

၁၅။ မွှားနီ

Tea Red Spider Mite: *Oligonychus coffeae* (Nietner, 1861)

Acariformes : Tetranychidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အရွယ်ရောက်အကောင်ကြီးသည်မျက်စိဖြင့်မြင်နိုင်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်အရောင်မှာလိမ္မော်နီမှ နီညိုရင့်ရှိပြီး အနက်ရောင်အစက်အပြောက်များရှိသည်။ အမသည်ဘဲဥပုံရှိပြီးဝမ်းဗိုက်အစွန်းပိုင်းမှာလုံးသည်။ အထီးသည်သွယ်လျှပြီးဝမ်းဗိုက်အစွန်းရှူးသည်။ ပိုးမမည် ၁၀ တွင် ခြေထောက်(၄) ချောင်းသာပါ၍ လောက်ကောင်အဆင့်သည်လုံးဝန်းပြီး လိမ္မော်ရောင်ရှိ၍ ခြေထောက်(၆) ချောင်းပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



အရွက်၏အပေါ်ယံအလွှာအားဖောက်၍ဖျက်ဆီးကာထွက်လာသောပင်ရည်နှင့်တံတွေးရော၍ စုပ်ယူစားသောက်သောကြောင့်အရွက်ပေါ်တွင်ဖောက်ရာများစွာတွေ့ရသည်။ ဆိုးဝါးစွာကျရောက်ပါကအနီရောင်အပေါက်များစွာထင်ရှားစွာတွေ့ရသည်။

ဘဝစက်ဝန်း

- ဥ အဆင့် - (၃ -၆) ရက်
- လောက်ကောင် အဆင့် - (၁-၂) ရက်

ရုပ်ဖုံး အဆင့် - (၇-၁၀) ရက်
အကောင်ကြီး အဆင့် - (၉-၂၈) ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

- (၁)ပုံမှန်ကိုင်းချိုင်ပါ။
- (၂)ရေလုံလောက်အောင်သွင်းပေးပါ။ရေအဝပ်ပါစေနှင့်။
- (၃)အရိပ်ရအပင်များတွဲဖက်စိုက်ပျိုးပါ။ (ခြုံပုတ်ပုံစံအပင်များသင့်တော်သည်)
- (၄)ယူရီးယား၊ ပိုတတ်ရှ်၊ခါတ်မြေဩဇာများအားမျှတသောနှုန်းထားထည့်သွင်းပါ။
- (၅)စိုက်ခင်းပတ်ဝန်းကျင်တွင်ပေါင်းမြက်များသန့်ရှင်းပါ။
- (၆)ပိုးသတ်ဆေးယဉ်ပါးမှုဖြစ်တတ်၍သဘာဝပိုးသတ်ဆေးများအသုံးပြုပါ။
- (တမာ၊ဆေးရွက်ကြီး)
- (၇)အလွန်ဆိုးရွားစွာ ကျရောက်ပါက ပင်လုံးပြန် အာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအ တိုင်းပက်ဖျန်းပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြထားသည့် မနူးဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ၍စနစ်တကျနူးဆွတ်ပါ။

- ဒိုင်မီသိုအိတ် (Dimethoate)
- စပီရိုတတ်ထရာမက် (Spirotetramat)
- အဆီတာမီပရစ် (Acetamiprid)
- အဘာမက်တင်(Abamectin)