

Aktuality č. 9

Vážený pestovateľ,

O čom sa dočítate v tomto vydaní:

- ✓ **SKORO POSTEMERGENTNÉ** ošetrovanie na buriny prípravkom **RAPSAN PLUS**
- ✓ **CYTHRIN MAX** a **BEETLON** – úspešná kontrola porastov proti škodcom repky
- ✓ Výmrsv obilnín v repke vyrieši graminicíd **ALIGRAM**

Vážený pestovateľ,

Repka je zasiata približne na viac ako polovici plánovanej výmery Slovenska a tento týždeň intenzívne pokračujú ďalšie sejby. K rovnomernému vzhádzaniu jej pomôžu zrážky, ktoré spadli za posledné dva týždne. Pri intenzívnom pestovaní je veľmi dôležitým faktorom skoré herbicídne ošetrovanie porastov. Počasie zaprialo preemergentným herbicídnym ošetrovaním a tak isto praje aj skorým postemergentom. Aj na toto obdobie máme pripravený herbicíd **RAPSAN PLUS**.

SKORO POSTEMERGENTNÉ ošetrovanie na buriny prípravkom **RAPSAN PLUS**

Na skoré postemergentné odburinenie porastov spoločnosť AM – AGRO ponúka **RAPSAN PLUS** (metazachlor 333 g/l + quinmerac 83 g/l). Je to herbicíd určený na ničenie dvojkličnolistových burín a jednoročných tráv v porastoch repky ozimnej. Do rastliny sa dostáva predovšetkým koreňmi pri vzhádzaní. Po vzídení je čiastočne prijímaný aj listami. Ničí aj buriny vo fáze klíčnych listov, ktoré v dobe ošetrovania už vzišli. Keďže k hlavnému účinku dochádza cez pôdu, spoľahlivý účinok sa dosiahne len pri dostatočnej pôdnej vlhkosti. Dávkovanie: je 2 l/ha, množstvo vody 200 – 400 l/ha

Niektorí pestovatelia sa rozhodli zvoliť herbicídnu ochranu delenou preemergentnou a následne postemergentnou aplikáciou vybraných prípravkov. Pre tých, ktorí kvôli dažďu **nestihli vykonať ošetrovanie prípravkom RAPSAN 400 SC preemergentne, odporúčame aby toto ošetrovanie vykonali skoro postemergentne**, následne si počkali na účinok a pre plánovanú POST-aplikáciu sa rozhodli podľa skutočnej zaburinenosti.

CYTHRIN MAX a BEETLON – úspešná kontrola porastov proti škodcom repky

Pri teplom jesennom počasí sa začínajú objavovať škodcovia repky ozimnej, ktorá je už vzídená. Sú to najmä: skočka kapustová, larva piliarky repkovej a moličky kapustovej, ktorá je narozdiel od čiernej húsenice piliarky, sfarbená do zelena. Všetci spomenutí škodcovia vedú narobiť významné škody na novozaložených porastoch repky. Preto je naozaj nevyhnutné, aby sa porasty repky pravidelne kontrolovali a podľa potreby insekticídne ošetrovali aj viac-krát.

Pre pestovateľov repky máme pripravené na riešenie týchto problémov insekticíd zo skupiny pyretroidov, **CYTHRIN MAX** (cypermethrin 500 g/l) v dávke 0,05 l/ha.



CYTHRIN MAX dokáže výrazne pomôcť v boji proti skočkám na práve vzchádzajúcich rastlinách, ktoré sú najviac citlivé na poškodenie, alebo už aj na povzchádzané porasty. Nakoľko odporúčame striedanie pyretroidov pre zabránenie vzniku rezistencie, máme pre Vás pripravenú aj novinku, insekticíd **BEETLON** (lambda-cyhalothrin 50 g/l).

BEETLON je svetlostabilný pyretroid s veľmi rýchlym účinkom. Je razantný na tieto druhy hmyzu: motýle, chrobáky a cicavý hmyz. Odporúčame ho z dôvodu striedania insekticídov proti vzniku rezistentných populácií škodcov.

Jesenná registrácia BEETLON do repky ozimnej:

Plodina	Účel použitia	Dávka l/ha	Ochranná doba	Počet aplikácií
repka ozimná	skočka repková	0,15	AT	max. 3x



Výmrav obilnín v repke vyrieši graminicíd ALIGRAM

Výmrav je významným škodlivým faktorom v porastoch repky, ktorý dokáže v značnej miere spomaliť vývoj a potlačiť mladé rastliny repky. Spoločnosť AM – AGRO Vám ponúka prípravok **ALIGRAM** v dávke 0,5 – 0,8 l/ha podľa veľkosti výdrolu a jednoročných burinných tráv.

ALIGRAM (propaquizafox 100 g/l), je systémový postemergentný herbicíd určený na ničenie jednoročných a trvácich tráv (pýr) a tiež výmrvu obilnín v repke. Účinná látka je prijímaná listami a následne translokovaná do celej rastliny. Významnou výhodou prípravku je jeho rýchly účinok na buriny a výmrv obilnín, čo býva z hľadiska rýchlosti vývoja výmrvu na jeseň a jeho negatívneho vplyvu na rastliny repky rozhodujúce.

Dávkovanie:

- 0,5 l/ha výmrv obilnín
- 0,6 - 0,8 l/ha jednoročné travy a výmrv obilnín
- 1,2 - 1,5 l/ha pýr



Buriny už dva dni po aplikácii zastavujú svoj vývoj a po 1 – 2 týždňoch v závislosti od klimatických podmienok usychajú. Najlepší a najrýchlejší účinok na buriny dosahuje ak sa aplikuje v štádiu 2 listov až odnožovania.

ALIGRAM dostupný vo zvýhodnenom balíku:

Balík	Prípravky	Obsah	Dávka/ha	Výmera	Cena	
AM REPKA II.	ALIGRAM	25 l	0,5 l	50 ha	3 010,35 €	100 l Mikrovit Bór za 1 €
	STARPRO 430 SC	30 l	0,6 l			
	MIRKOVIT BÓR	100 l	2,0 l			

Vážení pestovatelia,

ďakujeme za Vašu pozornosť venovanú Aktualitám č. 9. Radi Vám poskytneme poradenský servis v oblasti pestovania repky, preto nás prosím neváhajte kontaktovať.

Tím spoločnosti AM-AGRO