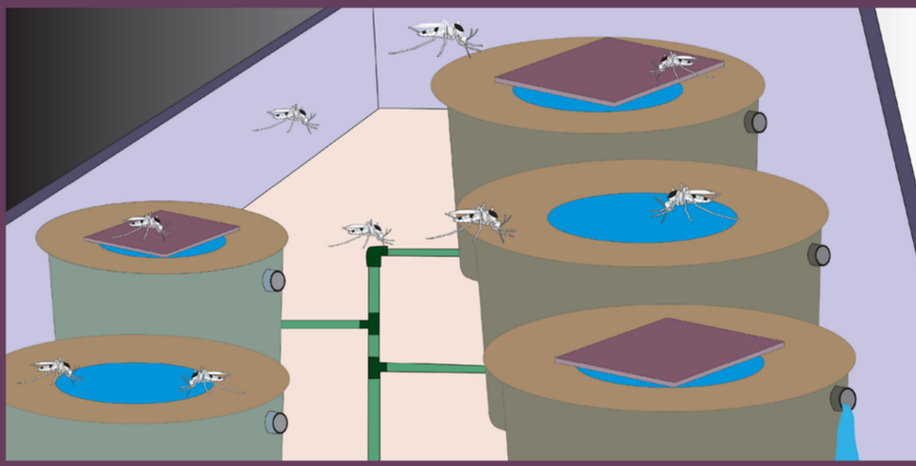
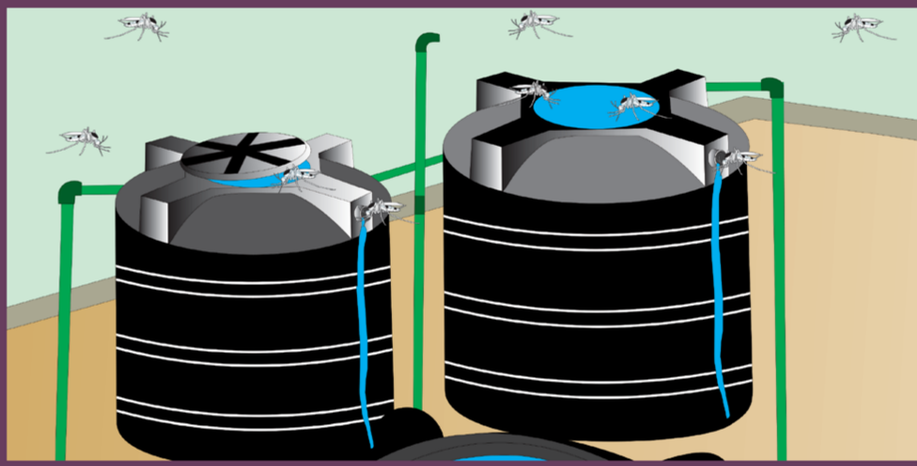


# မသွန်မလှယ်နိုင်သည့် ရေတိုင်ကီ/ရေသိုလှောင်ကန်များ (Overhead water tanks)

- \* မသွန်မလှယ်နိုင်သည့် ရေတိုင်ကီ / ရေသိုလှောင်ကန်များသည် ခြင် အဓိကပေါက်ဖွားရာ နေရာများ ဖြစ်သည်။
- \* ငှက်များရောဂါပိုးသယ်ဆောင်သည့် (အနော်ဗီလီခြင်)၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေး မိုင်းရပ်စ်၊ ချိုကန်ဂန်ညှာ (ဆင်တုပ်ကွေး)၊ ဇီကာမိုင်းရပ်စ် သယ်ဆောင်သည့် အေဒီး(စ်)ခြင်ကျား၊ ဆင်ခြေထောက် ရောဂါပိုး သယ်ဆောင်သည့် (ကျူးလက်စ်ခြင်) စသည့် ခြင်များပေါက်ဖွားနိုင်ပါသည်။
- \* အေဒီး(စ်)ခြင်ကျား ဥတွေဟာ ရေမရှိ ခြောက်သွေ့သည့်နေရာတွင်ပင် လပေါင်းများစွာ အသက် ရှင်နိုင်ပြီး ရေနဲ့ထိတွေ့တဲ့အခါ ပေါက်ဖွားနိုင်ပါသည်။
- \* မသွန်မလှယ်နိုင်သည့် ရေတိုင်ကီ / ရေသိုလှောင်ကန်များတွင် တစ်နှစ်ပတ်လုံး ခြင်ပေါက်ဖွားနိုင်ပါသည်။

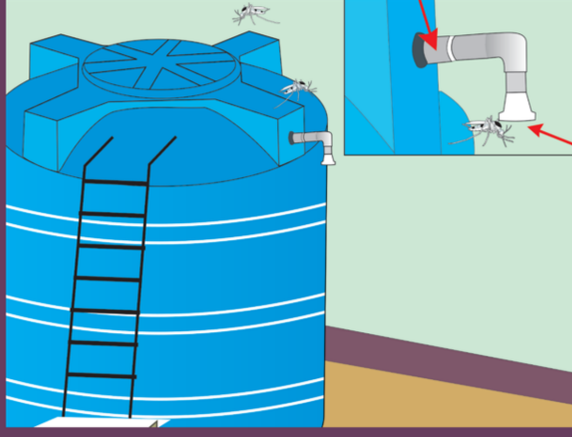
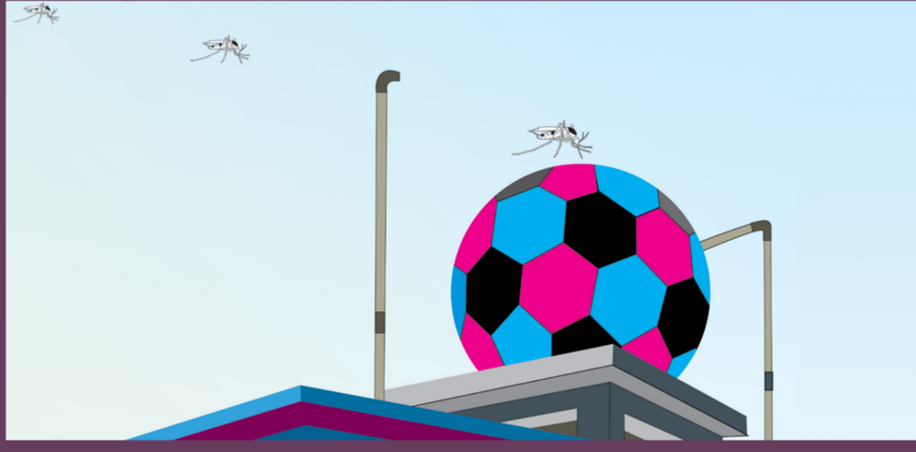
ပြဿနာ - ပလတ်စတစ် ရေတိုင်ကီတွေရဲ့အဖုံးများဟာ နေ၊ အပူရှိန်၊ တိရိစ္ဆာန်တွေကြောင့် ပျက်စီး တတ်ပါသည်။

ပြဿနာ - အုတ်ကန်၊ ရေစည်၊ ရေတိုင်ကီတွေဟာ အဖုံးမလုံတတ်တာကြောင့် ခြင်ပေါက်ဖွား နိုင်ပါသည်။



ပြဿနာ - မသွန်မလှယ်နိုင်သည့် ရေတိုင်ကီ / ရေသိုလှောင်ကန်များ လက်လှမ်းမမှီသည့် အမြင့်နေရာတွင် တည်ရှိနေခြင်း။

ပြဿနာ - ရေတိုင်ကျန်နိုင်သည့် (တစ်နှည်းအားဖြင့် ခြင်ပေါက်ဖွားရန် အလားအလာရှိသည့်) ရေတိုင်ကီ ဒီဇိုင်းအမျိုးအစား (Designer tanks) များ။



- လိုက်နာရန် - ရေတိုင်ကီအဖုံးများကို လုံခြုံစွာ ဖုံးအုပ်ထားပါ။
- \* ခြင်ပေါက်ဖွားမှု ရှိမရှိ စစ်ရန်၊ ရေတိုင်ကီအားလိုအပ်လျှင် အမြင့်သို့တက်၍ ဖာထေးပြုပြင်ရန် လှေကားထစ်များအား ပြုလုပ်ထားပါ။
  - \* ခြင်ဝင်နိုင်သည့် ရေစည်ရှိ ရေဝင်ပေါက်၊ ထွက်ပေါက်များအား ၁ မီလီမီတာထက် သေးသည့် ခြင်လုံစကများတပ်ပါ။
  - \* ရေလျှံပိုက်ခေါင်းများအား အောက်စိုက်ထားပါ။
  - \* ခြင်ပေါက်ဖွားရန် အလားအလာရှိသည့် ရေတိုင်ကီပုံစံ (Designer tanks) များအား အသုံးပြုခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
  - \* အကယ်၍ ခြင်ပေါက်ဖွားခြင်းများဆက်ရှိနေလျှင် ခြင်လောက်လမ်းသတ်ဆေး (အဘိတ်) ခတ်ပါ။

မသွန်မလှယ်နိုင်သည့် ရေစည်ရေကန်များ၊ မီးသတ်ကန်များ၊ အုတ်ကန်များ၊ ကျောင်းများရှိ အုတ်ကန်များတွင် ခြင်ပေါက်ဖွားနိုင်အောင် ကာကွယ်ခြင်းဖြင့် အသက်သေဆုံးစေနိုင်သည့် ခြင်မှတစ်ဆင့် ကူးစက်သောရောဂါများမှ ကာကွယ်ကြပါစို့။