g/l MCPA

**Přednosti:**

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

## Aliberon

**Účinná látka:** 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)

## Altivate

**Účinná látka:** 60 g/kg mesosulfuron-methyl

**Přednosti:**

- hubí široké spektrum jednoletých jednoděložných
- registrace v dávce 100–250 g/ha od BBCH 11 do BBCH 32
- v dávce 150 g/ha na jaře hubí chundelku metlice
- **nutno použít smáčedlo** (Istroekol, MERO, Gondor)



## Delfin

**Účinná látka:** 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

**Účinná látka:** 750 g/kg amidosulfuron

**Přednosti:**

- registrace do obilnin s výjimkou ovsa a trav na semeno
- spolehlivě hubí svízel přítulu, heřmánkovité a brukvovité plevely
- 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

**Účinná látka:** 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 plevely (pcháč oset, pýr plazivý, svlačec rolní apod.)

## Kaput Green

**Účinná látka:** 360 g/l glyfosát

**Přednosti:**

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

## Mertil

**Účinné látky:** 200 g/l diflufenikan  
400 g/l flufenacet

**Přednosti:**

- komplexní herbicid pro podzimní aplikaci v dávce 0,6 l/ha
- hubí chundelku metlice i svízel přítulu a ostatní odolné jednoleté dvouděložné plevely
- aplikace preem i postem na podzim
- registrace do všech ozimých obilnin
- kombinace dvou účinných látek s různým mechanismem účinku

## Pendifin 400 SC

**Účinná látka:** 400 g/l pendimethalin

**Přednosti:**

- registrace do ozimých obilnin (pšenice, ječmen a triticales)
- 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 směších

## Toluron

**Účinná látka:** 500 g/l chlortoluron

**Přednosti:**

- registrace do ozimých obilnin (pšenice, ječmen a triticales)
- 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

**Účinná látka:** 600 g/l klopyralid

**Přednosti:**

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



## Acrisio

**Účinná látka:** 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

## Aldifol 250 EC **NOVINKA**

**Účinná látka:** 250 g/l difenokonazol

### Přednosti:

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním účinkem
- registrován do ozimé pšenice a ozimého tritikale v dávce 0,5 l/ha
- vynikající partner do TM směsí (Acrisio, Entargo, Chamane, Probus, Ornament 250 EW ...)
- hubí padlí travní, rez pšeničnou, braničnatku pšeničnou a helmitosporiózu pšenice
- bez omezení PHO

## Entargo

**Účinná látka:** 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

**Účinná látka:** 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

**Účinná látka:** 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

**Účinná látka:** 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

**Účinná látka:** 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

**Účinná látka:** 250 g/l prothiokonazol

### Přednosti:

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním i kurativním účinkem
- registrován do pšenice, tritikale, 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

**Účinné látky:** 125 g/l prothiokonazol  
125 g/l tebukonazol

### Přednosti:

- systémový, širokospektrý fungicid s preventivním i kurativním účinkem
- registrován do pšenice, tritikale, 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)





## Celstar 750 SL

**Účinná látka:** 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

## Fabulis OD

**NOVINKA**

**Účinná látka:** 50 g/l prohexadion-kalcium

### Přednosti:

- šetrný k registrovaným plodinám – ozimé obilniny a jarní ječmen
- rychlý průnik do rostliny, přijímaný i při nižších teplotách
- maximální jednorázová nebo dělená dávka 1,5 l/ha
- zemědělskou praxí je ověřená dávka 1,0 l/ha
- v kombinaci s triazolovými fungicidy lze dávku snížit až na 0,8 l/ha
- bez omezení v PHO



## Alitrin

**Účinná látka:** 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

**Účinná látka:** 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

## Apiflex

**NOVINKA**

**Účinná látka:** 200 g/l acetamiprid

### Přednosti:

- systémový insekticid na bázi neonikotinoиду
- registrace v ozimé pšenici v dávce 0,2 l/ha proti kyjatce osenní, mšicím a kohoutkům
- **bez omezení pro včely**



## 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 pyretroid s dotykovým a požerovým účinkem
- spolehlivý hmyzohubný účinek i při nízkých teplotách
- **BEZPEČNÝ PRO VČELY!**

## 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

## Tamer

**NOVINKA**

**Účinná látka:** 200 g/l acetamiprid

### Přednosti:

- systémový insekticid na bázi neonikotinoиду
- registrace do všech ozimů a jarního ječmene v dávce 0,15 l/ha proti kyjatce osenní a mšicím
- aplikace možná na podzim i na jaře