

**syngenta**

Revus je novi fungicid sa izraženim djelovanjem na plamenjače krumpira, rajčice i krastavaca.

Sastav: Mandipropamid (250g/l).

Formulacija: Koncentrirana suspenzija (SC).

Opis pripravka: Revus je novi **fungicid sa iznimnim djelovanjem na plamenjače** (*Phytophthora*, *Plasmopara*, *Peronospora*). Odlično se veže na biljnu površinu te postupno ulazi u list što mu omogućava visoku otpornost na ispiranje oborinama i sigurnost u djelovanju.

Način djelovanja: Djelatna tvar mandipropamid se odmah nakon aplikacije veže uz voštane slojeve biljne površine te se kroz njih postupno premješta i ulazi u biljne organe premještajući se i do suprotne, netretirane strane lista. Zbog vezanja i deponiranja u voštanim slojevima lista mandipropamid je iznimno otporan na ispiranje. Mandipropamid snažno djeluje na kljanje zoospora i zoosporangija, međutim djeluje i na rast micelija u vrlo ranim fazama nakon infekcije. Na gljivice djeluje negativno putem ometanja biosinteze fosfolipida.

U krumpiru za suzbijanje **krumpirove pljesni** (*Phytophthora infestans*), u odmjeri od 400-600 ml/ha u razmacima od 7-10 dana. Može se koristiti najviše tri puta u istoj vegetaciji.

Za proširenje spektra na crnu koncentričnu pjegavost (*Alternaria solani*), Revus se može miješati s pripravcima Quadris 250 SC, Daconil 720 SC.

U rajčici za suzbijanje **plamenjače rajčice** (*Phytophthora infestans*) u količini od 400-600 ml/ha u razmacima od 7-10 dana. Može se najviše tri puta koristiti u istoj vegetaciji. Za proširenje spektra na

|                        |  |
|------------------------|--|
| Primjena:              | lisne pjegavosti ( <i>Alternaria</i> i sl.), Revus se može miješati sa priprvcima Quadris 250 SC ili Daconil 720 SC<br><br>U krastavcima za <b>suzbijanje plamenjače krastavaca</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) u odmjeri od 400-600 ml/ha u razmacima od 7-10 dana. Može se koristiti najviše tri puta u istoj vegetaciji. Preporučuje se preventivna primjena pripravka. Niže doze mogu se koristiti u uvjetima slabijeg pritiska bolesti.   |
| Miješanje:             | Sredstvo se može miješati s većinom drugih sredstava za zaštitu bilja u navedenim kulturama.   |
| Upozorenja:            | U krastavcima se radi antirezistentne strategije preporučuje primjena pripravka Revus u programu prskanja sa fungicidima iz drugih skupina.<br>Preporučuje se primijeniti Revus u blok tretiranju sa 2 – 3 aplikacije, a zatim je potrebno promijeniti način djelovanja tj. koristiti fungicid iz neke druge skupine (Revus je prema FRAC-u svrstan u skupinu 40 CAA). Također se kao dio antirezistentne strategije može smatrati dodavanje fungicida iz druge skupine, najbolje iz grupe tzv. "multi site" pripravaka. U krumpiru i rajčici, gdje rezistencija na dotičnu grupu fungicida još nije detektirana, nema potrebe za posebnim mjerama antirezistentne strategije. |
| Karenca:               | 3 dana za rajčicu, krastavce i krumpir.  |
| Podaci o registraciji: | UP/I-320-20/06-01/281.   |
| Prilog:                | Uputa za primjenu, sigurnosno - tehnički list  |
| Važno:                 | Prije uporabe obavezno pročitajte upute za primjenu.   |
| Pakiranje:             | 100 ml, 1 l.   |

## Sigurnosno - tehnički list

### STL\_Revus

- [PDF \(570 KB\)](#)