



Účinná ochrana a výživa vašich porostů

inzerce

Přípravek APIS 200 SE není potřeba příliš představovat. Jak je z názvu patrné, tento acetamiprid má vhodný toxikologický profil vůči včelám, a tudíž je bez ohlašovací povinnosti. Včela medonosná (*Apis mellifera*) se tak nedobrovolně stala leitmotivem a hlavním spoluvůrcem insekticidní ochrany na celém světě. Další velkou výhodou přípravku Apis 200 SE je tekutá formulace pro komfortnější používání. K cílovým škůdcům v řepce olejce se řadí především bejlmorka kapustová a krytonosec šešulový. To platí při aplikaci do květu. V období tvorby pupat je jediným ideálním řešením na blýskáčka řepkového, vzhledem k ukončení aplikace ú. l. chlorpyrifos. Lze použít i obdobný produkt LOS OVADOS 200 SE.

Jako další insekticid bez ohlašovací povinnosti je DELMETROS 100 SC s účinnou látkou deltamethrin. Ten účinkuje proti škůdcům jak v řepce olejce (dřepčící, pilatky, květilky), tak v obilninách. Další obchodní název deltamethrinu je KORON 100 SC.

Obsah živin v hnojivech Innvigo v g/l, kg

	N	P	K	Mg	S	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn
Top Cropvit Řepka	x	x	x	x	x	10,5	9	x	84	1,5	33
Opti Řepka	110	150	210	20	190	15	1	1,5	2	0,4	1,5
Cropvit BMO	x	x	x	x	x	150	x	x	x	6	x

Výhodným jarním herbicidním ošetřením je balíček EFECTOR 360 SC (klomazon) společně s METAX 500 SC NEW (metazachlor) jak proti jednoduchým, tak dvouděložným plevelům. Neustále se zvyšující průměrné teploty a mírnější zimy znamenají horší účinnost preemergentních aplikací herbicidů. To má za následek přezimující dvouděložné plevele, které je tak třeba řešit z jara. Notoricky známá kombinace ú. l. klopuralid + pikloram, která je naprosto běžně používaná na opravy, kdy plevele nevymrznou v mírných zimách, lze kombinovat s graminicidem, fungicidem (Bukat 500 SC), případně s insekticidem. V našem případě se jedná o kombinaci MAJOR 300 SL + ZORRO 300 SL. Navíc mají tu výhodu, že je lze použít i samostatně (čistý pikloram k dostání pouze od naší společnosti).

Originální kombinace tří účinných látek, a sice dvou azolů (tebukonazol, difenokonazol) a strobilurinu (axoxystrobin) dlouhodobě vykazuje vysokou účinnost proti hlízence obecné a plísni šedé. V obilninách je řešením většiny hlavních houbových chorob; bráničnatky, DTR, rzi, hnědé a rynchosporiové skvrnitosti. U poslední jmenované byl ve dvouletých pokusech výsledek naprosto excelentní. Nejedná se o žádný jiný produkt než MOLLIS 450 SC.

Závěrem pár slov k listové výživě. OPTI řepka obsahuje základní makroprvky v poměru 11 : 15 : 21 s plodinově vyváženým poměrem mikroprvků v chelátové formě k podpoře fyziologických procesů. Ložskou novinkou v portfoliu společnosti Innvigo je nová generace suspenzních listových hnojiv, Top Cropvit

řepka. Jedná se o vyvážený poměr mikroelementů ve vysokých koncentracích a opět v chelátech. Bor, jakožto stěžejní mikroprvek, podporuje růst kořenů a příjem živin stejně jako tvorbu generativních orgánů. Společně s mědí zvyšují odolnost rostlin proti nízkým teplotám. Rostliny jsou méně náchylné a stresované, porost je daleko vyrovnanější. Nemalelou měrou tomu přispívá i zrychlení fotosyntézy manganem a nastartování enzymatických funkcí díky zinku a molybdenu. Doporučená aplikace je od začátku vegetace do tvorby pupat. Novinkou letošního roku je Cropvit BMO, kdy molybden významně urychluje využití dusíkatých forem v rostlině. *

Ing. Roman Lesa,
INNIVIGO Agrar CZ



innvigo
Better chemistry

APIS 200 SE

insekticid | acetamiprid 200 g/l

- Bez ohlašovací povinnosti
- Tekutá formulace
- Nejlepší řešení proti škůdcům

| INNIVIGO Agrar CZ s.r.o. | info_cz@innvigo.com
| www.cz.innvigo.com | tel.: 226 205 420