

MASAT PARAMBROJTESE:

- Mabajeni ne vende te sigurta dhe te pa ariteshme nga femijet.
- Ruajeni ne vende te thata dhe te fresketa, larg ushqimeve, pijeve dhe ushqimeve per blegtorene.
- Evitonit kontaktet e zgjatura te syve dhe lekures me preparatin
- Evitonit marrjen e preparatit me organet e fryshtemarjes gjate pregetit se solucionit dhe gjate sperkatjes.
- Gjate perdomit te tij mos ha e mos pi uje dhe duhan.
- Gjate punes perdon paisje mbrojtese: kominoshe, doreza, maska, syze.
- Ne perfundim te punes lani paisjet mbrojtese, mjetet sperkatese.
- Pas perfundimit te punes lani duart dhe pjeset e ekspozuara te trupit.
- Beni shkaterimin e ambalazhit sipas rregullave ne fuqi.

UDHEZIME PER NDIHMEN E PARE DHE KESHILLA PER MJEKUN:

- Në rast kontakti me lëkurën hiqni menjëherë rrobat e ndotura, lani lëkurën me ujë të pastër dhe në vazhdim me ujë të bollshëm dhe sapun.
- Në rast kontakti me sytë i lani menjëherë me ujë të bollshëm për disa minuta dhe kërkonit këshillë mjekësore.
- Në rast se nuk ndiheni mirë, ndalonit punën dhe kërkonit ndihmë mjekësore.

KUJDES

Data e prodhimit: Stampuar në ambalazh
Afati i ruajtjes: 3 vjet

1 Liter

ADAMA MAVRIK 2F

PRODUKT PËR MBROJTJEN E BIMËVE

Lenda vepruese: Tau-fluvalinate 240 gr

Formulimi: Emulsion vaj-uje (EW)

Nr. i regjistrimit: 487, Dt. 02.10.2012

INSEKTICID / AKARICID JO SISTEMIK, ME VEPRIM KONTAKTI DHE NGRENIE, PERDORET KUNDER INSEKTEVE TE RENDEVE OLEOPTERA, HETEROPTERA, HEMIPTERA, DIPTERA, LEPIDOPTERA DHE HOMOPTERA SI DHE MERIMANGAVE TE GJETHEVE



Distributori:
MELDI Sh.p.k.
Tirane - Shqipëri



Aplikant: ADAMA Agriculture BV
Prodhuesi: ADAMA IRVITA N.V

**Perdorimi:**

Ne molle: per luftimin e (afideve) morave jeshil (Aphis pomi), Morrit gri (Dysaphis plantaginea), Thripsit (Thrips imaginis), Krimbit te molles, (C. pomonella), Kepushave (Panonius ulmi, Tetranicus urticae), Miza e frutit (Anasterpha fraterculus), Minatricet (Leucoptera scitella), Breshkeza e kalifornise (Quadriaspisidiotus perniciosus) etj. Doza e perdomit: 20-60 ml/100 lit uje.

Ne dardhe: per luftimin e Pleshtit (Psylla piri), Afideve, me doze 20-60 ml/100 lit uje.

Ne berthamoret: kunder afideve, Thripsit (Thrips obscuratus dhe Taeniothrips spp), Morrit te pjeshes (Myzus persicae), Breshkeza e bardhe (Dysaphis plantaginea) etj me doze 30-60ml ne 100 lit uje.

Ne agrume: kunder Thripsit (Critothispis spp), Afideve (Toxoptera spp.), Tenjes minuese (Phyllocoptis citrella), Krahebardhes (Aleochara floccosus) me doze 10-60 ml ne 100 lit uje.

Ne hardhi: kunder Tenjave, Tripsit te lules (Frankliniella spp), Hundegjatit, Kepushes (Tetranicus urticae) me 30ml ne 100 lit uje

Perime dhe bimet e arave: kunder Afideve, Krahebardhes se serave, Krimbin e murme, Krimbat e misrit, Krimbi i boces se pambukut, domates e lakres (Helicoverpa pp), Hundegjatit e jonxes, Karkalecat, Lemen e te lashtave, Tripsin, insektet e rendit Diptera (mizen e qepes, lakres, karotes), merimangat e zakonshme. Doza e perdomit: 100-400 ml/ha, (10-40 ml/100 lit uje)

Patate: për luftimin e Buburecit (Leptinotarsa decemlineata), Tenjës me doze 100-150 ml/ha

Duhan: kunder Pleshtit te duhanit (Epitrix hirtipennis), Morrit te duhanit, me doze 200-400 ml/ha

Bimë zbukuruese dhe pyjore: kunder Vemjes se dushkut, Afideve, Karkalecave, Çimkat, Merimangat etj me doze 30-60 ml/100 lit uje

Koha e trajtimit: Trajtimet fillojnë me shfaqjen e dëmtuesve dhe shënjave të para të infektionit dhe përserten çdo 7 ditë.

Spërkatja e fundit para vjeljes: Agrume 28 ditë, Pemë frutore 7 ditë, Hardhi 14 ditë, Perime 7 ditë bostanore 10 dite, sallate jeshile 14 dite dhe te lashtat 26 ditë. Nuk rekomandohet perzjeria me preparate alkaline.

Fitotoksiciteti: Nuk është fitotoksik kur përdoret në kulturat dhe dozat e rekandomduara.

Ndikimi ne ekosistem: Helmues për zogjtë, Helmues për peshqit dhe organizmat ujore. Mos ndotni ujrat me preparatin ose ambalazhin e tij, Evitonit shpërndarjen e tretërisë spërkatëse në përpraqet ujore.

Periudha dhe kushtet e ruajtjes: 3 vjet, në vende të mbrojtura nga dielli dhe lagështia, në ambalazhin original. Evitonit magazinimin në ambientet me temperature nën -10° C dhe mbi 35° C.