

Fire jar ပြုလုပ်နည်း

လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများ -

(၁) ပိုတက်ဆီယမ်ကလိုရိတ် (Potassium Chlorate) / သကြား

(၂) ဖန်ကရား (jar) တစ်လုံး

(၃) ဆာလဖျူရစ်အက်ဆစ် Sulphuric acid

(၄) ဓာတ်ဆီ

(၅) ပလတ်စတစ်အိတ်/ ကွန်ဒိုး/ ရော်ဘာပူဖောင်း

ပြုလုပ်ပုံ

ပထမဆုံး ဖန်ကရားတစ်လုံးရှာပါ။ ပိုတက်ဆီယမ်ကလိုရိတ် သို့မဟုတ် သကြား သို့မဟုတ် နှစ်ခုအရောကို ပလတ်စတစ်အိတ်ထဲထည့်ပါ။ ပလတ်စတစ်အိတ်ကို လုံအောင်ပိတ်ပြီး ကရားအဖုံးရဲ့အတွင်းမှာ တိပ်သို့မဟုတ် ကော်န့်မြဲအောင်ကပ်ပါ။ ဆာလဖျူရစ်အက်ဆစ်ကို ကရားရဲ့ ၄ ပုံ ၁ ပုံ ခန့်ထည့်ပါ။ ကျန် ၄ ပုံ ၃ ပုံ ကို ဓာတ်ဆီထည့်ပါ။ ကရားအဖုံးကိုကြပ်အောင်ပိတ်ပါ။

ပိုတက်ဆီယမ်ကလိုရိတ်ပိတ်ထားတဲ့အိတ်က အောက်က ဓာတ်ဆီ၊ အက်ဆစ်နဲ့ မထိမိအောင်သတိပြုပါ။

ကရားကိုဇောက်ထိုးလုပ်လိုက်ရုံနဲ့ ပိုတက်ဆီယမ်ကလိုရိတ်နဲ့ အက်ဆစ်နဲ့ ဓာတ်ပြုကာ

ပေါက်ကွဲပြီးမီးလောင်စေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပိုတက်ဆီယမ်ကလိုရိတ် ထည့်ဖို့

ပလတ်စတစ်အိတ်သုံးမယ်ဆိုရင် စက္ကန့် အနည်းငယ်အတွင်း ဓာတ်ပြုပြီး ပေါက်ကွဲစေမှာဖြစ်ပြီး

ကွန်ဒိုးကိုသုံးမယ်ဆိုရင် delay ၅ မိနစ်လောက်ရပါမယ်။ ရော်ဘာပူဖောင်းသုံးမယ်ဆိုရင် delay ၁၅

မိနစ်ခန့်ရပါမယ်။

! ! သတိပြုရမည့်အချက်များ ! !

Fire jar သည် ပေါက်ကွဲအားကောင်းပေမယ့် Molotov လောက်သယ်ရပြုရ မလွယ်ပါဘူး။

အဖုံးအတွင်းမှာ ကပ်ထားတဲ့ ပိုတက်ဆီယမ်ကလိုရိတ်နဲ့ အက်ဆစ်နဲ့ မလိုအပ်သေးဘဲ မထိမိအောင်

သတိထားရပါမယ်။ ပစ်ပြီးသုံးရတာ molotov လောက်မထိရောက်တဲ့ အတွက်

ရှေ့တန်းကတပ်သားများနောက်ဆုတ်တဲ့အခါ ထောင်ချောက်အနေနဲ့ချန်ထားခဲ့ဖို့ ပိုသင့်တော်ပါတယ်။

FIRE JAR

