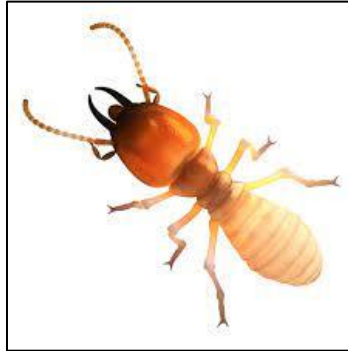


၇။ ၆

Termite : *Coptotermes* spp. (Wasmann, 1896)

Isoptera : Rhinotermitidae

ဖျက်ကောင်ပုံသဏ္ဍာန်များ



ဖျက်ဆီးပုံလက္ခဏာများ



သစ်သားအပင်နှင့်သစ်သား(အသေအရှင်)နှစ်ခုလုံးပေါ်တွင်နေသည်။အပင်၏အတွင်းပိုင်းအစာရေကြောအားထိုးဖောက်၍ပိုက်သဏ္ဍာန်ပြုလုပ်ကာအထဲတွင်မြေကြီးများဖြင့်ဖြည့်ကာအသိုက်ပြုလုပ်နေထိုင်ဖျက်ဆီးသည်။အပြင်တွင်မည်သည့်လက္ခဏာမျှမတွေ့ရှိရပါ။ဖြတ်ထားသောပင်စည်နှင့်အသားလုံးအပုံများတွင်ပိုမိုကျရောက်တတ်သည်။

ဘဝစက်ဝန်း

- ဥ အဆင့် - (၁၄-၃၀) ရက်
- ရုပ်ဖုံးအဆင့် - (၃၀)ရက်
- အကောင်ကြီးအဆင့် (ဘုရင်မ) - (၂၅-၅၀)နှစ်
- အကောင်ကြီးအဆင့်(လုပ်သား၊စစ်သား) - (၁-၂)နှစ်

ဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ

စိုက်ပျိုးနည်းဖြင့်ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း

(၁) စိုက်ပျိုးသည့်အချိန်တွင် ရေလွှမ်းပါ။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော အစိုဓါတ်များခြင်းကြောင့် ခြေများဖျက်ဆီးမှုကို ရပ်တန့်စေရန်ဖြစ်သည်။

ရူပနည်းဖြင့် ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း

- (၁) ခြံတောင်ပို့ကို ဖျက်ဆီးပါ။
- (၂) စိုက်ခင်းအတွင်း ဖျက်ဆီးခံထားရသော အပင် အစိတ်အပိုင်း များကို ကောက်ယူ ဖျက်ဆီးပါ။
- (၃) လက်ချားမှုန့်အားရေနှင့်ဖျော်(သို့)လက်ချားမှုန့်အားအပင်ပတ်ပတ်လည်ဖြူးပါ။
ပင်စည်နှင့်အကိုင်းများအားတိုက်ရိုက်ဖျန်းပါ။

ဓါတုနည်းဖြင့် ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း

(၁) ထိသေစားသေ နှင့် ပင်လုံးပြန့်အာနိသင်ရှိသော ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို ဆေး အညွှန်း အတိုင်း သုံးပါ။ ပိုးသတ်ဆေးများ ကို အသုံးပြုပါက အညွှန်းစာ တွင် ဖော်ပြ ထားသည့်

မခူးဆွတ်မီစောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ Pre-harvest Interval (PHI) ကို လိုက်နာ ဤစနစ်တကျ ခူးဆွတ်ပါ။

- ဖစ်ပရိုနေး (Fipronil)
- ဒယ်လ်တာမီသရင် (Deltamethrin)
- ဆိုင်ပါမီသရင် (Cypermethrin)
- ဒိုင်ယာတိုမေးရှပ်အက် (Diatomaceous earth)