

# ခမဲအိုခမြို့၏ အမှိုက်ခွဲခြားနည်း၊ စွန့်ပစ်နည်း

## အခြေခံစည်းမျဉ်းများ

- 1 အမှိုက်သိမ်းမည့်နေ့ နံနက် 8 နာရီခွဲ မတိုင်မှီ သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် စွန့်ပစ်ကြပါစို့။
  - 2 သတ်မှတ်ထားသောနည်းအတိုင်း အမှိုက်ခွဲခြားကြပါစို့။
  - 3 ပတ်ဝန်းကျင်အား အနှောက်အယှက်အဖြစ်စေရန် အမှိုက်သိမ်းရုံအား သန့်ရှင်းစွာ အသုံးပြုကြပါစို့။
- \*စည်းကမ်းမလိုက်နာသောအမှိုက်အား သိမ်းဆည်းမည်မဟုတ်ပါ။

မြို့တွင် စီမံခန့်ခွဲမည့်အရာ	
လောင်ကျွမ်းနိုင်သောအမှိုက်	အမှိုက်စို၊ အထည်၊ သားရေနှင့် အခြားအရာများ
ပြန်လည်အသုံးမပြုနိုင်သောအမှိုက်	ကြွေထည်၊ ဖန်ထည်၊ ရာဘာပစ္စည်း၊ သတ္တုပစ္စည်း (သတ္တုအသေးစားပစ္စည်းမှလွဲ၍)၊ နှင့် အခြား
ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောအမှိုက်	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ပလပ်စတစ်၊ ပလပ်စတစ်ဘူး၊ မီးခြစ်၊ ဘက်ထရီခြောက်၊ အားပြန်သွင်းနိုင်သော ဘက်ထရီများ</li> <li>• သံဘူးအလွတ်၊ စပရေဘူး၊ ပုလင်းအလွတ်၊ စက္ကူ၊ မြက်၊ သစ်သား၊ သတ္တုအသေးစားပစ္စည်း</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• မင်ကျည်တောင့်၊ မာကျူရီသာမိုမီတာ၊ မာကျူရီ သွေးပေါင်ချိန်စက်</li> <li>• စတီးလ်မီးချောင်းများ၊ မီးအိမ်၊ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းအသေးစား</li> </ul> </div> <p>➔ အသေးစိတ်အား မြို့သယံဇာတ ပြန်လည်အသုံးပြုမှုဖြင့်တင်ရေးဌာနခွဲ (☎ 55 - 5305) သို့</p>
အရွယ်အစားကြီးမားသောအမှိုက်	အိမ်ထောင်ပရိဘောဂ၊ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်း၊ အားကစားနှင့် အပန်းဖြေပစ္စည်းများ
ကိုယ်တိုင်သယ်ယူရမည့်အရာ	ယာယီများပြားသောအမှိုက်၊ အုတ်များ၊ ကွန်ကရစ်တုံးများ၊ အမိုးကြော့ပြားများ၊ တိရစ္ဆာန်အသေများ ➔ အသေးစိတ်အား မြို့သယံဇာတပြန်လည်အသုံးပြုမှုဖြင့်တင်ရေးဌာနခွဲ (☎ 55 - 5305) သို့

မြို့တွင် မစီမံခန့်ခွဲနိုင်သည့်အရာ	
စီမံခန့်ခွဲခံရသည့်အရာများ	စိုက်ပျိုးရေးစက်ပစ္စည်းများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးပစ္စည်းများ၊ စွန့်ပစ်ဆီများ၊ ဆေးသုတ်ခြင်း၊ မီးခဲသေတ္တာ၊ စန္ဒယားများ၊ Oil Heater၊ 50 cm ကျော်ရှည်လျားသည့် တိရစ္ဆာန်အသေများ
စက်ရုံစွန့်ပစ်ပစ္စည်း	စက်ရုံလုပ်ငန်းထွက် သတ္တုပစ္စည်း၊ ပလပ်စတစ်ပစ္စည်းများ

\* မြေ၊ သဲ၊ ကျောက် များသည် အမှိုက်မဟုတ်သည့်အတွက် မြို့တွင် စီမံဆောင်ရွက်မပေးပါ။

<p>တီပီ၊ ရေခဲသေတ္တာ၊ အအေးခန်း၊ အဝတ်လျှော်စက်၊ အခြောက်ခံစက်၊ အဲယားကွန်း</p>		<p>တာယာများ၊ မော်တော်ကားအစိတ်အပိုင်းများ၊ အကြွေစေ့ဘက်ထရီများ</p>			
<p>လပ်ပတော့</p>		<p>မီးသတ်ဆေးဘူး</p>		<p>လျှပ်စစ်ဆိုင်ကယ်</p>	



# လောင်ကျွမ်းနိုင်သောအမှိုက်

တစ်ပတ် နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

- သတ်မှတ်အမှိုက်အိတ် (လောင်ကျွမ်းနိုင်သောအမှိုက်အိတ်) ကို သုံးပါ။ တစ်ကြိမ်လျှင် နှစ်အိတ်ခန့်သုံးပါ။
- အမှိုက်များ မပြန့်ကျဲစေရန် အမှိုက်အိတ်ဝမှ ထိုးထွက်လာနိုင်သည့် ရှည်လျားသောပစ္စည်းအား မထည့်ပါနှင့်။



အရွယ်အစား	တစ်အိတ်လျှင်
40 ℓ	40 ယန်း
30 ℓ	30 ယန်း
20 ℓ	20 ယန်း
10 ℓ	10 ယန်း

**အမှိုက်စိုများ** စားကြွင်းစားကျန်၊ အသီးအရွက်အစများ၊ အသီးအနှံအခွံများ

**အဝတ်အထည်၊ သားရေ** အဝတ်အစား၊ အိတ်၊ သားရေဖိနပ်၊ ဖိနပ်၊ ဦးထုပ်၊ အမွှေးပွအရုပ်များ

**အခြား** ညစ်ပနေသောစက္ကူ၊ ပလတ်စတစ်၊ စက္ကူဒိုင်ဘာများ

**အဓိကအချက်**

- လိုက်ကာနှင့် ကော်ဇောများအား အလျား၊ အနံ 50 cm အောက် ဖြတ်ပါ။
- ကြိုးကို အရှည် 3 m အောက် ဖြတ်ပါ။

**ဖြတ်တောက်ခြင်း**

\*အညစ်မကြေးမဖယ်ရှားနိုင်သောအရာများ



# ပြန်လည်အသုံးမပြုနိုင်သောအမှိုက်

တစ်လ နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

- သတ်မှတ်အမှိုက်အိတ် (ပြန်လည်အသုံးမပြုနိုင်သောအမှိုက်အိတ်) ကို သုံးပါ။ တစ်ကြိမ်လျှင် နှစ်အိတ်ခန့်သုံးပါ။
- အမှိုက်များ မပြန့်ကျဲစေရန် အမှိုက်အိတ်အား တင်းအောင်ချည်ပြီး အလျားရှည် သောပစ္စည်းအား အိတ်နှုတ်ခမ်းဝမှ ထွက်မလာစေရန် လုပ်ပါ (မီးချောင်းမှလွှဲ၍)။



အရွယ်အစား	တစ်အိတ်လျှင်
30 ℓ	30 ယန်း
15 ℓ	15 ယန်း

**သတ္တုပစ္စည်းများ (သတ္တုအသေးစားပစ္စည်း)** စား၊ ကပ်ကြေး၊ စားသောက်ကုန်သုံးမဟုတ်သည့် သံဘူးများ

**အဓိကအချက်**

- စားအား တိပ်ဖြင့် ပတ်ပြီး သတ်မှတ်အမှိုက်အိတ်တွင် "⚠" ဟု ဖော်ပြပါ။

\*သံဘူးအလွတ် (အစားအသောက်သုံး)၊ စပရေဘူး

**ကြွေထည်၊ ဖန်ထည်များ** ဖန်၊ ပန်းကန်၊ ခွက်၊ ပန်းအိုး၊ မှန်၊ အလှကုန်နှင့် ဆေးပုလင်း၊ မီးသီးများ

**ရာဘာပစ္စည်းများ** ဘွတ်ဖိနပ်များ၊ ပိုက်များ၊ ရာဘာခြေညှပ်ဖိနပ်များ၊ ရော်ဘာဘောလုံးများ

**အဓိကအချက်**

- ပိုက်နှင့် ကြိုးများအား 150 cm အောက် ဖြတ်ပါ။

150 cm အောက်

**အခြား** အသုံးပြုပြီးသော အသေးစားအိမ် သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ

**အဓိကအချက်**

- သတ်မှတ်အမှိုက်အိတ်နှင့် မဆန့်သည့် အမှိုက်သည် အရွယ်အစား ကြီးမားသောအမှိုက် ဖြစ်သည်။



# ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောအမှိုက်



## ပလပ်စတစ်

တစ်ပတ် တစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

### သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ

ပလပ်စတစ်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသောအရာများ

- အတွင်းပိုင်းအား ဖောက်ထွင်းမြှင့်နိုင်သော 10~45 ℓ အိတ်အကြည်ဖြင့် စွန့်ပစ်ပါ။
- \* အမှိုက်အိတ် သတ်မှတ်ထားခြင်း မရှိပါ။
- ပလပ်စတစ်ဘူး၊ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ မပါဝင်ပါ။



**ပုလင်းများ**

ခေါင်းလျှော်ရည်၊ စားသုံးဆီ၊ ဆပ်ပြာ (အဝတ်လျှော်သုံး၊ မီးဖိုချောင်သုံး)၊ အရွက်သုတ် အနှစ်စသည့်ပုလင်းများ

\* ပလပ်စတစ်ဘူး မပါဝင်ပါ။

**ခွက်များ**

အသင့်စား စားသောက်ကုန်၊ ဂျယ်လီစသည့်ခွက်များ

**အထုတ်အမျိုးအစား** ဘူးအလွတ် (အစားအသောက်သုံး)၊ စပရေဘူး

**အိတ်၊ ထုတ်ပိုးအိတ်များ** မုန့်ထုပ်များ၊ အစားအသောက် လတ်ဆတ်စေရန်ထုတ်ပိုးသည့်အိတ်များ၊ သစ်သီးပိုက်ကွန်၊ ဈေးဝယ်အိတ်များ

**ဘူးများ** အသား၊ ငါး၊ အရံဟင်းဘူးများ

**ထုတ်ပိုးပစ္စည်း** Styrofoam၊ ဖော့ပိုက်ကွန်များ

**အခြား** ပလပ်စတစ်ဘူးစသည်၏ အဖုံး၊ တံဆိပ်များ

\* စားသောက်ကုန်ပါ မစွန့်ပစ်ရ။

**ပလပ်စတစ်ကုန်ပစ္စည်းများ**

ကလေးကစားစရာ၊ စာရေးကိရိယာ၊ အဝတ်ချိတ်၊ ပလပ်စတစ်ပုံး၊ သွားတိုက်တံ၊ CD၊ DVD နှင့် ၎င်းထည့်ဘူးများ

**အဓိကအချက်**

- ပလပ်စတစ်အများစုဖြင့် ပြုလုပ်ထားသောပစ္စည်းသည်လည်း အကျုံးဝင်သည်။
- အရှည် 50 cm အောက် သို့မဟုတ် 45 ℓ အိတ်တွင် ထည့်နိုင်သောပစ္စည်းများ ဖြစ်သင့်သည်။

**သင့်တော်စွာ ပြန်လည်အသုံးပြုရန်အတွက် သတိပြုရန်အချက်များ**

- စားကြွင်းစားကျန်များအား ဖယ်ရှားပါ။
- ညစ်ပေနေသောအရာများအား အကြမ်းဆေးပါ။
- အိတ်နှစ်ထပ် မထည့်ပါနှင့်။
- တတ်နိုင်သရွေ့ အဖုံးနှင့် တံဆိပ်များအား ဖြုတ်ပါ။

## ပလပ်စတစ်ဘူး

တစ်လ နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်



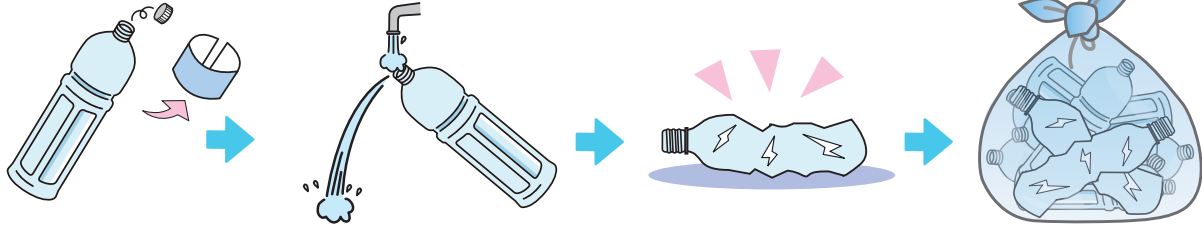
### သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ

ဘယ်ဘက်ရှိ အမှတ်အသားပါ ဖျော်ရည်နှင့် အရက်၊ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်စသည့် စားသောက်ကုန်သုံး ပလပ်စတစ်ဘူး

○ အတွင်းပိုင်းအား ဖောက်ထွင်းမြင်နိုင်သော အိတ်တွင် ထည့်၍ စွန့်ပစ်ပါ။

\* အမှိုက်အိတ် သတ်မှတ်ထားခြင်း မရှိပါ။

### အဓိကအချက်



● အဖုံးနှင့် တံဆိပ်များ ဖြုတ်ပါ။

● အတွင်းပိုင်းအား အကြမ်းဆေးပါ။

● တတ်နိုင်သမျှ ဖိချေပါ။

● အတွင်းပိုင်းအား ဖောက်ထွင်းမြင်နိုင်သော အိတ်တွင် ထည့်၍ စွန့်ပစ်ပါ။

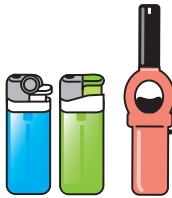
\*အဖုံးနှင့် တံဆိပ်အား ပလပ်စတစ်အမှိုက်သို့ စွန့်ပစ်ပါ။

## မီးခြစ်

တစ်လ နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

### သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ

မီးခြစ်

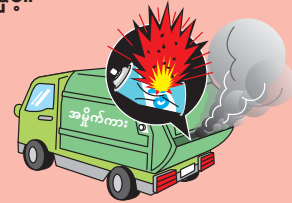


○ အတွင်းပိုင်းအား ဖောက်ထွင်းမြင်နိုင်သော အိတ်တွင် ထည့်၍ စွန့်ပစ်ပါ။

○ ကုန်အောင်သုံးပြီးမှ စွန့်ပစ်ပါ။



စပရေးဘူးနှင့် အားပြန်သွင်းနိုင်သောဘက်ထရီများသည် မီးလောင်လွယ်ပြီး အလွန်အန္တရာယ်များသောကြောင့် "ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အမှိုက်" တွင် လုံးဝ မစွန့်ပစ်ပါနှင့်။



## ဘက်ထရီခြောက်နှင့် အားပြန်သွင်းနိုင်သောဘက်ထရီများ

တစ်လ နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

### သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ

Manganese battery, Alkaline battery, အားပြန်သွင်းနိုင်သောဘက်ထရီ၊ လီသီယမ်အကြွေစေ့ဘက်ထရီ (မော်ဒယ်ကုတ် CR နှင့် BR)



\*လီသီယမ်အကြွေစေ့ဘက်ထရီများ သိမ်းဆည်းမည်ဖြစ်သည်။

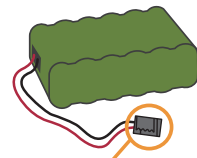


\*အကြွေစေ့ဘက်ထရီအား မသိမ်းဆည်းပါ။

○ အတွင်းပိုင်းအား ဖောက်ထွင်းမြင်နိုင်သောအိတ်တွင် ထည့်၍ စွန့်ပစ်ပါ။

○ အကြွေစေ့ဘက်ထရီ (မော်ဒယ်ကုတ် SR, LR, PR) အား လျှပ်စစ်ပစ္စည်းဆိုင်၊ နာရီဆိုင်၊ ကင်မရာစသည့် ဆိုင်များတွင် သိမ်းဆည်းစွန့်ပစ်ပါ။

○ အားပြန်သွင်းနိုင်သောဘက်ထရီအား လျှပ်ကာပြီးမှ စွန့်ပစ်ပါ။



Connector part အား ပလပ်စတစ်တိပ်ဖြင့် ဖုံးအုပ်ထားပါ။

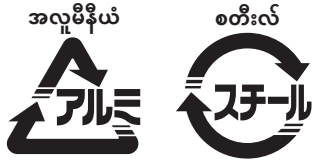


# သံဘူးအလွတ် (အစားအသောက်သုံး)၊ စပရေဘူး

တစ်လ နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

## သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ

စားသောက်ကုန်ထည့်ထားသောဘူးအား သိမ်းဆည်းမည်ဖြစ်သည်။



● အစားအသောက်ဘူးမဟုတ်သည့် သံဘူးအလွတ်များသည် "ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောအမှိုက်" ဖြစ်သည်။

- အတွင်းရှိပစ္စည်းများကို မချန်ထားဘဲ ရေဖြင့်အကြမ်းဆေးပါ။
- အားပြင်းပြင်းဖြင့် မဖိပါနှင့်။
- စပရေဘူးအား တတ်နိုင်သမျှ ကုန်အောင်သုံးစွဲပြီးမှ စွန့်ပစ်ပါ။ (သံချောင်းစသည်ဖြင့် အပေါက်ဖောက်ရန် မလိုပါ။)
- စပရေဘူးမှ ပလပ်စတစ်အဖုံးအား ဖြုတ်၍ ပလပ်စတစ်အမှိုက်သို့ စွန့်ပစ်ပါ။



သံဘူးအလွတ်၊ စပရေဘူးထည့်ရန်ပိုက်ခြင်း

# ပုလင်းအလွတ် (စားသောက်ကုန်သုံး)

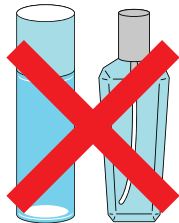
တစ်လ နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

## သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ

ဖျော်ရည်၊ ဘီယာ၊ အရက်၊ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်စသည့် စားသောက်ကုန်သုံးပုလင်းများ

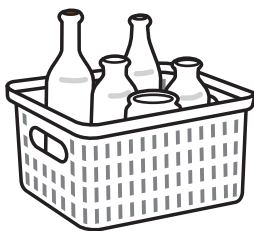


● အစားအသောက်ဘူးမဟုတ်သည့် ပုလင်းအလွတ်များ (အလှူကုန်ဘူး၊ ဆေးဝါးဘူးများ) နှင့် ခွက်၊ ဖန်ပစ္စည်းများသည် "ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောအမှိုက်" ဖြစ်သည်။



- အဖုံးအား "ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောအမှိုက်" တွင် စွန့်ပစ်ပါ။
- မရောင်မရှိပုလင်းအား အဖြူရောင်ကွန်တိန်နာ၊ အညိုရောင်ပုလင်းအား အညိုရောင်ကွန်တိန်နာ၊ အခြားအရောင်ပုလင်းအား အမည်းရောင်ကွန်တိန်နာတွင် ထည့်ပါ။

ပုလင်းအလွတ်အား အရောင်အလိုက် ကွန်တိန်နာအသီးသီးတွင် ထည့်ပါ



အရောင်မရှိပုလင်းအတွက် ကွန်တိန်နာ



အညိုရောင်ပုလင်းအတွက် ကွန်တိန်နာ



အခြားအရောင်ပုလင်းအတွက် ကွန်တိန်နာ

**ပြစ်မှုမြောက်သည် /**

ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အမှိုက် သယ်ယူမှု တားမြစ်ခြင်း

အမှိုက်သိမ်းရုံမှ "ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောအမှိုက်" အား လုံးဝ မသယ်ယူပါနှင့်။

**စက္ကူများ** တစ်လ တစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

**သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ**

သတင်းစာ၊ မဂ္ဂဇင်း၊ ကတ်ထူ၊ ပြန်လည် အသုံးပြုနိုင်သောစက္ကူအမှိုက်၊ ဖြတ်စက္ကူ များ

- မိုးရွာသောနေ့တွင်လည်း ပစ်နိုင်သည်။
- ပလပ်စတစ်အိတ် (45 လ အောက်) အိတ်အား ဖြတ်စက္ကူအတွက်သာ အသုံးပြုပါ။
- ကြိုးအား ပလပ်စတစ်ကြိုး သို့မဟုတ် စက္ကူကြိုးအား အသုံးပြုပါ။

**သတင်းစာ၊ မဂ္ဂဇင်း၊ ကတ္တူ**

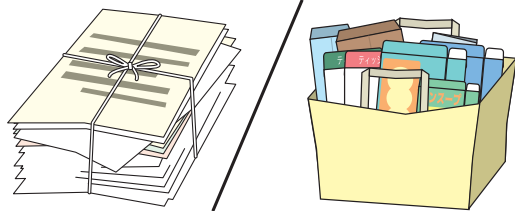


ကြိုးချည်ခြင်း



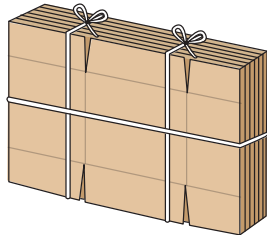
ကြိုးချည်ခြင်း

**ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သောစက္ကူအမှိုက်**



ကြိုးချည်ခြင်း၊ စက္ကူအိတ်ဖြင့် ထည့်ခြင်း

**ဖြတ်စက္ကူ**



ကြိုးချည်ခြင်း



ပလပ်စတစ်အိတ်

**မြက်၊ သစ်သားများ** တစ်လ တစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

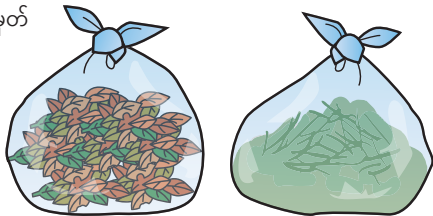
**သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ**

ရိတ်ထားသောမြက်၊ သစ်ရွက်ကြွေများ၊ ချိုးထားသောအကိုင်းများ၊ သစ်ကိုင်းစိုများ၊ အိမ်သုံးသစ်များ (အရှည် 50 cm၊ အချင်း 10 cm အောက်ဖြစ်ရမည်)

**ရိတ်ထားသောမြက်နှင့် သစ်ရွက်ကြွေများ**

● အတွင်းပိုင်းအား ဖောက်ထွင်းမြင်နိုင်သော 45 လ အောက် အိတ်အကြည်။

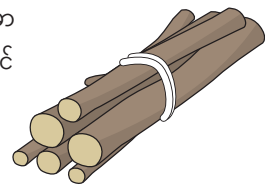
\* အမှိုက်အိတ် သတ်မှတ် ထားခြင်း မရှိပါ။



**ချိုးထားသောအကိုင်းများ၊ သစ်ကိုင်းစိုများ၊ အိမ်သုံးသစ်များ**

**စည်းပါက**

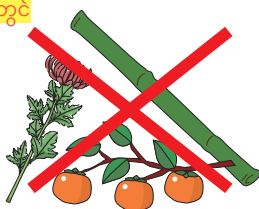
● အရှည် 50 cm၊ အချင်း 10 cm အတွင်း စည်းထားသောအချင်းမှာ 30 cm အတွင်း ဖြစ်လျှင် သင့်တော်သသည်။



**သင့်တော်စွာ ပြန်လည်အသုံးပြုရန်အတွက် သတိပြုရန်အချက်များ**

● မြက်နှင့် သစ်သားများအား အိတ်တစ်အိတ်ထဲတွင် အတူထည့်ပါနှင့်။

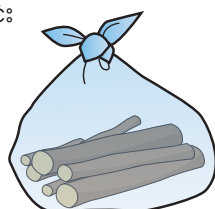
● ဝါး၊ ပန်းနှင့် အသီးအနှံများပါနေသောအကိုင်း များအား "လောင်ကျွမ်းနိုင်သောအမှိုက်" အဖြစ် စွန့်ပစ်ပါ။



**အိတ်ထဲသို့ထည့်ပါက**

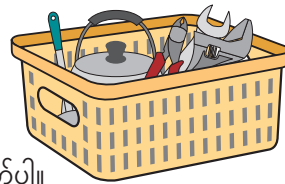
● အတွင်းပိုင်းအား ဖောက်ထွင်း မြင်နိုင်သော 45 လ အောက် အိတ်အကြည်။

\* အမှိုက်အိတ် သတ်မှတ်ထား ခြင်း မရှိပါ။



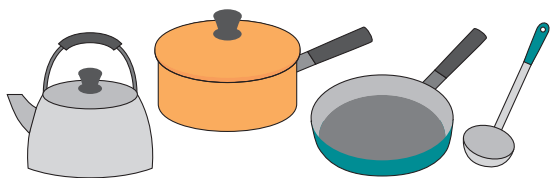
## သတ္တုအသေးစားပစ္စည်း တစ်လ နှစ်ကြိမ် / အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် သိမ်းဆည်းမည်

**သတ်မှတ်ပစ္စည်းများ** မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများနှင့် နေ့စဉ်သုံးပစ္စည်းများကဲ့သို့သော သတ္တုအသေးစားပစ္စည်းများ (အရှည် 50 စင်တီမီတာအောက် ဖြစ်ရမည်)

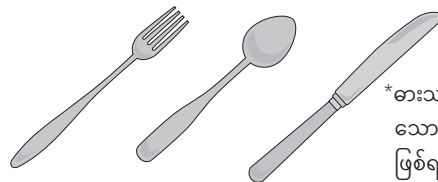


- အမှိုက်သိမ်းရုံတွင် တည်ရှိသော **လိမ္မော်ရောင်ကွန်တိန်နာ** သို့။
- အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည်ကို ဆင်ခြင်သုံးသပ်ပြီး ချွန်ထက်သော အစိတ်အပိုင်းများကို တိပ်ဖြင့် ပတ်ပါ။

**မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ** ဒယ်အိုး၊ သံရေခွေးအိုး၊ အကြော်အိုးများ

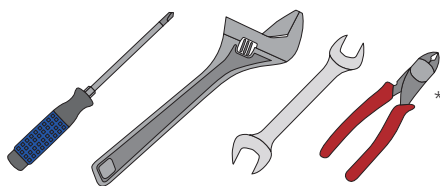


**ပန်းကန်ခွက်ယောက်များ** ဇွန်း၊ ခက်ရင်း၊ ဓားစသည်



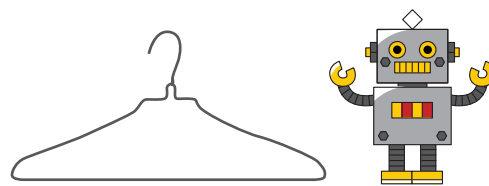
\*ဓားသည် စားသောက်စားပွဲသုံးဓားဖြစ်ရမည်။

**အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းကိရိယာများ** ဝက်အူလှည့်၊ ပလာယာများ



\* အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်းများမပါဝင်ပါ။

**အခြား** ဝါယာအဝတ်ချိတ်၊ သတ္တုကလေးကစားစရာများ



**အဓိကအချက်**

- သတ္တုပစ္စည်းအများစုဖြင့် ပြုလုပ်ထားသောပစ္စည်းအား သိမ်းဆည်းမည်ဖြစ်သည်။
- မီးဖိုချောင်သုံးဓားနှင့် ဓား (စားသောက်စားပွဲသုံးဓားမှလွဲ၍) သည် "ပြန်လည်အသုံးမပြုနိုင်သောအမှိုက်" ဖြစ်သည်။
- \* အခြား အရှည် 50 cm အထက်ပစ္စည်းများအား မသိမ်းဆည်းပါ။



## အရွယ်အစားကြီးမားသောအမှိုက်

အချိန်မရွေး (လျှောက်ထားခြင်း) / သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် သိမ်းဆည်းခြင်း

သတ်မှတ်ထားသော အမှိုက်အိတ်နှင့် မကိုက်ညီသော ကြီးမားသောပစ္စည်းများကို "အရွယ်အစားကြီးသော အမှိုက်" ဟု သတ်မှတ်သည်။ ပစ္စည်းတစ်ခုစီအတွက် အခကြေးငွေပေးဆောင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။



### Step1

သိမ်းဆည်းရန်လျှောက်ထားမည်

**ဖုန်းဖြင့် အောက်ပါဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာသို့ သိမ်းဆည်းရန်လျှောက်ထားပါ။**

ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားအဖွဲ့အစည်း **ပတ်ဝန်းကျင် ခမဲအိုခ ဧ 27-3393**

[ကောင်တာ] တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့ (အစိုးရရုံးပိတ်ရက်၊ နှစ်သစ်ကူးရုံးပိတ်ရက်မှလွဲ၍) နံနက် 8 နာရီခွဲမှ ညနေ 5 နာရီ

### Step2

ဈေးနှုန်းစတစ်ကာကို ဝယ်ယူမည်

လိုအပ်သောပမာဏအတွက် ဈေးနှုန်းစတစ်ကာကို ဝယ်ယူမည်။



←ဈေးနှုန်းနှင့် စတစ်ကာအရောင်းဆိုင်များကို ဤနေရာတွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပါ

### Step3

ဈေးနှုန်းစတစ်ကာကို ကပ်မည်

### Step4

သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင် သိမ်းဆည်းမည့်နေရာသို့ ထုတ်ပါ

**အွန်လိုင်းမှလည်း လာရောက် သိမ်းဆည်းရန် လျှောက်ထားနိုင်သည်။**  
(အွန်လိုင်းမှလည်း ငွေပေးချေနိုင်သည်)



# ပုံမှန်အမှိုက်သိမ်းဆည်းမည့် မြို့အလိုက်အမှိုက်သိမ်းဆည်းရေးအချိန်စာရင်း

အမျိုးအစားမခွဲခြားတတ်ပါက

ခမဲအိုခ ဒေသ အမျိုးအစားခွဲခြားရန်အတိအကျ ရှာဖွေမည်



\*ဥပမာအားဖြင့် "တတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့" ဆိုသည်မှာ အဆိုပါလ၏ တတိယအကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ကို ဆိုလိုသည်။

\*နှစ်သစ်ကူးတွင် ရက်ပြောင်းလဲခြင်းများ ရှိနိုင်ပါသည်။ အစိုးရရုံးပိတ်ရက်များတွင်လည်း သိမ်းဆည်းပါမည်။

**\*အမှိုက်သိမ်းမည့်နေ့ နံနက် 8 နာရီခွဲမတိုင်မီ "အမှိုက်သိမ်းရုံ" တွင် စွန့်ပစ်ပါ။**

(ဂျပန်ဘာသာစကားဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်ပေးပါသည်)

မြို့အမည်	လောင်ကျွမ်းနိုင်သော အမှိုက်	ပြန်လည်အသုံးမပြုနိုင်သော အမှိုက်	ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အမှိုက်				သိမ်းဆည်းရေးအချိန်စာရင်း
			ဘက်ထရီခြောက်မီးခြစ်	ပလပ်စတစ်	စက္ကူများ	မြက်၊ သစ်သားများ	
အဆဟိချော	အင်္ဂါနေ့၊ သောကြာနေ့	ဒုတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	တနင်္လာနေ့	တတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ပထမအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ပထမအပတ် သောကြာနေ့၊ တတိယအပတ် သောကြာနေ့	ပထမအပတ် ကြာသပတေးနေ့၊ တတိယအပတ် ကြာသပတေးနေ့
အုမဂျိချော							
ချိုတိုဆဲချော							
ခဝရဘရရှိချော							
ဟိုဇုချော							
ချိုရောခဝချော	ပထမအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ တတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	အင်္ဂါနေ့၊ သောကြာနေ့	အင်္ဂါနေ့	စတုတ္ထအပတ် သောကြာနေ့	ဒုတိယအပတ် သောကြာနေ့	ဒုတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ဒုတိယအပတ် အင်္ဂါနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် အင်္ဂါနေ့
အိုအိချော							
ခမဲအိုခဒေသ အရှေ့ပိုင်း							
ခမဲအိုခဒေသ အလယ်ပိုင်း							
ခမဲအိုခဒေသ အနောက်ပိုင်း							
ရှိုနောချော I	အင်္ဂါနေ့၊ သောကြာနေ့	ဒုတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ကြာသပတေးနေ့	စတုတ္ထအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ဒုတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ဒုတိယအပတ် သောကြာနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် သောကြာနေ့	ဒုတိယအပတ် ကြာသပတေးနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် ကြာသပတေးနေ့
ရှိုနောချော II							
ဟိဂရှိဆုဆုဂျိဂအိုခ							
နိဂရှိဆုဆုဂျိဂအိုခ							
မိနမိဆုဆုဂျိဂအိုခ							
ဟိဂရှိဟွန်းမဲချော							
ဟွန်းမဲချော							
မိယမအဲချော							
ဟတနောချော							
ရောရှိုခဝ							
ဟိအဲဒနောချော							
ဆိုဂဘဲချော							
ဟိဂရှိဘဲဆုအင်းချော	အင်္ဂါနေ့၊ သောကြာနေ့	ဒုတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	တတိယအပတ် သောကြာနေ့	ပထမအပတ် သောကြာနေ့	ပထမအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ တတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ပထမအပတ် အင်္ဂါနေ့၊ တတိယအပတ် အင်္ဂါနေ့
နိဂရှိဘဲဆုအင်းချော							
ခမဲအိုခဘူတာမြောက်ဘက်	ကြာသပတေးနေ့	ဒုတိယအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ စတုတ္ထအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	တတိယအပတ် သောကြာနေ့	ပထမအပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့	ပထမအပတ် သောကြာနေ့၊ တတိယအပတ် သောကြာနေ့	ပထမအပတ် ကြာသပတေးနေ့၊ တတိယအပတ် ကြာသပတေးနေ့

- ခမဲအိုခဒေသ အရှေ့ပိုင်း: မိယမဲ၊ ဟိဂရှိတဆုချော၊ နိဂရှိတဆုချော၊ ဆုဒီနဲခဲချော၊ ရောခိုချော၊ ခိုဆဲချော၊ ဝိတခိုဆဲချော၊ ခမဲယဒချော၊ နခရဒချော
- ခမဲအိုခဒေသ အလယ်ပိုင်း: ခွန်းယမချို၊ အရဆုခချော၊ နဂေါချော၊ နိဂရှိမချို၊ အုချိုမရချော၊ အိုအိဝဲချော၊ ဝိတမချို၊ ခရောမချို၊ ဂေါပုခချော၊ ဟဒဂေါချော၊ ရှင်းမချို၊ ရတချော၊ ရှင်းမိုရဒချော၊ ရှင်းအိုရမချို၊ ယနဂိမချို၊ ဟွန်းမချို
- ခမဲအိုခဒေသ အနောက်ပိုင်း: ခဝရမချို၊ အမရဘဲချော၊ အုဆုနဲချော၊ တိုခိဝဲချော၊ ဝိတခဝရမချို၊ ရဆုမချို
- ရှိုနောချော I: ခရိုဝရ (နိဂရှိခဝ အနောက်ခြမ်း)၊ ဂျိုဘိုဂျို၊ ဟိဂရှိတ 1 ~3 ချောမဲ၊ မိုရို
- ရှိုနောချော II: ခရိုဝရ (နိဂရှိခဝ အရှေ့ခြမ်း)၊ အုဂျို၊ ဆခ၊ ယဟိဂအိုခ 1 ~3 ချောမဲ၊ ယမမိုတို၊ နောဂျို၊ မိဟရ 1 ~7 ချောမဲ၊ အူမဟိုရို၊ အူမဟိုရိုဘူတာရှေ့ 1 ~2 ချောမဲ

**အမှိုက်၊ ပြန်လည်အသုံးပြုရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စုံစမ်းမေးမြန်းရန်**

**ခမဲအိုခမြို့ပတ်ဝန်းကျင်အဆင့်မြင့်ရေးနှင့် မြို့တော်မြင့်တင်ရေးဦးစီးဌာန သယံဇာတပြန်လည်အသုံးပြုမှုမြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲ**

**☎ 621-8501၊ 8၊ နိဂရှိမိ၊ ခမဲအိုခ၊ ယဆုမချို၊ တိုကျို**

**☎ : 55-5305 FAX : 22-3809 E-Mail : kankyo-jigyou@city.kameoka.lg.jp**

**2023 ခုနှစ် ဧပြီလထုတ်**