

Novinka v podobě mixu oblíbených účinných látek

Pro každého agronoma, obhospodařujícího cukrovou řepu, je vždy další sezona velkou výzvou k udržení čistých a následně zdravých porostů. Přestože žádný rok není stejný a program herbicidního ošetření se volí vždy dle aktuálního tlaku plevelů, možnosti výběru účinných látek jsou po léta bohužel tytéž. Na agronomovi je však vybrat ten správný herbicid, s vhodnou kombinací účinných látek a v jejich vhodném poměru, s nutným přihlédnutím k riziku fytotoxicity, zvláště k mladým rostlinkám cukrovky.

Opravdu šetrným přípravkem je **Beetup Compact SC** (80 PMP + 80 DMP). Jak už jeho název napovídá, jedná se o velice šetrnou formulaci SC, právě vhodnou k použití už i v prvních herbicidních ošetřeních řepných porostů. I přes obsah účinné látky *desmedipham* zde není žádné riziko poškození mladých rostlinek, a to ani tzv. „lžičkování“ způsobené touto účinnou látkou, zvláště potom v razantnějších kombinacích. Nestresovaný porost cukrovky je od počátku vitálnější a neohroží zde riziko „zabrždění“ růstu, někdy i na několik dní.

Chceme-li použít přípravky do prvního ošetření, je nutné použít dávku max. **1,2 l.ha⁻¹**. Se zvyšujícím se počtem pravých listů řepy zvyšujeme dávku v dalších vstupech až na **3,0 l.ha⁻¹**, případně doplníme *phenmedipham* (**Betasana SC**) dle tlaku merlíků. Pro posílení půdního účinku (a na heřmánky, hluchavky, řepku apod.) kombinujeme s úč. l. *metamitron* (**Bettix**).

Jelikož se jedná o šetrnou formulaci SC (suspenzní koncentrát), mohou zde nastat obavy z nižší účinnosti přípravku. V žádném případě tomu tak není, jde o novou a modernější formulaci, která **obsahuje 30–40 % olejové složky**, napomáhající právě k zajištění výborné účinnosti na plevele bez rizika fytotoxicity na rostlinky cukrovky. Jelikož ale olej, zakomponovaný do formulace přípravku, není ze skupiny žádných nebezpečných látek, není proto k nalezení na bezpečnostním listu přípravku. Proto je zde krajně nemístná interpretace z praxe, že přípravek dosahuje nižší účinnosti absencí olejové složky, neboť není uvedena v bezpečnostním listu produktu.

Radek Bubeník, Arysta LifeScience

PŘÍPRAVKY DO CUKROVKY OD ARYSTY

BEETUP COMPACT[®] SC

phenmedipham 80 g/L + desmedipham 80 g/L

Selektivně proti plevelům přes list

BEETUP TRIO[®] SC

phenmedipham 60 g/L + desmedipham 60 g/L + ethofumesate 60 g/L

Selektivně proti plevelům přes list i přes půdu

BETASANA[®] SC

phenmedipham 160 g/L

Selektivně proti plevelům přes list

BETTIX[®]

metamitron 700 g/L

Selektivně proti plevelům přes list i přes půdu

ETHOFOL[®] 500

ethofumesate 500 g/L

Selektivně proti plevelům přes list i přes půdu

TARGA[®] SUPER 5 EC

quizalofop-P-ethyl 50 g/L

Selektivně proti travovitému plevelům

PANTERA[®] QT

quizalofop-P-tefuryl 40 g/L

Selektivně proti travovitému a pýru

CLIOPHAR[®] 300

clopyralid 300 g/L

Selektivně proti pcháči a dalším dvouděložným

NEXIDE[®]

gamma-cyhalothrin 60 g/L

Insekticid proti škůdcům

ATONIK[®]

nitrofenoláty

Rychlá regenerace po razantních herbicidních aplikacích a po krupobíjí

SAMPPI[®]

Speciální komplexní hnojivo ke zvýšení cukernatosti

SILWET STAR[®]

Supersmáčeďlo ke zvýšení účinnosti fungicidů a insekticidů

AGROCLEAN[®]

Pro účinný výplach postřikovačů