

Intenzívne pestovanie repky olejnej prípravkami firmy AGROVITA

Zabezpečiť dobrý štart repky olejnej do jarnej vegetácie a celej pestovateľskej sezóny patrí z hľadiska výšky jej úrody medzi rozhodujúce a dôležité činitele. Keďže vývoj cien repky je pre pestovateľov zaujímavý a porasty sú po zimnom období v dobrej kondícii, oplatí sa pestovať ju intenzívne a použitím prípravkov firmy AGROVITA pozitívne ovplyvniť ekonomiku jej pestovania.

OŠETRENIE PROTI TRÁVOVITÝM BURINÁM A VÝMRVU OBILNÍN je nevyhnutné urobiť čo najskôr na jar - pokiaľ porasty repky neboli ošetrené na jeseň - graminicídmi **AGIL 100 EC** v dávke **0,5-0,8 l/ha** - výmrvu obilnín a jednoroké trávy, **1,2-1,5 l/ha** - pýr plazivý.

Výhody použitia:

- rýchly prienik účinnej látky do pletív a jej rýchla translokácia (formulácia obsahuje zmáčadlo)
- dážď 1 hodinu po aplikácii neznižuje účinnosť
- veľmi priaznivý pomer ceny a účinku prípravku

*** Využite celoročnú akciu na graminicíd AGIL 100 EC ***

K nákupu 50 l AGIL 100 EC dostanete 5 l prípravku AGIL 100 EC za 1 €.

OŠETRENIE PROTI CHOROBÁM A MORFOREGULAČNÝ EFEKT - FUNGICÍDNE OŠETRENIE - repky olejnej skoro na jar eliminuje redukciu úrodotočných prvkov porastu spôsobenú stresovými podmienkami v zimnom a predjarnom období.

ORIOUS 25 EW - systémový fungicíd s morforegulačným účinkom. Jarné fungicídne ošetrenie - porasty ošetríte od výšky **15 - 60 cm až do kvitnutia v dávke 0,75-1 l/ha**, je zamerané najmä na reguláciu porastov repky. Porasty s nižším počtom jedincov ošetríte skoro na jar - **pri výške porastu od cca 15 cm** kvôli lepšiemu rozkonáreniu rastlín a tým aj zahutneniu porastov. Čím skôr sa fungicíd aplikuje, tým viac sa podporí „zahutnenie“ riedkeho porastu. Neskoršia aplikácia fungicídu - **pri výške porastu 50 - 60 cm** má vplyv na skrátenie a tým aj spevnenie rastlín, ale vplyv na zahutnenie porastu je už minimálny. Dávka prípravku je pri regulácii porastu 0,75 l/ha, ak sa vyskytujú v poraste aj choroby je nevyhnutné zvýšiť dávku na 1 l/ha.

Výhody použitia:

- pozitívne vplyva na skrátenie a spevnenie stonky repky olejnej
- podporuje rozkonárenie repky - viac kvetov, viac šesťúľ, čo je základom vysokej úrody
- výborná účinnosť na väčšinu hospodársky významných hubových chorôb repky
- zlepšuje architektúru porastov a vytvára vhodné vzdušné a svetelné podmienky pre rastliny

Balík na ošetrovanie repky olejnej prípravkami AGROVITY

**20 l graminicídu AGIL 100 EC + 20 l fungicídu ORIOUS 25 EW
+ 5 l insekticídu BULLDOCK 25 EC**

OŠETRENIE PROTI ŠKODCOM

PYRINEX SUPREME (chlorpyrifos 250 g/l a beta-cyfluthrín 12 g/l) - **NOVINKA ROKU 2013** širokospektrálny insekticíd s kontaktným, fumigačným, repelentným a požerovým účinkom v novej ZW formulácii. Aplikujte proti krytonosom, blyskáčikovi a byl'omorovi kelovému pri zistení ich výskytu, najneskôr tesne pred kvitnutím repky v dávke **0,75-1,25 l/ha**. Neošetríte kvitnúci porast. Ochranný účinok trvá **7-14 dní** v závislosti od klimatických podmienok a intenzity rastu repky.

Výhody použitia:

- originálny ready mix v modernej ZW formulácii
- optimálny pomer overeného organofosfátu a najrazantnejšieho pyretroidu na trhu
- okamžitý razantný nástup účinku a dlhé reziduálne pôsobenie
- nízke riziko vzniku rezistencie z dôvodu obsahu účinných látok z rozdielnym mechanizmom účinku
- spoľahlivý účinok aj pri nižších teplotách

Predpokladaný termín dodávky prípravku PYRINEX SUPREME 2. dekáda apríla.

BULLDOCK 25 EC - ROZŠÍRENÁ REGISTRÁCIA v roku 2013 razantný kontaktný a požerový insekticíd na ošetrovanie porastov repky olejnej proti krytonosovi repkovému, krytonosovi štvorzubému, blyskáčikovi repkovému a byl'omorovi kelovému. **Ošetrujte v dávke 0,3 l/ha pri zistení výskytu krytonosov a byl'omora kelového, podľa signalizácie, v dávke 0,2 l/ha proti blyskáčikovi repkovému.**

Výhody použitia:

- stabilný účinok aj pri nižších teplotách
- vynikajúci pomer ceny a účinku prípravku

MAVRIK 2F - kontaktný insekticíd na ošetrovanie porastov repky a horčice proti blyskáčikovi repkovému. **Ošetrujte v dávke 0,2 l/ha pri výskyte 2-3 chrobákov na 1 súkvetie - pred kvitnutím.**

Výhody použitia:

- použitie TM s fungicídom s účinnou látkou tebuconazole (**ORIOUS 25 EW**) neznižuje toleranciu k včelám, neškodný voči užitočným organizmom
- odolnosť voči zmyvu a vynikajúca účinnosť aj pri vyšších teplotách

LISTOVÉ HNOJIVÁ sú pri intenzívnom pestovaní repky už nevyhnutnosťou - ich výhodou je cieleňá výživa rastlín s rýchlou prijateľnosťou živín, ale aj vyššia odolnosť rastlín voči stresovým podmienkam ako sú vysoké teploty, sucho, chlad a choroby počas vegetácie.

BOROVITAL - kvapalné listové hnojivo s obsahom bóru 150 g/l a 4,5 % N v amidickej forme. **Aplikujte na jar od výšky porastu 20 - 30 cm do začiatku kvitnutia v dávke 1 - 1,5 l/ha.**

Výhody použitia:

- pohotová a rýchlo prijateľná forma bóru a uhlíka pre rastliny
- podporuje fertilitu kvetov a znižuje ich predčasný opad
- zabraňuje odumieraniu rastových vrcholov a koreňov rastlín

HERBAVITAL - bezchloridové kvapalné listové hnojivo s obsahom: 13% N, 12% P₂O₅, 14% K₂O, mikroprvky- Cu, Zn, Mn, B, Mo, Co, Fe vo forme chelátov. **Aplikujte v TM s fungicídom ORIOUS 25 EW v dávke 2 l/ha.**

TERRA SORB foliar - biostimulátor s antistresovým a regeneračným účinkom s vysokým obsahom prírodných a voľných aminokyselín živočíšneho pôvodu a stopových prvkov.

Výhody použitia:

- zvyšuje odolnosť rastlín voči biotickému a abiotickému stresu
- zvyšuje fotosyntetickú aktivitu, kvalitnejšie opelenie a nasadenie plodov

PROTIFERT LMW 8% - špeciálne ľahko a rýchlo absorbovateľné tekuté hnojivo na báze aminokyselín a oligopeptidov živočíšneho pôvodu.

Výhody použitia:

- regulácia výživy, biostimulácia, zmáčaný účinok
- antistresové pôsobenie - prekonávanie fyziologického stresu

KLOMAG SNB - listové hnojivo s 20%-ným obsahom síry (20 % S, 12% N, 0,4% B, 20 % MgO).

V porastoch repky ozimnej **aplikujte na jar v dávke 3-5 kg/ha**.

Ošetrovanie spojte s aplikáciou fungicídu - **ORIOUS 25 EW**, graminicídu - **AGIL 100 EC**.

Ďalšie informácie o našich prípravkoch nájdete na www.agrovita.sk, www.asra.sk

O aktuálnych cenách sa informujte u svojho dodávateľa prípravkov na ochranu rastlín.

Tento Informačný servis vypracovala a na Vaše otázky zodpovie:



Ing. Štefánia Štefeková - 0903 702 835, sstefekova@agrovita.sk



Počítajte s nami!