



CVIJEĆE I UKRASNO BILJE

ORIJENTACIJSKI PROGRAM ZAŠTITE



STOMP AQUA (pendimetalin 455 g/l)

STOMP AQUA je namijenjen suzbijanju jednogodišnjih uskolisnih korova i smanjuje zakoravljenosti jednogodišnjim širokolisnim korovima u:

SELEKTIVAN KONTAKTNI I ŽEMLJIŠNI HERBICID

ukrasnom bilju (rasadni, ukrasno drveća)

- u količini 2,0 - 3,0 l/ha primjenom nakon presađivanja u zasnovanim nasadima, usmjerenim prskanjem između redova sađenja, prije nicanja korova.

HERKULES SUPER (glifosat 360 g/l)

HERKULES SUPER je neselektivni sistemični herbicid namijenjen suzbijanju jednogodišnjih i višegodišnjih travnih i širokolisnih korova u:

nepoljoprivrednim površinama (prirodne površine koje nisu predviđene za vegetaciju,) te na površinama namijenjenim za uzgoj kulture (priprema tla)

NESELEKTIVNI SISTEMIČNI HERBICID

- za suzbijanje jednogodišnjih korova u količini 1,5 l/ha (150 ml na 1.000 m²)

- za suzbijanje višegodišnjih korova u količini 4 – 6 l/ha (400 – 600 ml na 1.000 m²).

Primjena sredstva HERKULES SUPER za uništavanje vegetacije prije uzgoja dopuštena je 7 dana prije sadnje drveća, grmova i ostalih kultura. sađenja, prije nicanja korova.

FOND® 12 E (miklobutanil 125 g/l)

LOKALNO SISTEMIČNI PREVENTIVNI I KURATIVNI FUNGICID

FOND 12 E namijenjen je za suzbijanje bolesti:

ruže

- **pepelnice na ružama** u koncentraciji 0,04% (40 ml u 100 l vode) uz prethodnu provjeru sortne osjetljivosti.

ukrasnog bilja i ukrasnog drveća

- **pepelnice i hrđe** u koncentraciji 0,04 – 0,08 % (40 – 80 ml/100 l vode). Sa primjenom započeti kada se pojave povoljni uvjeti za razvoj bolesti, a najkasnije sa pojavom prvih simptoma.

FUTURA 50 WP (folpet 50%)

PREVENTIVNI KONTAKTNI FUNGICID

FUTURA 50 WP namijenjena je za suzbijanje bolesti:

cvijeća

- **pjegavosti lista, crne pjegavosti i antraknoze** u količini 1,5 – 2 kg/ha (15-20 g sredstva u 3-6 l vode na 100 m²). Primjenjuje se prije početka cvatnje.



POLYRAM® DF (metiram 700 g/kg)

KONTAKTNI PREVENTIVNI FUNGICID

POLYRAM DF namijenjen je za suzbijanje bolesti:

ukrasnog bilja (na otvorenom i u zaštićenom prostoru)

- **plamenjače i hrđe** u količini od 1,5 kg/ha (15 g/100 m²) kod biljaka do visine od 50 cm; 1,75 kg/ha (17,5 g/100 m²) kod biljaka visine 50 - 125 cm te 2,0 kg/ha (20 g/100 m²) kod biljaka iznad 125 cm uz utrošak 1000 l vode/ha.

Za suzbijanje plamenjače potrebno je sa tretiranjem započeti kad se pojave povoljni uvjeti za zarazu dok se protiv hrđe tretira kad se pojave prvi simptomi zaraze. Prskati do potpune

natopljenosti biljke. Dozvoljeno je 8 tretiranja u vegetaciji u vremenskim razmacima 10 – 14 dana. Prskati do potpune natopljenosti biljke.

- **albugo vrste** u količini 2,0 kg/ha (20 g/100 m²) kod biljaka do 50 cm visine uz utrošak 1000 l vode/ha. Tretirati je potrebno kada se pojave prvi simptomi zaraze. Dozvoljeno je 8 tretiranja u vegetaciji u vremenskim razmacima 8-14 dana. Prskati do potpune natopljenosti biljke.



CVIJEĆE I UKRASNO BILJE

ORIJENTACIJSKI PROGRAM ZAŠTITE



BOXER 200 SL (imidakloprid 200 g/l)

BOXER 200 SL je namijenjen za suzbijanje štetnih kukaca na:

ruži (na otvorenom prostoru)

- **lisnih uši** u koncentraciji 0,05 – 0,15% (50 – 150 ml / 100 l vode)

ukrasnom bilju (zaštićeni prostor)

- **lisnih uši ljiljana** u koncentraciji 0,10% (100ml / 100 l vode)
- **zvjezdastog crvca na gardeniji** u koncentraciji 0,05 - 0,10% (50-100ml / 100 l vode)
- **odraslog stadija cvjetnog štitastog moljca na gerberima** u koncentraciji 0,15 – 0,20% (150 – 200ml / 100 l vode) i **na buvardiji** u koncentraciji 0,10% (100ml / 100 l vode)

SISTEMIČNI I KONTAKTNO-ŽELUČANI INSEKTICID IZ SKUPINE NEONIKOTINOIDA

ukrasnim palmama

- **crvene palmine pipe** (*Rhynchophorus ferrugineus*) prskanjem vegetacijskog vrha biljke u koncentraciji 0,05 – 0,075 % (50 – 75 ml u 100 l vode). S tretiranjem treba započeti u trenutku prve pojave štetnika ili prvih simptoma napada. Primjenjuje se injektiranjem u deblo u količini 4 -10 ml / svakih 1,5 – 2 metra promjera krune palme.

Razmak između primjena treba biti 45 – 55 dana od ožujka do studenog. U rasadnicima palmi primjenjuje se zalijevanjem korijena kroz sustav za navodnjavanje u količini 8 – 10 l/ha. Razmak između primjena treba biti 30 – 40 dana.

Primjenjuje se kod prve pojave štetnika ili pojave prvih simptoma napada. Dozvoljena su najviše dva tretiranja u vegetaciji. Sredstvo se smije primjenjivati u parkovima i vrtovima. Sredstvo se smije primijeniti nakon što je prethodno u potpunosti uklonjen cvat.

LASER (spinosad 240 g/l)

KONTAKTNO-ŽELUČANI INSEKTICID IZ SKUPINE NATURALITA

LASER je namijenjen za suzbijanje štetnih kukaca u:

gerberima u zaštićenom prostoru

- **kalifornijskog tripsa i lisnog minera** u koncentraciji 0,03 - 0,05% uz dva tretiranja u razmaku od 3-4 dana.

MAVRİK 2 F (tau-fluvalinat 240 g/l)

KONTAKTNI INSEKTICID IZ SKUPINE PIRETROIDA

MAVRİK 2 F namijenjen je za suzbijanje štetnih kukaca u:

ruži

- **lisnih uši** u koncentraciji 0,02% (20 ml u 100 l vode).

APOLLO 50 SC (klofentezin 500 g/l)

SELEKTIVNI AKARICID

APOLLO 50 SC namijenjen je za suzbijanje grinja u:

ukrasnom bilju i salatnom krastavcu

- **crvenih pauka** (*Tetranychus spp.*) u koncentraciji 0,04% uz utrošak najmanje 1.000 l škropiva/ha (40 g u 100 l vode na 1.000 m²). Tretiranje obaviti kod pojave prvih mlađih razvojnih oblika.

DEMITAN (fenazakvin 200 g/l)

KONTAKTNI AKARICID

DEMITAN je namijenjen za suzbijanje grinja u:

krizantemama, karanfilima, gerberima, ukrasnom bilju i rasadnicima ukrasnog drveća u zaštićenom prostoru

- **crvenog voćnog pauka** (*Panonychus ulmi*) i koprivine grinje

(*Tetranychus urticae*) u količini 100 – 125 ml u 100 l vode. Primjeniti kod pojave prvih pokretnih oblika štetnika. Kada se primjenjuje u navedenoj količini sredstvo ima popratno djelovanje na štetnike iz porodice Aleyrodidae u staklenicima (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*).

PUŽOMOR (metaldehid 6,6%)

LIMACID U OBLIKU MAMAKA

PUŽOMOR je namijenjen za suzbijanje svih vrsta puževa golača i drugih štetnih vrsta puževa u:

rasadnicima

- u količini 300 – 400 g na 100 m² (30 – 40 kg/ha) samo kod jakih napada i 60 g na 100 m² (6 kg/ha) kod slabijeg napada.

niskom ukrasnom bilju na polju i u zaštićenom prostoru

- u količini 300 – 400 g na 100 m² (30 – 40 kg/ha) samo kod jakih napada i 60 g na 100 m² (6 kg/ha) kod slabijeg napada. (Samо prije cvatnje i poslije berbe rasipanjem preko biljaka.)