

4. UPORABA: MIMIC je insekticid s hormonskim delovanjem (pospešuje preobrazbo škodljivcev)
Uporablja se za zatiranje:

a) jabolčnega zavijača (*Cydia pomonella*) v 0,06 % koncentraciji (6 ml na 10 l vode) oziroma v odmerku 0,9 - 1 l/ha (9 - 10 ml na 100 m²), in sicer:

- **1. rod:** tretira se približno 8 dni po odlaganju jajčec, oz. ob začetku izleganja ličink iz jajčec, vendar se glede na to, da je let metuljčkov prvega rodu zelo razvlečen, priporoča s tretiranjem počakati do konca junijskega trebljenja plodov. Najugodnejši čas tretiranja proti prvemu rodu jabolčnega zavijača je konec prve dekade junija in sredina junija. Tretiranje se ponovi po 10 – 14ih dneh, če se na feromonske vabe ujame 10 ali več metuljčkov na dan;

- **2. rod:** tretira se 4 - 5 dni po odlaganju jajčec drugega rodu, oz. v začetku izleganja ličink iz jajčec. Konec leta metuljčkov prvega rodu se običajno prepleta z začetkom leta metuljčkov drugega rodu, zato se na feromonske vabe ni mogoče zanašati. Ravna se po napovedih prognostične službe, oz. se tretira med 15. in 20. julijem;

b) sadnega zavijača (*Adoxophyes orana*), rjavega sadnega lupinarja (*Archips podana*), pasastega sadnega lupinarja (*Pandemis heparana*) v 0,06 % koncentraciji (6 ml na 10 l vode) oziroma v odmerku 0,9 – 1,0 l/ha (9 - 10 ml na 100 m²), in sicer:

- **gosenice, ki so prezimile:** tretira se pred cvetenjem, če se pojavi 3 - 5 gosenic na 100 cvetnih šopkov;

- **1. rod (poletna generacija):** tretira se ob začetku izleganja ličink iz jajčec, to je v naših razmerah običajno sredi junija, oz. v drugi polovici junija. Če je let metuljčkov zelo razvlečen, se tretiranje po 14 - 20 dneh ponovi;

- **2. rod:** drugega rodu se ne zatira, ker v naših razmerah ne povzroča škode;

c) pasastega grozdnega sukača (*Eupoecilia ambiguella*) in križastega grozdnega sukača (*Lobesia botrana*) v 0,06 % koncentraciji (6 ml na 10 l vode) oziroma v odmerku 0,6 l/ha (6 ml na 100 m²), in sicer:

- **1. rod:** se zatira le izjemoma. Če je tretiranje potrebno, se ga opravi 10 dni pred cvetenjem vinske trte, drugi orientacijski termin je deveti razviti list na mladici vinske trte;

- **2. rod:** se tretira ob izleganju ličink iz jajčec, oz. če se uporablja feromonske vabe, 7 - 8 dni po povečanem letu metuljčkov. Običajno ta termin sovпада s fenofazo zapiranja grozdov. Če je let metuljčkov zelo razvlečen, se tretiranje ponovi po 14 dneh.

d) kapusovega belina (*Pieris brassicae*), kapusovega molja (*Plutella xylostella*) in različnih sovok na kapusnicah (*Mamestra* spp., *Lacanobia* spp., *Agrotis* spp) v 0,04 - 0,07 % koncentraciji (4 - 7 ml na 10 l vode), oziroma v odmerku največ 0,3 - 0,4 l/ha pri uporabi 400 - 500 l vode na ha. Škropi se enkrat letno v času, ko se pričnejo izlegati gosenice, višji odmerki pa so namenjeni za uporabo po končanem izleganju gosenic.

Sredstvo nima negativnih vplivov na koristno entomofavno (Ni strupen za čebele), zato ga je mogoče uporabiti tudi v integriranem pridelovanju grozdja, sadja in zelenjave.

OPOZORILA: Pri tretiranju se mora preprečiti onesnaženje vodotokov, jezer, vodnjakov in vodnih izvirov s tem, da se tretira najmanj 20 m od njih.

FITOTOKSIČNOST: Ob predpisani uporabi sredstvo ni fitotoksično za rastline.

MEŠANJE: MIMIC se lahko meša z večino fungicidov, insekticidov in foliarnih gnojil. Ne sme se

mešati s sredstvi, ki imajo močno alkalno reakcijo (npr. bakrenoapnena brozga).

5. NEVARNOST: MIMIC se razvršča med nevarne pripravke z oznako:

X_n Zdravju škodljivo.

R 40 Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.

S 2 Hraniti izven dosega otrok.

S 13 Hraniti ločeno od hrane, pijače, krmil.

S 36/37 Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice.

S 61 Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

MIMIC je okolju nevaren. Strupen je za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. Proizvajalec je dolžan nevarnost sredstva vidno označiti na embalaži in v navodilu.

6. KARENCA: 14 dni za sadje in kapusnice ter 21 dni za vinsko trto.