

**LISTOVÁ HNOJIVA VHODNÁ PRO DODÁNÍ POTŘEBNÉHO MNOŽSTVÍ
VYBRANÝCH ŽIVIN** – (bór, hořčík, fosfor, měď)

Alicuprin

Složení: Celková měď (Cu)
377,5 g/l, tj. 25 % hmotnostních

Doporučení:

- tekuté koncentrované měďnaté hnojivo formulované jako suspenzní koncentrát
- dávkování 1,0–2,6 l/ha během celé vegetace, nejlépe s fungicidním postřikem
- vynikající partner do TM směsí s insekticidy a fungicidy (Eminent 125 ME, Aldifol 250 EC)

Wuxal Microplant

Složení: 5% N, 20% K₂O, 3% MgO
Stopové prvky ve zvýšeném obsahu:
B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, S

Doporučení:

- dávkování 1,0–2,0 l/ha
- 2 aplikace za vegetaci (1. aplikace ve fázi 4–6 listů, 2. aplikace před uzavíráním řádků)

Wuxal SUS Kombi Mg

Složení: 20% N, 15% K₂O, 14% Mg, 1% B
Stopové prvky – Cu, Fe, Mn, Mo, Zn

Doporučení:

- dávkování 3,0–5,0 l/ha
- 3–5 aplikací za vegetaci (od fáze 4 listů do uzavření řádků)

Wuxal Boron Plus

Složení: 5% N, 13% P₂O₅, 7,7% B;
Stopové prvky – Cu, Fe, Mn, Mo, Zn

Doporučení:

- dávkování 1,0–2,0 l/ha
- 2 aplikace za vegetaci
- obsahuje nová aditiva – technologie „Xtra Uptake“ – vysoce účinný systém příjmu živin rostlinami

Wuxal Super

Složení: 8% N, 8% P₂O₅, 6% K₂O;
Stopové prvky – B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn

Doporučení:

- dávkování 3,0–5,0 l/ha
- aplikace v průběhu celé vegetace (v intervalech 14 dní, v kombinaci s přípravky na ochranu rostlin)

Wuxal top P

Složení: 5% N, 5% K₂O, 20% P₂O₅
Stopové prvky – B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn

Doporučení:

- dávkování 2,0–4,0 l/ha
- 1–2 aplikace za vegetaci (1. aplikace ve fázi 4–6 listů, 2. aplikace před uzavíráním řádků)
- obsahuje značný nadbytek chelatizačního činidla, a proto roztoky s tímto listovým hnojivem mají **vyšší pufrovací schopnost**

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

Ochrana a výživa cukrové řepy 2025



PŘÍPRAVKY VHODNÉ PŘEDEVŠÍM PRO 1. A 2. APLIKACI

– vzhledem k toleranci k cukrovce



Fenifan

Účinná látka: 160 g/l fenmedifam

Přednosti:

- kontaktní působení
- stabilní a velmi šetrná SC formulace
- účinek proti běžným dvouděložným plevelům (merlíky, ptačince, brukvovité plevelé)
- dávkování 2,0–3,0 l/ha opakovaně do celkové dávky 6,0 l/ha za sezónu
- pro zvýšení účinku doporučujeme TM směs se smáčedlem Gondor



PŘÍPRAVKY VHODNÉ PŘEDEVŠÍM PRO 2. A 3. APLIKACI

– vzhledem k účinku i na později vzcházející laskavce a nižší toleranci k cukrovce v raných růstových fázích

Tandem Stefes FL

Účinná látka: 190 g/l ethofumesát
200 g/l fenmedifam

Přednosti:

- osvědčené účinné látky do cukrovky v novém ready-mixu
- vynikající partner do TM směsí s dalšími účinnými látkami (PMP, metamitron)
- plevelnými rostlinami je přijímán kořeny i listy
- dávku 1,0–1,5 l/ha je možné aplikovat 3x do celkové dávky 4,25 l/ha/sezónu



Topkat

Účinné látky: 330 g/l dimethenamid-P
167 g/l chinmerak

Přednosti:

- výborný účinek na tetluchu kozí pysk a laskavce
- vynikající partner do TM směsí s dalšími účinnými látkami
- dělené dávkování (3 x) při postemergentní aplikaci v dávkách (0,3 + 0,6 + 0,6 l/ha)
- účinný i na jednoleté trávovité plevelé (ježatka kuří noha)

PŘÍPRAVKY VHODNÉ PŘEDEVŠÍM DO TM KOMBINACÍ K ROZŠÍŘENÍ SPEKTRA ÚČINNOSTI

– na prosovité trávy a některé dvouděložné plevelé (heřmánky, laskavce) s dlouhodobým reziduálním půdním účinkem

Outlook

Účinná látka: 720 g/l dimethenamid-P

Přednosti:

- optimální reziduální účinnost proti jednoletým jedno- i dvouděložným plevelům
- postemergentní aplikace dělených (0,15+0,3+0,45) dávek v TM směsi spolu s dalšími herbicidy
- plevelnými rostlinami je přijímán kořeny i listy



PŘÍPRAVKY URČENÉ PRO HUBENÍ JEDNOLETÝCH I VYTRVALÝCH TRÁVOVITÝCH PLEVELŮ

– ježatka kuří noha, jílky, béry, prosa, pýr plazivý

Gobi

Účinná látka: 50 g/l chizalofop-P-ethyl

Přednosti:

- spolehlivý účinek na jednoleté trávy v dávce 1,0–1,5 l/ha
- vhodný partner do TM směsí s ostatními herbicidy registrovanými do řepy
- pýrohoubnou dávkou (2,0–2,5 l/ha) doporučujeme aplikovat samostatně
- odolnost dešťovým srážkám – 1 hodina

PŘÍPRAVKY VHODNÉ PŘEDEVŠÍM DO KOMBINACÍ K ROZŠÍŘENÍ SPEKTRA ÚČINNOSTI

– o svízel přítulu a rdesna a k posílení půdnaího účinku



Stemat Super

Účinná látka: 500 g/l ethofumesát

Přednosti:

- herbicid s listovým i půdním účinkem
- účinkuje především na svízel přítulu, rdesna, bažanku roční, ptačinec žabinec a některé jednoděložné plevele
- dávkování 0,2–2,0 l/ha
- dávku do 0,2 l/ha lze aplikovat ve všech růstových fázích cukrovky

Target SC

Účinná látka: 700 g/l metamitron

Přednosti:

- herbicid s listovým i půdním účinkem
- citlivé plevele: lipnice, heřmánky, merlíky, lebedy, lilek a další
- dávkování 0,5–1,7 l/ha, maximálně 3x dělená aplikace až do celkové dávky 5,0 l/ha
- dávku do 1,0 l/ha lze aplikovat ve všech růstových fázích cukrovky

PŘÍPRAVKY VHODNÉ PŘEDEVŠÍM DO TM KOMBINACÍ K ROZŠÍŘENÍ SPEKTRA ÚČINNOSTI

– na pcháč oset, tetluchu kozí pysk, heřmánkovité plevele a rdesna

Vivendi 600

Účinná látka: 600 g/l klopyralid

Přednosti:

- vynikající účinek na heřmánkovité plevele a pcháč oset
- dávkování v cukrovce 0,33 l/ha
- velmi příznivá cena ošetření
- vhodný partner do TM směsí



POMOCNÉ ROSTLINNÉ PŘÍPRAVKY

Gondor

Účinná látka: 50 % lecithin

Přednosti:

- zvyšuje penetraci a translokaci účinných látek v rostlině
- výrazně omezuje nežádoucí úlet a maximalizuje zadržení postřikové jichy na rostlinách
- stabilizuje mnohonásobné TM směsi
- dávka 0,25 l/ha, do nádrže vlévejte jako první!

Ironmax Pro

Účinná látka: 24,2 g/kg fosforečnan železitý

Přednosti:

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

Metarex Inov

Účinná látka: 40 g/kg metaldehyd

Přednosti:

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

Ravane

Účinná látka: 50 g/l lambda-cyhalothrin

Přednosti:

- dávka 0,15 l/ha proti dřepčikům (lze 2x)
- 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:

- dávka 0,4 l/ha proti housenkám, mšicím a květilkám (lze 3x s intervalem 14 dní)
- světlostabilní pyretroid s dotykovým a požerovým účinkem
- spolehlivý hmyzohubný účinek i při nízkých teplotách

Aldifol 250EC

NOVINKA

Účinná látka: 250 g/l difenokonazol

Přednosti:

- systémový, širokospektrý fungicid
- registrace proti cercosporiíze řepy, ale působí i na další choroby cukrovky (padlí a rzi)
- dávkování – 0,32 – 0,4 l/ha, možno aplikovat 2x
- vynikající partner do TM směsí s ostatními fungicidy (Eminent 125 ME) a listovými hnojivými (Alicuprin)



Eminent 125 ME

Účinná látka: 125 g/l tetrakonazol

Přednosti:

- systémová účinná látka je rychle přijímána a rozváděna
- preventivní, kurativní i eradikativní působení
- vysoce účinný proti cercosporiíze a padlí řepnému
- dávkování 0,8 l/ha, možná jen 1 aplikace
- vynikající partner do TM směsí s ostatními fungicidy (Aldifol 250 EC) a listovými hnojivými (Alicuprin)