

Herbicidní kombinace od společnosti AgroProtec pro základní ošetření řepky

Ing. Lukáš Svoboda; AgroProtec s.r.o.



Successor 600 s Commpasem zajistí čistý porost řepky

Pěstování ozimé řepky má v posledních letech vzestupnou tendenci, která je ovšem doprovázena tím, že oševní postupy se zužují a dochází ke změně plevelného spektra (objevují se úhorníky, kakosty, chrpy a další plevelle). Nemění se pouze plevelné spektrum, ale i dosud poměrně široká paleta selektivních herbicidů do řepky se v uplynulých letech výrazně zúžila. Na trhu se sice čas od času objevují „řádoby novinky“, nicméně se jedná většinou jen o generické substituenty na bázi účinné látky metazachlor, která se v řepce používá již řadu let a nedostatek nových účinných látek to neřeší. Výsledkem úzkého spektra dostupných účinných látek je selektování některých plevelných druhů, které se stávají v mnohých případech neřešitelným problémem.

Herbicidní ošetření řepky je založeno na odstranění dvou základních těžko hubitelných plevelů a těmi jsou heřmánkovité plevelle a svízele prítula. Každé herbicidní řešení, aby bylo úspěšné, musí vytvořit poměrně silný tlak na selekci a vytváření rezistentních populací plevelů. Riziko je tím větší, čím užší je spektrum dostupných účinných látek. Základním opatřením by tedy mělo být

střídání účinných látek s různým mechanismem účinnosti, širší používání nových účinných látek a nikoliv pouhé střídání přípravků se stejnou účinnou látkou, ale jiným obchodním názvem. Společnost AgroProtec s.r.o. reagovala na aktuální situaci a přinesla pěstitelům řepky **vysoce selektivní herbicid Successor 600**.

Herbicid Successor 600 obsahuje relativně novou účinnou látku, která patří do skupiny chloracetamidů a mechanismus účinnosti je založen na inhibici syntézy lipidů u citlivých plevelů. Přípravek je

přijímán především přes kořeny, ale i hypokotylem a listy plevelných trav a dvouděložných plevelů. Při postemergetním ošetření řepky z hlediska růstové fáze plevelů může být přípravek aplikován v širokém aplikačním oknu. Již vzešlé plevelle jsou citlivé maximálně do stádia děložních listů (první pár pravých listů), přípravek má reziduální účinnost i proti později vzházejícím travám a dvouděložným plevelům i několik týdnů po aplikaci. Při aplikaci na vysušený půdní povrch nastupuje účinek po následných srážkách, které aktivují účinnou látku v půdě.

Jedná se o relativně novou účinnou látku registrovanou v České republice, a proto je přípravek Successor 600 vhodný používat i jako antirezistentní přerušovač v postřikových sledech. Successor je moderní a perspektivní přípravek s příznivým ekotoxikologickým profilem (přípravek je použitelný bez omezení i v OP II. st.(PHO)).

Herbicidní přípravek Successor 600 se vyznačuje širokospektrální účinností a zajišťuje dlouhodobou účinnost proti heřmánkům, heřmánkovcům, rmenům, hluchavkám, rozrazilům, pomněnce rolní, kokošce pastuší tobolce, lilku, laskavcům, pětouru, ptačinci žabinci, chundelce metlici, lipnici roční, úhorníku, chrpě a dalším plevelům.

V kombinaci s herbicidem na bázi ú.l. **clomazone** (přípravky Commpas nebo Command 36 SC) účinkuje i proti svízele, violkám a penízákům. Od letošního roku je nově

registrován přípravek **Commpas bez omezení v OP II st. podzemní vody (PHO)**. Tyto kombinace rozšiřují spektrum záběru na další plevelle, jako jsou rdesna, starček, merlíky, pohanky, tetluchy, hulevníky, bažanky a zajišťuje komplexní spolehlivé preemergentní ošetření řepky.

Cenově výhodné, praxí prověřené a spolehlivé balíčky do řepky pro rok 2017

- **Successor s Commpasem** (obsahuje 4x5 l Successoru 600 + 2x1 l Commpasu)
- **Successor s Commandem** (obsahuje 4x5 l Successoru 600 + 2x1 l Commandu 36 CS)

Použití balíčků

Preemergentní ošetření řepky cca do 3 dnů po zasetí proti kompletnímu spektru plevelů.

- Successor 600 + Commpas (1,5–2,0 + 0,15–0,2 l/ha, balíček na 10–13 ha)
- nová inovovaná formulace clomazonu od společnosti AgroProtec,
- výhodnější cena u tohoto balíčku,
- bez omezení v OP II. st. podzemní vody (PHO),
- bez omezení na svazích,
- bez ochranných pásem kolem pozemku,

Výhody přípravku Successor 600

- originální přípravek s novou moderní účinnou látkou
- selektivní přípravek **pro preemergentní i postemergentní aplikaci**
- **bez omezení v OP II st. (PHO)**
- bez omezení na svazích
- bez ochranných pásem kolem pozemku
- bez omezení použitelnosti v následujících letech na témže pozemku
- v případě zoražky řepky na podzim možno vysévat jakoukoliv ozimou obilovinu
- registrován i do dalších plodin (kukuřice, slunečnice, sója)

- bez omezení použitelnosti v následujících letech na témže pozemku.

Successor 600 + Command 36 CS (1,5–2,0 + 0,15–0,2 l/ha, balíček na 10–13 ha)

- tento balíček bez omezení v OP II. st. (PHO),
- bez omezení na svazích,
- bez ochranných pásem kolem pozemku,
- bez omezení použitelnosti v následujících letech na témže pozemku.

Další možnost použití Successoru 600 v preemergentních kombinacích:

- Preemergentně **Successor 600 + Brasan 540 EC** (1,25 + 1,25 l/ha) - využití kombinace 3 účinných lá-

tek (750 g pethoxamid + 625 g dimethachlor + 50 g clomazone).

Na pozemcích **bez výskytu svízele** lze použít samostatnou aplikaci Successor 600 v dávce 1,5–2,0 l/ha. Na úhorník mnohodílný je potřeba plná dávka 2,0 l/ha.

Časně postemergentní ošetření řepky

Pokud dáváte přednost ochraně řepky proti plevelům až po jejím vzejití, pak společnost AgroProtec s.r.o. nabízí několik spolehlivých řešení i po vzejití řepky. Jedná se o časně postemergetní aplikace postavené na bázi přípravku Successor 600. Nicméně s aplikací časně postemergetních přípravků není radno příliš otálet. V tomto případě platí, že není tak důležitá fáze řepky, jako velikost plevel-

lů. Plevelle by měly mít pro spolehlivý účinek herbicidu ideálně děložní listy a maximálně 1. pár pravých listů. Pro aplikace využijte opět přípravek Successor 600 v tankmixu s přípravky s různými účinnými látkami, které se výborně doplňují ve své účinnosti a likvidují tak požadované plevelné spektrum při vysoké toleranci k řepce. Tyto kombinace mají v časně postemergetním segmentu i zajímavou cenu.

CPOST aplikace do max. 5–6 listů řepky - Successor 600 + Galera Podzim (1,5–1,7 + 0,3 l/ha)

■ Tato kombinace je vhodná především na pozemcích s výskytem pcháče, heřmánků, výdrolu plevelné řepky, ostropestřce mariánského a velkého tlaku svízele. Přípravky lze aplikovat i ve sledu tj. CPOST Successor a následně po vzejití plevelů Galera Podzim.

CPOST aplikace do max. 3–4 listů řepky - Successor 600 + MaxRaptor/Butisan Star (1,25 + 1,25/1,5 l/ha)

■ Kombinace tří účinných látek zajistí komplexní ošetření řepky, ideální termín aplikace je do cca 7–10 dnů po výsevu řepky.

Řešení plevelů v řepce



Balíček obsahuje:
4x5 l Successor 600
2x1 l Commpas

Výhody použití

- » Commpas - clomazone od společnosti AgroProtec
- » **Cenově výhodné ošetření**
- » **Nemá omezení v OP II (PHO) podzemní vody**
- » Nemá omezení na svazích
- » Nemá omezení v osevním postupu (tj. nemá omezení 1x za 3 roky na témže pozemku)
- » Nemá omezení pěstování následných a náhradních plodin
- » Nemá ochranné pásmo od okraje ošetřovaného pozemku



Balíček obsahuje:
4x5 l Successor 600
2x1 l Command 36 CS

Výhody použití

- » **Nemá omezení v OP II (PHO)**
- » Nemá omezení na svazích
- » Nemá omezení v osevním postupu (tj. nemá omezení 1x za 3 roky na témže pozemku)
- » Nemá omezení pěstování následných a náhradních plodin
- » Nemá ochranné pásmo od okraje ošetřovaného pozemku



AgroProtec s.r.o. • Kubatova 6 • 370 04 České Budějovice • info@agroprotec.cz

Lukáš Svoboda, tel.: +420 606 135 742, e-mail: lukas.svoboda@agroprotec.cz • Jan Strobl, tel.: +420 725 518 725, e-mail: jan.strobl@agroprotec.cz

Jiří Kabeš, tel.: +420 734 601 311, e-mail: jiri.kabes@agroprotec.cz • Martin Běhal, tel.: +420 725 326 782, e-mail: martin.behal@agroprotec.cz

Josef Svachouček, tel.: +420 602 561 117, e-mail: josef.svachoucek@agroprotec.cz

www.agroprotec.cz