

၉။ စပါးပိုးလောင်မီး

Rice Hisper : *Dicladispa armigera* (Olivier, 1808)

Coleopetera: Chrysomelidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



လောက်ကောင်ငယ်သည် အဝါဖျော့ရောင်ရှိပြီး ဦးခေါင်းမှာ အညိုရောင်ရှိသည်။ရုပ်ဖုံးမှာ အညိုရောင်ဖြစ်သည်။အကောင်ကြီးမှာသံမဏိအပြာရောင်ရှိပြီရှေ့အတောင်နှင့်ကျောဆစ်ပေါ်တွင်ဆူးကြမ်းများ ပါသည်။

ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



လောက်ကောင်ငယ်နှင့်လောက်ကောင်ကြီးအဆင့်နှစ်မျိုးလုံးဖျက်ဆီးသည်။လောက်ကောင်အဆင့်ဖျက်ဆီးမှုမှာအရွက်ဖျားခြောက်ခြင်း၊အရွက်တွင်လှိုက်ခေါင်းများတွေ့ရခြင်း၊လှိုက်ခေါင်းများအတွင်းလောက်ကောင်များကို တွေ့ရှိရသည်။ အကောင်ကြီးဖျက်ဆီးမှုမှာ အရွက်ပေါ်

တွင် အဖြူရောင်အစင်းရှည်များတွေ့ရှိရပြီးဖျက်ဆီးမှုများ ပါကစပါးခင်းတခုလုံး မီးလောင်ထား သကဲ့သို့ ရိတ်သိမ်းခါနီးအခင်းကဲ့သို့ဝါပြီးခြောက်သွားသည်။ စပါးရွက်များ ဝါခြောက်သွားသော ကြောင့်ပိုးလောင်မီး “**Fire Pest**”ဟုခေါ်သည်။

ဘဝစက်ဝန်း

- ဥ အဆင့် - (၄-၅) ရက်
- လောက်ကောင် အဆင့် - (၇-၁၂) ရက်
- ရုပ်ဖုံး အဆင့် - (၄-၅) ရက်
- အကောင်ကြီးအဆင့် -(၁၆-၂၄)ရက်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

- (၁)စပါးခင်းပတ်ဝန်းကျင်တွင်ပေါင်းမြက်များကိုရှင်းလင်းပါ။
- (၂) မြေပြင်ချိန်တွင် ဒိုင်ယာဇီနွန် ၅ဂျီ (Diazinon 5G)(သို့) ဖီပရိုနေး ၃ဂျီအာ (Fipronil 3GR) (သို့) ကာဘို ဆာလဖန် ၅ဂျီ(Carbosulfan 5G) ထည့်ပါ။
- (၃)စွတ်စိုသောအခြေအနေတွင်ရေ(၃)ရက်ထုတ်ပါ။
- (၄)အပင်ငယ်စဉ်တွင်လှိုင်ခေါင်းများတွေ့ပါက အရွက်ထိပ်ဖျားများ ဖြတ်ပါ။
- (၅)ထိသေစားသေ(သို့)ပင်လုံးပြန်အာနိသင်ရှိပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကိုဆေးအညွှန်းအ တိုင်းပက်ဖျန်း ပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့် မခူးဆွတ်မီ စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤစနစ်တကျ ရိတ်သိမ်းပါ။

- ဒိုင်ယာဇီနွန်(Diazinon)
- ကာဘိုဆာလဖန်(Carbosulfan)
- ဒိုင်မီသိုရိတ် (Dimethoate)
- ကာတက်ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုက်(Cartap hydrochloride)