

၇။သိမ်းငှက်ဖလံ

Impatiens hawkmoth : *Theretra oldenlandiae* (Fabricius, 1775)

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



အရွယ်ရောက်လောက်ကောင်သည်မျက်လုံးပါရှိပြီးကျောဘက်တွင်မီးခိုးရောင်အစက်များနှင့်အပြာရောင်လခြမ်းများပုံများပါရှိသည်။ခန္ဓာကိုယ်မှာမီးခိုးရင့်ရောင်ဖြစ်သည်။အကောင်ကြီးတွင်ခေါင်းပိုင်းနှင့်ဝမ်းဗိုက်ပိုင်းသည်အညိုရောင်ရှိပြီးကျောဘက်တွင်မီးခိုးနှင့်အဖြူရောင်လိုင်းများပါရှိသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



အရွက်ပေါ်တွင်အပေါက်များ(သို့)အညွန့်နှင့်ပန်းပွင့်များကြွေကျစေသည်။လောက်ကောင်မှာသိသာထင်ရှားသဖြင့်ဖျက်ဆီးမှုအားမြင်နိုင်သည်။

ဘဝစက်ဝန်း

ဥအဆင့်

-(၅)ရက်

လောက်ကောင်အဆင့် -(၂)ပတ်
ရုပ်ဖုံးအဆင့် -(၁၁-၁၂)ရက်
အကောင်ကြီးအဆင့် -(၁၀-၂၀)ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

(၁) ဥများနှင့် ပေါက်ကာစ လောက်ကောင်များကို လက်ဖြင့်ကောက်ယူဖျက်ဆီးပါ။

(၂) ထယ်နက်နက်ထွန်ပါ။

(၃) ပင့်ကူများ၊ နှာတံရှည်နှံကောင်များ၊ ပုရွက်ဆိတ် များ၊ ပုဇင်းများ၊ လိပ်ခုံးကျိုင်းများ၊
ဇာတောင်ပိုး များကဲ့သို့သော ဇီဝထိန်းချုပ်ပိုးမွှားများကို ထိန်းသိမ်းပါ။

(၄) အဖိုဆွဲဆောင်ထောင်ချောက်များဖြင့်အထီးများအားဖမ်းယူပါ။

(၅) ထိသေ၊ စားသေအာနိသင်ရှိ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေးအညွှန်းအတိုင်းပက်ဖျန်းပါ။

- ဖလူဗန်ဒိုင်ယာမိုက်(Flubendiamide)
- ကလိုရမ်ထရမ်နီလီပရော(Chlorantraniliprole)
- ဆိုင်ပါမီသရင်(Cypermethrin)