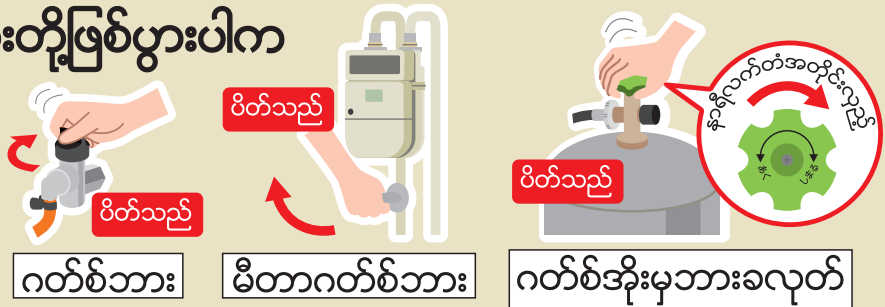


### ငလျင်မီးဘေး၊ သဘာဝဘေးတို့ဖြစ်ပွားပါက

ဘေးရှောင်မှုပြုသည့်အချိန်နှင့်ဂတ်စ်နံရံ သည့်အချိန်တို့တွင်ဂတ်စ်သုံးစွဲမှုကိုရပ်တန့်ပြီး မီးဖိုမှဘေးခလုတ်၊ ဂတ်စ်ဘေးမီတာဂတ်စ် ဘေးနှင့်ဂတ်စ်အိုးမှဘေးခလုတ်တို့အားလုံးကို ပိတ်ထားပါ။



### LPဂတ်စ်ဘေးကင်းစေရေးအတွက်လုပ်ငန်းတာဝန်များ

LPဂတ်စ်ကိုဘေးကင်းစိတ်ချစွာသုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက်ဥပဒေကိုအခြေခံပြီးသတ်မှတ်ကာလအလိုက်အသိပညာပေးခြင်းနှင့်သုံးစွဲသူတို့ နေအိမ်များသို့သွားရောက်စစ်ဆေးခြင်း၊ စစ်တမ်းကောက်ခြင်းစသည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များကိုလုပ်ဆောင်ခြင်းအပြင်အသိအမှတ်ပြုထားသော ဘေးကင်းစေရေးအဖွဲ့အစည်းများထံစစ်ဆေးမှုများလုပ်ဆောင်ပေးရန်အရောင်းဆိုင်များမှတစ်ဆင့်အပ်နှံထားသည်များလည်းရှိပါသည်။ ဘေးကင်းစေရေးအဖွဲ့အစည်းတို့ရောက်လာချိန်တွင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်တောင်းဆိုပါသည်။

**အသိပညာပေးခြင်း**  
လုပ်ငန်းသုံးမီးဖိုချောင်အသုံးပြုရာတွင်သတိပြု ရမည့်အချက်များနှင့်မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားစေ ရန်အတွက်သတင်းအချက်အလက်စသည် တို့ကိုသတ်မှတ်ကာလအလိုက်စာသားဖြင့် အသိပေးအကြောင်းကြားမှုပြုပါသည်။  
တစ်နှစ်လျှင် 1 ကြိမ် (သို့မဟုတ် 2 နှစ်လျှင် 1 ကြိမ်) လုပ်ဆောင်ပါသည်။

**အရေးပေါ်ဖြစ်ပွားချိန်တွင်ဆက်သွယ်ခြင်းနှင့် အရေးပေါ်ဖြစ်ပွားချိန်၌ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်း**  
လုပ်ငန်းသုံးမီးဖိုချောင်၌ဂတ်စ်ယိုစိမ့်ခြင်းစသည်တို့ဖြစ်ပွားချိန်တွင် ချက်ချင်းလျှင်မြန်စွာဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုပြုပါမည်။  
အရေးပေါ်ဖြစ်ပွားချိန်တွင်မိနစ် 30 အတွင်းအခမဲ့ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုပြုခြင်း  
အရေးပေါ်ဖြစ်ပွားချိန်အတွက်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်မှာညဘက်၊ ပိတ်ရက်များတွင် လည်းဆက်သွယ်နိုင်ခြင်း

© "ဘေးကင်းစေရေးလုပ်ငန်းတာဝန်" များကိုအခမဲ့ဖြေရှင်းလုပ်ဆောင်ပေးပါသည်။  
"ဝယ်ယူသုံးစွဲထားသောစက်ပစ္စည်းများ" အတွက်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့်အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းတို့ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်သည့်အခါအခပေးဖြင့်လုပ်ဆောင်ရပါမည်။

### CO ဂတ်စ်ယိုစိမ့်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပွားသောမတော်တဆမှုများကိုကြိုတင်ကာကွယ်ရန် အတွက်ဘေးကင်းစေရေးစက်ကိရိယာများတပ်ဆင်ခြင်းပြုရန်တိုက်တွန်းပါသည်။

**■ လုပ်ငန်းသုံးလေဝင်လေထွက်သတိပေးစက်**  
လေဝင်လေထွက်မလုံလောက်ခြင်း၊ CO ထွက်ရှိမှုဆက် တိုက်ဖြစ်ပွားခြင်းစသည့်အခြေအနေတို့ကိုအလျင်အမြန်ရှာဖွေ စစ်ဆေးပြီးဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်ပွားမီကြိုတင်သတိပေးမှုကို လုပ်ဆောင်ပါသည်။  
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရန်မလိုအပ်သောဓာတ်ခဲသုံးစနစ်စက် ပစ္စည်းများလည်းရှိပါသည်။

**■ ဂတ်စ်သတိပေးစက်**  
ဂတ်စ်ယိုစိမ့်သည့်မတော်တဆမှုများ၏အများစုမှာ "မီးညှိလိုက်ပြီ" ဆိုသည့်သတိပေးလက်လှည့်သော အမှားအယွင်းနှင့်အပူလွန်ပြီးလျှင်ထွက်လာခြင်း ကြောင့်ဖြစ်ရသည့်မတော်တဆမှုများဖြစ်သည်။ ဂတ်စ်ယိုစိမ့်သည့်မတော်တဆမှုကိုကာကွယ်ရန် အလိုရာသတိပေးစက်တပ်ဆင်ရန်တိုက်တွန်းပါသည်။



လုပ်ငန်းသုံးလေဝင်လေ ထွက်သတိပေးစက်နမူနာ

**⚠ သတိပေးစက်လဲလှယ်မှုပြုရမည့်သက်တမ်းမှာ**  
အားပြုရန် 5 နှစ်ဖြစ်ပါသည်။ လဲလှယ်ရန်သက်တမ်းကျော်လွန်သွားသည့်စက်များမှာမှန်ကန်စွာလုပ်ဆောင်ချက်မပြုတော့ခြင်းရှိပါသည်။

LPဂတ်စ်အရေးပေါ်အချိန်အတွက်ဆက်သွယ်ရမည့်လိပ်စာ	LPဂတ်စ်အရောင်းဆိုင်နာမည်
ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ :	
ဖုန်း :	
အရေးပေါ်အချိန်အတွက်ဆက်သွယ်ရမည့်လိပ်စာမှာ 24 နာရီဖြေ ရှင်းဆောင်ရွက်ပေးပါသည်။	

## လုပ်ငန်းသုံး LPဂတ်စ်ဘေးကင်းစေရေးလမ်းညွှန်

# ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ၊ စိတ်ချ ရစွာသုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက်

ဂတ်စ်နံရံသည်ဟုခံစားရ ပါကထိုအချိန်တွင်လုပ် ဆောင်ရမည်တို့မှာ!

မီးဖိုချောင်တွင်အလုပ်လုပ်ဆောင် နေကြသူအားလုံးတို့အလွယ်တကူ မြင်နိုင်သောနေရာတွင်ထားပါ။



**⚠ သတိပြုရန်**  
လုပ်ငန်းသုံးမီးဖိုချောင်ရှိဂတ်စ်မတော်တဆမှု သည်ဆိုင်ကိုသာထိခိုက်ပျက်စီးစေသည် သာမကဘဲဧည့်သည်များကိုလည်းထိခိုက်ပျက် စီးမှုများဖြစ်စေသည့်ဘေးအန္တရာယ်ရှိပါသည်။

### မီးတောက်ကိုလုံးဝသုံး စွဲခြင်းမပြုပါနှင့်။

● မီးလောင်ကျွမ်းသည့်ပင်မ အရင်းအမြစ်ဖြစ်သည့်မီးညွှန်၊ လေဝင်လေထွက်ပန်ကာ၊ လျှပ်စစ် စသည့်ခလုတ်တို့ကိုလက် ဖြင့်လှမ်းဝေထိပါနှင့်။



### တံခါးနှင့်ပြတင်းများကိုကျယ်ကျယ်ဖွင့်ပြီး ဂတ်စ်များကိုအပြင်သို့ထွက်အောင်လုပ်ပါ။

● LPဂတ်စ်သည်လေထက်လေး သည့်အတွက်အနိမ့်ပိုင်းတွင် စုပုံနေသောဂတ်စ်များကို လည်းသတိပြုပါ။



### မီးဖိုခလုတ်အားလုံး၊ ဂတ်စ်အိုးမှဘေး ခလုတ်များအားလုံးကိုပိတ်ပါ။

● မီတာဂတ်စ်ဘေးသို့မဟုတ်ဂတ်စ်အိုးဘေး ခလုတ်ကိုသေချာပေါက်ပိတ်ထားပါ။



© မီတာဂတ်စ်ဘေးခလုတ်ရှိရမည့်နေရာအနေအထားကိုမသိပါက LPဂတ်စ်အရောင်းဆိုင်များထံကြိုတင်မေးမြန်းအတည်ပြုထားပါ။

### ဂတ်စ်ယိုစိမ့်မှုအခြေအ နေကိုချက်ချင်းဆက်သွယ် အကြောင်းကြားပါ။

"အရေးပေါ်အချိန်အတွက် ဆက်သွယ်ရမည့်လိပ်စာ" မှညွှန်ကြားလာသည့်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။

● ဘေးရှောင်ရန် ညွှန်ကြားချက် ပေးလာပါက စားသုံးသူဧည့်သည် များအား ဘေးရှောင်ရန်အ တွက် လမ်းညွှန်ခေါ်ဆောင်မှုပြုပါ။

● အရေးပေါ်အချိန်အတွက်ဆက်သွယ် ရန်လိပ်စာကို LPဂတ်စ်အရောင်းဆိုင် များတွင်ကြိုတင်အတည်ပြုပေးခြင်း ထားပါ။

● အရေးပေါ်အချိန်အတွက်ဆက်သွယ် ရမည့်လိပ်စာမှာ 24 နာရီဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ပေးပါသည်။

### ဂတ်စ်သုံးမီးဖိုများကိုသုံးစွဲချိန်တွင်လေဝင်လေထွက်ကောင်း မွန်စေရန်သေချာပေါက်ဂရုပြုပါ!

ဂတ်စ်သုံးမီးဖိုများကိုသုံးစွဲချိန်တွင်လေဝင်လေထွက်ကိုအတည်ပြုစစ်ဆေးခြင်း နှင့်လေဝင်ပေါက်ကိုအတည်ပြုစစ်ဆေးခြင်းတို့ကိုသေချာပေါက်လုပ်ဆောင်ကြပါ။



LPဂတ်စ်ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးကော်မတီ / စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့်စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

# ဘေးကင်းစေရန်စစ်ဆေးရမည့်အချက်များ

✓ ဂတ်စ်ယိုစိမ့်ကာ မတော်တဆဖြစ် မှုကို ကာကွယ်ရန်အတွက် !

✓ CO (ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်) အဆိပ် သင့်ကာ မတော်တဆဖြစ်မှုကို ကာကွယ်ရန်အတွက် !

## မီးတောက်မတောက်အတည်ပြု စစ်ဆေးခြင်း မီးဖိုခလုတ်ပိတ်ရန်မေ့လျော့ခြင်း

- သေချာပေါက်ပျက်စိမ့်ဖြင့်စစ်ဆေးအတည်ပြုခြင်း!
- မီးဖိုသုံးစွဲပြီးနောက်မီးဖိုခလုတ်သေသေချာချာပိတ်ထားမထား စစ်ဆေးအတည်ပြုခြင်း!

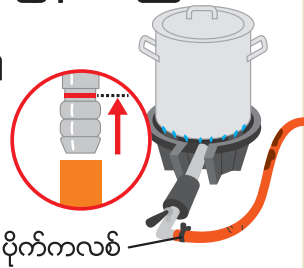
ဘေးကင်းလုံခြုံရေးကိရိယာတွဲလျက်မပါ ဝင်သည့်အရာများအတွက်အထူးသတိပြုပါ။

## ထပ်ခါထပ်ခါမီးမွှေးခြင်း၊ နောက်တစ်ကြိမ်မီးမွှေးခြင်း မီးတောက်ပြယ်ခြင်း

- မီးထပ်ညှိသည့်အခါတွင်အထူးသတိပြုပါ။ ယင်းနေရာမှမခွာဘဲမျက်စိဖြင့်စစ်ဆေးအတည်ပြုပါ။
- လောင်စာသုံးမီးဖိုသည်ဟောင်းနွမ်းဆွေးမြေ့နေခြင်း၊ ပျက်စီးနေခြင်းရှိမရှိသတိပြုပါ။

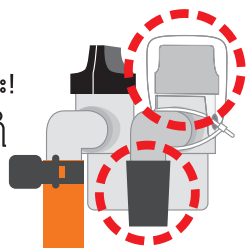
## ရာဘာပိုက်(ရာဘာပြွန်)သည်

- မီးကျွမ်းနေခြင်း၊ အက်ကွဲနေခြင်းရှိပါ သလား!
- ဂတ်စ်ဘားရှိအနီရောင်လှိုင်းအထိ ပိုက်ထိုးထည့်ထားပါသလား!
- ပိုက်ကလစ်ဖြင့်သေချာစွာပိတ် ထားခြင်းရှိပါသလား!



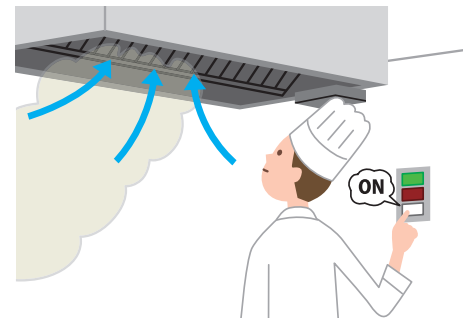
## သုံးစွဲခြင်းမရှိသည့်ဂတ်စ်ဘားများအတွက်

- ဘားခလုတ်မှာ "အပိတ်"ဘက်သို့ရောက်နေပါသလား!
- ဂတ်စ်ဘားတွင်ရာဘာအဖုံးတွဲလျက်ရှိ နေပါသလား!



## လေဝင်လေထွက်ကို အတည်ပြုစစ်ဆေးခြင်း

- ချက်ပြုတ်ရန်ပြင်ဆင်နေစဉ်အတွင်းနှင့်ဆိုင်ဖွင့်ချိန်အတွင်းလေ ဝင်လေထွက်ပြုသည့်ပန်ကာလည်မလည်ကိုသေချာပေါက် စစ်ဆေးအတည်ပြုခြင်း!



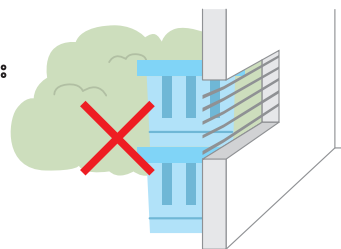
## ပြွန်စသည့်လေအသွင်းအထုတ် ကိရိယာကိုသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်း

- လေဝင်လေထွက်ပန်ကာ၊ ညှော်နံ့စုပ်ကိရိယာနှင့်ပြွန် အတွင်းပိုင်းတို့ကိုသတ်မှတ်ကာလအလိုက်သန့်ရှင်းရေး လုပ်ဆောင်ပါ။
- ဂတ်စွန့်ထုတ်သည့်ပြွန် (မီးခိုးခေါင်းတိုင်)အပေါက်ပေါက်နေ ခြင်း၊ နေရာလွှဲနေခြင်း၊ သံချေးတက်နေ ခြင်းတို့ကိုသတိပြုပါ။ စွန့်ထုတ်လိုက် သည့်ဂတ်စ်များမှာမီးဖိုချောင်အတွင်း သို့မီးဆင်းဝင်ရောက်လာနိုင်ပါသည်။



## လေအဝင်အထွက်ပေါက်ကို အတည်ပြုစစ်ဆေးခြင်း

- လေဝင်ပေါက်သည်ပစ္စည်း စသည်တို့ဖြင့်ပိတ်ဆို့နေခြင်း ရှိမရှိစစ်ဆေးအတည်ပြု ခြင်း!



# CO (ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်) အဆိပ်သင့်မှုနှင့်ပတ်သက်၍!



လောင်စာသုံးမီးဖိုတို့သည် ဆက်တိုက်သုံးစွဲမှုပြုနေစဉ်အတွင်းလေထု(အောက်ဆီဂျင်) လုံလောက်စွာမရှိတော့ဘဲ ယင်းအနေအထား အတိုင်း အသုံးပြုမည်ဆိုပါက ပြည့်ဝမှုမရှိသည့် လောင်ကျွမ်းမှုမျိုးဖြစ်ပွားစေပြီး CO (ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်) ဓာတ်များပေါ်ထွက်လာပါမည်။ CO သည်လွန်စွာအဆိပ်ပြင်းထန်ပြီးအနည်းငယ်ရှုရှိုက်မိရုံမျှဖြင့်သေစေနိုင်သော အန္တရာယ်ရှိပါသည်။ CO သတိပေးစက်တပ်ဆင်ထား ရန်တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

✓ အကယ်၍ . . . ဖြစ်ခဲ့လျှင် ဆို သည့်အချိန်အတွက် !

## လုပ်ငန်းသုံးလေဝင်လေထွက်သတိ ပေးစက်(COသတိပေးစက်)ကို ဂတ်စ်သတိပေးစက်ကို

- သန့်ရှင်းရေးလုပ်ဆောင်ခြင်းစသည်တို့ကြောင့်ပလတ် ခေတ္တဖြတ်ထားပြီးနောက်မူလအတိုင်းသေချာပေါက်ပါဝါပြန် ဖွင့်ထားပေးပါ။

## ဂတ်စ်သုံးစွဲချိန်တွင်လူလွှဲပြောင်းခြင်း

- ဂတ်စ်သုံးစွဲနေစဉ်အတွင်းလူအလှည့်အပြောင်းပြုလုပ်ချိန် တွင်နောက်လူထံအခြေအနေကိုပြောပြပြီးလွှဲပြောင်းပေးမှု ကိုလုပ်ဆောင်ပါ။



## ဆိုင်မှထွက်သည့်အခါ

- ဂတ်စ်ဘားပိတ်ထားသလားကိုလက်ညှိုးညွှန်ပြီးစစ်ဆေး အတည်ပြုပါရန်တောင်းဆိုပါသည်။



ဤကဲ့သို့သောအချိန်တွင်ချက်ချင်း ဆက်သွယ်မှုပြုပါ!

- မီးတောက်
  - မီးတောက်မငြိမ်
  - မီးတောက်မှာအဝါရောင်ဖြစ်
  - မီးတောက်မထွက်သည့်အပိုင်းရှိ
- လုပ်ဆောင်ချက်
  - အသုံးပြုနေစဉ်မီးငြိမ်းသွား
  - ဝုန်းကန်မီးစွဲ
  - မီးစွဲပျံ့နှံ့ရန်ခက်ခဲ
  - မီးတောက်ရန်ခက်ခဲ
  - မီးမတောက်
- မီးဖို
  - ပုံမှန်မဟုတ်သည့်အသံများမြည် ကာလောင်ကျွမ်းခြင်း
  - ဂတ်စ်နံ့ထွက်ခြင်း
  - မီးဖိုသုံးစွဲနေစဉ်အတွင်းစွန့်ထုတ် သည့်ဂတ်စ်မှအနံ့ထွက်ခြင်း

စက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူသို့မဟုတ် LP ဂတ်စ်အရောင်း ဆိုင်ထံချက်ချင်းလာရောက်စစ်ဆေးပေးပါရန်တောင်းဆိုပါ။

