



S unikátními formulacemi v obilninách i v řepce

Ing. Radek Bubeník; INNIVIGO Agrar CZ

Společnost Innvigo Agrar CZ je tu s Vámi a pro Vás již pátou sezónu a díky neustálému vývoji a investicím Vám nabízí naprosto unikátní formulace přípravků pro český trh. Ať už jde o dva insekticidy bez ohlašovací povinnosti, anebo o jedinečnou formulaci fungicidu do obilnin i řepky. Všechny přípravky navíc za nejnižší náklady na ošetření.

Na škůdce bez oznamovací povinnosti

Před aplikací insekticidů nebezpečných pro včely bohužel pěstitele v praxi trápí ohlašovací povinnost k chovatelům včel a tím se výběr značně zužuje. Řešením je **Delmetros 100 SC**, který účinkuje proti všem běžně vyskytujícím se škůdcům v obilninách (kohoutci, mšice) a i v řepce olejce (dřepčící, pilatka, květílka) pro použití na podzim. Přípravek je na trhu novinkou od loňského léta a jeho hlavní předností je jeho vhodný toxikologický profil vůči včelám, tudíž není nutné jeho použití 48 hodin před aplikací ohlašovat. Ne-

menší výhodou je také nízké dávkování, jen **0,05 l/ha**.

Řepka a obilniny - ekonomické řešení s unikátní novinkou

Směs dvou azolů a jednoho strobilurinu - **tebuconazol + difenokonazol + azoxystrobin** - je taktéž novinkou loňského roku a svým složením naprosto unikátní pro trh. Přípravek **Mollis** řeší hlavní houbové choroby v obilninách (braničnatky, helmintosporiovou skvrnitost (DTR), rzi, hnědou a rynchosporiovou listovou skvrnitost) a díky strobilurinu navíc působí dlouhodobě a zabraňuje infekci

po dobu 4–8 týdnů. V pokusných variantách 2019 se Mollis navíc ukázal jako naprostá špička proti **rynychosporiové listové skvrnitosti** v jarním ječmeni, kde dosáhl nejlepších výsledků na tuto chorobu, ve srovnání se širokou škálou jiných fungicidů. Hlavní prim zde hraje účinná látka difenoconazol.

Stejně, nízké dávkování **0,8–1,0 l/ha**, platí i pro použití v porostech řepky olejky proti **hlízence obecné** i **plísni šedé**, chorobě v posledních letech hojně se vyskytující, bohužel ale často přehlížené.

Tři účinné látky, nízké dávkování a nízká cena ošetřeného hekta-

ru dělají z produktu velice silnou zbraň, která nemá na trhu obdoby.

Unikátní formulace proti bejlmorce kapustové

Další unikátní produkt je **Apis 200 SE** s účinnou látkou acetamidrid, pro český trh v neobvyklé tekuté formulaci, což pěstitele vždy vítají s radostí. Cílovým škůdcem při aplikaci do květu řepky olejky je **bejlmorka kapustová**, ale nepamínejme i na **krytonosce šesulového**. Přípravek účinkuje systémově a jeho největší výhodou pro všechny pěstitele a uživatele je jeho neškodnost na včely a dobrý toxikologický profil, díky čemuž se jeho aplikace **nesmí předem ohlašovat**. s



DELMETROS 100 SC

deltametrin 100 g/l

- povolení v řepce na podzim
- povolení v jarních i ozimých obilninách
- bez ohlašovací povinnosti

ÚČINNÁ STRATEGIE S INNIVIGEM - OCHRANA ŘEPKY



MOLLIS 450 SC fungicid | tebuconazol 125 g/l
difenokonazol 125 g/l
azoxystrobin 200 g/l

UNIKÁTNÍ FUNGICID PRO ČESKÝ TRH

- ojedinělá kombinace účinných látek
- směs azolů a strobilurinu
- nízké dávkování 0,8–1,0 l/ha
- vhodná kombinace s insekticidem APIS



APIS 200 SE insekticid | acetamidrid 200 g/l

UNIKÁTNÍ TEKUTÁ FORMULACE

- mimořádně efektivní hubení bejlmorky a blýskáčka
- vhodná kombinace s fungicidem MOLLIS
- dlouhý reziduální a systémový účinek
- bez ohlašovací povinnosti



innivigo

Better chemistry

info_cz@innvigo.com | INNIVIGO Agrar CZ s.r.o. | www.cz.innvigo.com