

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ခက်မှုဝန်ကြီးဌာန

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ
တားဆီးကာကွယ်ရေးနည်းဥပဒေများ

၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၂ ရက်

မာတိကာ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
၁။ အခန်း(၁)	အမည်နှင့်အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်	၁
၂။ အခန်း(၂)	ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့၏ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ	၃
၃။ အခန်း(၃)	ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ	၄
၄။ အခန်း(၄)	လိုင်စင်ထောက်ခံချက်လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ထုတ်ပေးခြင်း	၆
၅။ အခန်း(၅)	လိုင်စင်ရရှိသူက လိုက်နာရမည့်အချက်များ	၇
၆။ အခန်း(၆)	မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်းနှင့် ထုတ်ပေးခြင်း	၉
၇။ အခန်း(၇)	အကြံပေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်း	၁၀
၈။ အခန်း(၈)	ပညာရပ်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ယင်းအဖွဲ့၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ	၁၁
၉။ အခန်း(၉)	ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ	၁၂
၁၀။ အခန်း(၁၀)	စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ	၁၂
၁၁။ အခန်း(၁၁)	အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း	၁၄
၁၂။ အခန်း(၁၂)	မတော်တဆဖြစ်ပွားမှုကာကွယ်ရန်နှင့်လျော့ပါးစေရန် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ	၁၇
၁၃။ အခန်း(၁၃)	သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ	၁၈
၁၄။ အခန်း(၁၄)	သိုလှောင်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ	၂၀
၁၅။ အခန်း(၁၅)	သုံးစွဲရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ	၂၂
၁၆။ အခန်း(၁၆)	စွန့်ပစ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ	၂၃
၁၇။ အခန်း(၁၇)	ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ	၂၄
၁၈။ အခန်း(၁၈)	ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်များကိုလိုက်နာခြင်း	၂၅
၁၉။ အခန်း(၁၉)	အထွေထွေ	၂၆



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၈၅ /၂၀၁၅-၂၀၁၆)

၁၃၇၇ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလဆန်း ၃ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၂ ရက်)

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှတားဆီး ကာကွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၇၊ ပုဒ်မခွဲ(က)အရ အပ်နှင်းသောလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် အောက်ပါနည်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

အခန်း(၁)

အမည်နှင့်အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်

၁။ ဤနည်းဥပဒေများကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီး ကာကွယ်ရေးနည်းဥပဒေများဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ ဤနည်းဥပဒေများတွင် ပါရှိသောစကားရပ်များသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း များအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေတွင် ပါရှိသည့်အတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရ မည်။ ထို့ပြင် အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်-

- (က) ဥပဒေဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီး ကာကွယ်ရေးဥပဒေကို ဆိုသည်။
- (ခ) သာမန်ဓာတုပစ္စည်းဆိုသည်မှာ အများပြည်သူများ သာမန်သုံးစွဲရန် သတ်မှတ် ထားသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဆိုသည်။
- (ဂ) ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းဆိုသည်မှာ လူသားများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးအတွက် အထူးထိန်းချုပ်ရသော အန္တရာယ်ရှိသည့် ဓာတုပစ္စည်း နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဆိုသည်။
- (ဃ) တားမြစ်ဓာတုပစ္စည်းဆိုသည်မှာ သိပ္ပံနည်းကျသုတေသနပြုလုပ်ခြင်း၊ ကူးစက် ရောဂါကာကွယ်တိုက်ဖျက်ခြင်း စသည့်ကိစ္စများအတွက် နိုင်ငံတော်ကသာ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲတင်သွင်းခွင့်ရှိသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဆိုသည်။

- (င) **စွန့်ပစ်ပစ္စည်း** ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်သော သို့မဟုတ် အသုံးပြုသော စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံနှင့် လုပ်ငန်းများမှ စွန့်ထုတ်သော ဓာတု ပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း အကြွင်းအကျန်များ၊ သက်တမ်းလွန်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် ယင်းတို့၏ ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ စသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ညစ်ညမ်းစေပြီး သက်ရှိသတ္တဝါများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် အသက်အန္တရာယ်ကို ထိခိုက်စေနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ဆိုသည်။
- (စ) **စွန့်ပစ်ခြင်း** ဆိုသည်မှာ ဥပဒေ၊ အခြားတည်ဆဲဥပဒေနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ဂေဟစနစ်ကိုမထိခိုက်စေရေးနှင့် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်တို့၏ ကျန်းမာရေးနှင့်အသက်အန္တရာယ် မထိခိုက်စေရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သင့်လျော်သော နည်းပညာဖြင့် ပြုပြင်ခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ သင့်လျော်သော ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း သတ်မှတ်ထားသည့် နေရာတွင် စွန့်ပစ်ခြင်းကိုဆိုသည်။
- (ဆ) **လုပ်ငန်းခွင်လုံခြုံရေးကိရိယာ** ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတွင်အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ အကာအကွယ်ပေးနိုင်သည့် အထောက်အကူပြုကိရိယာကို ဆိုသည်။
- (ဇ) **ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့်ဝတ်စုံ**ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် တိုက်ရိုက်မထိတွေ့စေရန်နှင့် ထိတွေ့မှုကိုလျော့နည်းစေရန် အသုံးပြုသော ပစ္စည်းများနှင့် အသက်ရှူကိရိယာများကို ဆိုသည်။
- (ဈ) **လိုင်စင်ရရှိသူ**ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ဥပဒေအရ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ကထုတ်ပေးသော ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိသူကို ဆိုသည်။
- (ည) **မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားသူ**ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဆက်စပ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုမည့်ဓာတုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ကိစ္စလျှောက်ထားသူကို ဆိုသည်။
- (ဋ) **အကြံပေးအဖွဲ့** ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းထားသော အကြံပေးအဖွဲ့ကို ဆိုသည်။

- (၄) ပညာရပ်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ ဆိုသည်မှာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အလို့ငှာ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ ကျွမ်းကျင်သူများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသောအဖွဲ့ကို ဆိုသည်။
- (၅) ပုံစံ ဆိုသည်မှာ ဤနည်းဥပဒေတွင်ပါရှိသော ပုံစံများကို ဆိုသည်။

အခန်း(၂)

ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့၏ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ

၃။ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် မူဝါဒများကို ချမှတ်နိုင်သည်-

- (က) လုပ်ငန်းခွင် မတော်တဆ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုနှင့် ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုများကို အနည်းဆုံးဖြစ်စေရေးအတွက် နိုင်ငံတကာတွင် ကျင့်သုံးသောစနစ် (Globally Harmonized System-GHS) ၏ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း အန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်အသားကပ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်စေခြင်း၊
- (ခ) လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး လိုအပ်သောအစီအမံများ ပြုလုပ်ထားခြင်း၊ မတော်တဆဖြစ်ပွားမှုများကာကွယ်ရေးနှင့် လျော့နည်းစေရေးအတွက် အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊
- (ဂ) စီမံအုပ်ချုပ်သူများ၊ လိုင်စင်ရရှိသူများ၊ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးနှင့် လုပ်သားများကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ အသိပညာဗဟုသုတများ တိုးပွားရေးအစီအစဉ်များ ချမှတ်ခြင်း၊
- (ဃ) ဓာတုပစ္စည်းများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်တွင်းပြည်ပအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စေခြင်း။

၄။ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သည် လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်တို့၏သက်တမ်းကို (၂)နှစ်အထိ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၅။ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သည် လိုင်စင်လျှောက်ထားသူနှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားသူတို့၏ အရည်အချင်းနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို အောက်ပါအတိုင်း သတ်မှတ်နိုင်သည်-

- (က) လျှောက်ထားသူသည် လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းခွင်တွင် အနိမ့်ဆုံးအနေဖြင့် ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာဘွဲ့တစ်ခုရရှိထားသူကို တာဝန်ပေးအပ်ထားကြောင်း အထောက်အထားကို ပြသရမည်။

- (ခ) လုပ်ငန်းခွင်ကို စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၊ ကြီးကြပ်သူနှင့် စစ်ဆေးသူတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားရမည်။
- (ဂ) ဓာတုပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်းနှင့် စွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာနည်းလမ်းများနှင့် စည်းကမ်းများကို သိရှိနားလည်ထားပြီးသူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) လုပ်ငန်းခွင်တွင် သက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးကိရိယာများထားရှိပြီး မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားပါက ဘေးအန္တရာယ်လျော့နည်းစေရေးနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး ကြိုတင်စီမံထားရှိရမည်။
- (င) လုပ်ငန်းခွင်တွင် သန့်ရှင်းရေး သို့မဟုတ် မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ ပြုလုပ်ထားရမည်။

အခန်း(၃)

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များ

၆။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်း၊ တင်ပို့ခြင်း၊ နည်းပညာအရ ပြုပြင်ခြင်း၊ စီးပွားရေးအလို့ငှာထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သုတေသနပြုလုပ်ခြင်း၊ လက်ကားရောင်းဝယ်ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ လက်လီရောင်းဝယ်ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်းနှင့် သုံးစွဲခြင်းကိစ္စရပ်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့်လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကိစ္စတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

၇။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် မိမိလုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင်-

- (က) လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်းတို့အတွက် လိုအပ်သော အထောက်အထားအချက်အလက်များကို သတ်မှတ်ပေးရမည်။
- (ခ) လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဂ) ပြင်ပကျွမ်းကျင်သူ ပညာရှင်များထံမှလည်း အကြံဉာဏ်ရယူနိုင်သည်။
- (ဃ) ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် လိုင်စင်ခ၊ မှတ်ပုံတင်ခ၊ သက်တမ်းတိုးမြှင့်ခနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခတို့ကို ကောက်ခံပြီး စက်မှုညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန၏ ငွေစာရင်း (Account) မှ တစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်သို့ ပေးသွင်းရမည်။

၈။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုင်စင်သို့မဟုတ် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ထုတ်ပေးရန်လျှောက်ထားလာသည့်အခါ လူ၊ တိရစ္ဆာန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့အား အန္တရာယ်မဖြစ်ပွားစေရေး ကြိုတင်ကာကွယ်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိကို လက်တွေ့

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီးနောက် သတ်မှတ်ချက်များအရ ပြည့်စုံခြင်းရှိမှသာ လိုင်စင် သို့မဟုတ် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်းကို ခွင့်ပြုရမည်။

၉။ လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်းကိစ္စတို့တွင် သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက် များနှင့် ကိုက်ညီလျှင် ထုတ်ပေးနိုင်သည်။

၁၀။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် လိုင်စင် သို့မဟုတ် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်း နှင့် စပ်လျဉ်း၍ လျှောက်လွှာတွင် ဖော်ပြထားသည့် အချက်အလက်များ ပြည့်စုံခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ် ပြီးနောက် အောက်ပါအမိန့်တစ်ရပ်ရပ်ကို ချမှတ်နိုင်သည်-

- (က) အချက်အလက် မပြည့်စုံသော လျှောက်လွှာအား ငြင်းပယ်၍ ပြည့်စုံစေရန် ပြန် လည်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်စေခြင်း၊
- (ခ) လိုင်စင် သို့မဟုတ် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ထုတ်ပေးခြင်း၊ သက်တမ်းတိုးမြှင့်ပေး ခြင်း သို့မဟုတ် ငြင်းပယ်ခြင်း၊
- (ဂ) လိုအပ်သည့် အခြားအမိန့်တစ်ရပ်ရပ်အား ချမှတ်ပေးခြင်း။

၁၁။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ စစ်ဆေးသည့် မူလ ဓာတ်ခွဲခန်း၊ အယူခံဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည့် သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ညွှန်ကြား ချက်များကို ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။

၁၂။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခြင်းနှင့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်ခြင်းပြုမည့်နေရာတို့ကို လူ နေရပ်ကွက်များ၊ အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သောနေရာများ၊ သမိုင်းဝင်အထိမ်းအမှတ်နေရာများ၊ ကျော်ကြားသော ရှုမျှော်ခင်းများ၊ ဇီဝမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းသောနေရာများနှင့် ရေပေးဝေသောနေရာ များမှ အန္တရာယ်ကင်းသော အကွာအဝေးဖြစ်စေရန် တည်ဆဲဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားအပေါ်မူတည်၍ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၁၃။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း အမျိုးအစားအလိုက် -

- (က) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်သောနေရာ သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် စည်းကမ်းချက် ထုတ်ပြန်ခြင်း တို့ကို တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ခ) စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ဓာတ်ပြယ်စေခြင်း၊ စုပုံခြင်းနည်းလမ်းများကို သင်တန်းများ ပို့ချပေးခြင်း၊ စွန့်ပစ်ရန်နေရာများ သတ်မှတ်ခြင်း သို့မဟုတ် မဖျက်ဆီးဘဲ စနစ်တကျ စုပုံရန်နေရာ သတ်မှတ်ပေးခြင်းတို့ကို အန္တရာယ်ကင်း သော အကွာအဝေးဖြစ်စေရန် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။

၁၄။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် စံချိန်စံညွှန်းများကို ကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်များ၏ အကြံဉာဏ်ကိုရယူ၍ သတ်မှတ်ရမည်။ လိုအပ်ပါက ယင်းစံချိန်စံညွှန်းများ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ရေးကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

၁၅။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်ထိတွေ့၍ အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်ပြညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။

၁၆။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့ထံ အခါအားလျော်စွာ တင်ပြအစီရင်ခံရမည်။

အခန်း(၄)

လိုင်စင်၊ ထောက်ခံချက် လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ထုတ်ပေးခြင်း

၁၇။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန် လိုင်စင်လျှောက်ထားလိုသူသည် ပုံစံ(၁)တွင် ပြည့်စုံစွာဖြည့်သွင်း၍ လိုအပ်သောအချက်အလက်၊ အထောက်အထားများဖြင့် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ လျှောက်ထားရမည်။

၁၈။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နည်းဥပဒေ ၁၇ အရ လျှောက်ထားလာသည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပုံစံ(၁)ပါအချက်များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် ပူးတွဲတင်ပြရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ရမည်။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာအား ငြင်းပယ်၍ အချက်အလက်များပြည့်စုံပါက ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ပုံစံ(၂)ဖြင့် ထုတ်ပေးရမည်။

၁၉။ ထုတ်ပေးထားသော လိုင်စင်တွင်မပါသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအတွက် လိုင်စင်ထပ်မံလျှောက်ထားနိုင်သည်။

၂၀။ လိုင်စင်ရရှိသူသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းအတွက် ထောက်ခံချက်ရရှိရန် ပုံစံ(၃)ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းအတွက် ထောက်ခံချက်ရရှိရန် ပုံစံ(၄)ဖြင့်လည်းကောင်း ပြည့်စုံစွာဖြည့်သွင်း၍ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ထံ လျှောက်ထားရမည်။

၂၁။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နည်းဥပဒေ ၂၀ အရ လျှောက်ထားခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အချက်အလက်မပြည့်စုံသော လျှောက်လွှာအား ငြင်းပယ်ပြီး အချက်အလက်ပြည့်စုံပါက ထောက်ခံချက်ကို အောက်ပါအတိုင်း ထုတ်ပေးရမည်-

- (က) ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းအတွက် ပုံစံ(၅)ဖြင့် ထုတ်ပေးရန်၊
- (ခ) ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းအတွက် ပုံစံ(၆)ဖြင့် ထုတ်ပေးရန်။

၂၂။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းကို နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်လိုသူ သည် ပုံစံ(၁၃)တွင် လိုအပ်သောအချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာဖြည့်သွင်း၍ အထောက်အထားများ ပူးတွဲလျက် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ လျှောက်ထားရမည်။

၂၃။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နည်းဥပဒေ ၂၂အရ လျှောက်ထားလာသည့်ကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုံစံ(၁၃)ပါအချက်များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် ပူးတွဲတင်ပြရမည့် အထောက် အထားများ ပြည့်စုံခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ရမည်။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာများအား ငြင်းပယ်၍ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ညီညွတ်ပါက ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းကို နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခွင့် ထောက်ခံချက်ကို ပုံစံ(၁၄)ဖြင့် ထုတ် ပေးရမည်။

**အခန်း(၅)
လိုင်စင်ရရှိသူက လိုက်နာရမည့်အချက်များ**

၂၄။ လိုင်စင်ရရှိသူသည်-

- (က) လိုင်စင်တွင် ခွင့်ပြုထားသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ကိုသာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ခ) မှတ်ပုံတင်ထားသည့်ပစ္စည်း၏ လိုင်စင်ပါသက်တမ်းနှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင် ရွက်ရမည်။
- (ဂ) သတ်မှတ်ထားသော လိုင်စင်သက်တမ်းတိုးမြှင့်ခ ပေးဆောင်ရမည်။
- (ဃ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အာနိသင်၊ အရည်အသွေး၊ စံချိန်စံညွှန်း တို့နှင့် စပ်လျဉ်းပြီး မမှန်မကန်ကြော်ငြာ၍ ရောင်းချခြင်း မပြုရ။
- (င) လိုင်စင်ကို မိမိလုပ်ငန်းခွင်၌ အများမြင်သာသောနေရာတွင် ချိတ်ဆွဲထားရှိ ရမည်။
- (စ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၏ ဓာတု ပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်မှုသင်တန်းနှင့် စနစ်တကျ အသုံးပြုရေးသင်တန်းများ တက်ရောက်ပြီးသည့် အထောက်အထား များကို မြင်သာသော နေရာတွင် ချိတ်ဆွဲထားရမည်။
- (ဆ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်သည့်အဆောက်အဦနှင့် သက် ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းခွင်တွင် အန္တရာယ်ရှိသည့် အကြောင်းအရာများ ဖော်ပြထား သော စာတန်း သို့မဟုတ် ရုပ်ပုံအမှတ်အသားတံဆိပ်တို့ကို ထင်ရှားစွာ ချိတ်ဆွဲ ထားရမည်။

- (ဇ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က သတ်မှတ် ခွင့်ပြုထားသောနေရာနှင့် အဆောက်အဦ အမျိုးအစားများတွင်သာ သိုလှောင် ထားရှိရမည်။
- (ဈ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်သည့်လုပ်ငန်းခွင်နှင့် အဆောက် အဦများတွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအစီအမံများကို ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားရှိရမည်။
- (ည) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လုံခြုံစွာ ထည့်သွင်းထုပ်ပိုးထားရမည့် အပြင် ပစ္စည်းပေါ်တွင် အန္တရာယ်သတိပေး အမှတ်အသားကပ်ခြင်းကို သတ် မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဋ) လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းအသုံးပြုသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် စက်ကိရိယာများကို အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင် ရွက်ထားရှိရမည်။
- (ဌ) ထိတွေ့လုပ်ကိုင်နေသူများကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေတတ်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏အမည်၊ ထိတွေ့နိုင်သည့် အများဆုံးပမာဏနှင့် အခြားလိုအပ် သည့်အချက်အလက်များကို အသိပေးညွှန်ကြားခြင်းနှင့် ထူးခြားသောအခြေ အနေများအတွက် လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဍ) အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများကို သက်ဆိုင်ရာဆရာဝန်က သတ်မှတ်ပေးသော အချိန်ဇယားအတိုင်း ပုံမှန်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်စေပြီး ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှု မှတ်တမ်းများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိရမည်။
- (ဎ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် ထိတွေ့မှုကြောင့် အလုပ်လုပ်ကိုင် နေသူများ အန္တရာယ်ကျရောက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်လာ ပါက သက်ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်နှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး၍ အထူးကုသပေးမှုများ ပြုလုပ်ရမည်။
- (ဏ) သက်ဆိုင်ရာဆရာဝန်အား ကျန်းမာရေးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းခွင် အတွင်း မည်သည့်နေရာနှင့် မည်သည့်မှတ်တမ်းများကိုမဆို စစ်ဆေးခွင့်ပြု ရမည်။ ဆရာဝန်၏ တွေ့ရှိအကြံပြုချက်များအတိုင်း သင့်လျော်သော ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပြုလုပ်ပေးရမည်။
- (တ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာတွင် အလုပ် လုပ်ကိုင်နေသူများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တည်ဆဲဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့် အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

- (ထ) စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းနှင့် သက်ဆိုင်သော မည့်သည့်နေရာမဆို ဝင်ရောက်စစ်ဆေးခွင့်ပြုရမည့်အပြင် လိုအပ်သည်များကိုလည်း ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရမည်။
- (ဒ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းရာတွင် မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဓ) ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သော အမိန့်၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာနှင့် ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာရမည်။

အခန်း(၆)

မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်းနှင့် ထုတ်ပေးခြင်း

၂၅။ လိုင်စင်ရရှိသူသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအတွက် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားပါက ပုံစံ(၇)တွင် ပြည့်စုံစွာဖြည့်သွင်း၍ လိုအပ်သောနည်းပညာဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြု အချက်အလက်များ ပူးတွဲပြီး ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ လျှောက်ထားရမည်။

၂၆။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားသူသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်ထားရှိနိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအချက်အလက်များကို ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ထံသို့ ကြိုတင်၍ တင်ပြရမည်-

- (က) သိုလှောင်ထားရှိမည့်နေရာ၊ ဒေသနှင့် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊
- (ခ) သိုလှောင်ထားရှိမည့် အဆောက်အဦအမျိုးအစား(အမိုး၊ အကာ၊ အခင်း)၊
- (ဂ) သိုလှောင်ထားရှိမည့် အဆောက်အဦ၏ အကျယ်အဝန်း(အလျား၊ အနံ၊ အမြင့်)၊
- (ဃ) သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းမည့် ပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏အမည်နှင့် နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊
- (င) သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းမည့်နေရာ၊ အဆောက်အဦနှင့်ပတ်သက်၍ မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးကြောင်း မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ စစ်ဆေးထောက်ခံချက်၊
- (စ) အခြားတင်ပြရန်ရှိသည့် အချက်အလက်များ(ရှိလျှင်)။

၂၇။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နည်းဥပဒေ ၂၅ အရ လျှောက်ထားလာသည့်ကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုံစံ(၇)ပါ အချက်များ ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားခြင်း ရှိ၊ မရှိနှင့် ပူးတွဲတင်ပြရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ရမည်။ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသော

လျှောက်လွှာအား ငြင်းပယ်၍ အချက်အလက်များ ပြည့်စုံပါက ပုံစံ(၈)ဖြင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ထုတ်ပေးရမည်။

၂၈။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိသူသည် မိမိမှတ်ပုံတင်ထားသည့် စာရင်းတွင်မပါရှိသော သို့မဟုတ် အောက်ပါအကြောင်းတစ်ရပ်ရပ်ပေါ်ပေါက်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုရန်ရှိပါက ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ထပ်မံလျှောက်ထားရမည်-

- (က) မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် သို့မဟုတ် အမျိုးအမည်ပြောင်းလဲခြင်း၊
- (ခ) မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ ပါဝင်မှုပမာဏ ပြောင်းလဲခြင်း၊
- (ဂ) မှတ်ပုံတင်ထားသည့် အရည်အသွေးအာမခံချက်နှင့် စံချိန်စံညွှန်းများ ပြောင်းလဲခြင်း၊
- (ဃ) အမျိုးသားအဆင့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများစာရင်းတွင် မပါရှိသော ဓာတုပစ္စည်းအမျိုးအစားသစ်များ အသုံးပြုခြင်း။

အခန်း(၇)
အကြံပေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်း

၂၉။ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များပါဝင်သော အကြံပေးအဖွဲ့ကို လိုအပ်သလို ဖွဲ့စည်းပေးရမည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ပေးအပ်သည့်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး၊
- (ခ) သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ပေးအပ်သည့်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီ၊
- (ဂ) ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်များ၊
- (ဃ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များမှ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး၊
- (င) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများမှ အလုပ်သမား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး။

၃၀။ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သည် အကြံပေးအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းရာတွင် အကြံပေးအဖွဲ့၏ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်နှင့် ဒုတိယခေါင်းဆောင်တို့ကို သတ်မှတ်ပေးရမည်။

၃၁။ အကြံပေးအဖွဲ့သည် ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့က အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်ပေးသော တာဝန်များကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရမည်။

အခန်း(၈)

ပညာရပ်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ယင်းအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

၃၂။ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သည် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှကျွမ်းကျင်သူများနှင့် ပြင်ပမှ ကျွမ်းကျင်သူ ပညာရှင်များ ပါဝင်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် ပညာရပ်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ကို လိုအပ်သလို ဖွဲ့စည်းပေးရမည်။

၃၃။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာအဖွဲ့သည် သာမန်ဓာတုပစ္စည်း၊ ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းနှင့် တားမြစ်ဓာတုပစ္စည်းများကို အမျိုးအစားခွဲခြားပြီး ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှတစ်ဆင့် ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။

၃၄။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာအဖွဲ့သည် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အောက်ပါ တာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) မူဝါဒချမှတ်ခြင်း၊ လမ်းညွှန်ခြင်း၊ သတိပေးနှိုးဆော်ခြင်းများကို အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောအချက်အလက်နှင့် အထောက်အထားများကို စုစည်းရယူတင်ပြခြင်း၊
- (ခ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း၊ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှ အခါအားလျော်စွာ ပေးအပ်သောတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ဂ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၏ လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် လျော့ပါးစေရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ရန် နေရာသတ်မှတ်နိုင်ရေးနှင့် စွန့်ပစ်မည့်အစီအမံတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အကြံပြုတင်ပြခြင်း၊
- (ဃ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးသင်တန်းနှင့် စနစ်တကျအသုံးပြုရေးသင်တန်းများကို ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း။

အခန်း(၉)

ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ

၃၅။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ခရိုင် သို့မဟုတ် မြို့နယ်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့များကို သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။

၃၆။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နည်းဥပဒေ ၃၅ အရ ဖွဲ့စည်းသော သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ် ရေးအဖွဲ့များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သတ်မှတ်ပေးရမည်။

၃၇။ သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သောစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့များကို ဖွဲ့စည်းပေးရမည်။

၃၈။ သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့များသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများက အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုကို သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ နှင့်အတူ စစ်ဆေးနိုင်သည်။ ယင်းသို့စစ်ဆေးသည့်အခါ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်အစီရင်ခံစာကို ဗဟို ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ ပြန်လည်တင်ပြရမည်။

အခန်း(၁၀)

စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ

၃၉။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အမျိုးအမည်၊ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ၊ မရှိ အရည်အသွေး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရန် နမူနာရယူရာတွင် ပုံစံ (၁၀) ကို အသုံးပြုပြီး မှန်ကန်သောနမူနာယူနည်းစနစ်ဖြင့် ရယူရမည်။

၄၀။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် နည်းဥပဒေ ၃၉ အရ နမူနာရယူသည့်အခါ အစိုင် အခဲ သို့မဟုတ် အမှုန်ဖြစ်ပါက အလေးချိန် ၀.၅ ကီလိုဂရမ်၊ အရည်ဖြစ်ပါက ၁ လီတာ ရယူရမည်။

၄၁။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေး စစ်ဆေးရန် ရယူထားသည့်နမူနာကို နမူနာရယူသည့်ပုံစံ(၁၀)မိတ္တူနှင့်အတူ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ထားသော မူလဓာတ်ခွဲခန်းသို့ မူလအခြေအနေအတိုင်း ပေးပို့ရမည်။

၄၂။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် မူလဓာတ်ခွဲခန်းက နမူနာပစ္စည်းကို ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးပြီးနောက် စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်အစီရင်ခံစာ ပေးပို့လာသည့်အခါ နမူနာပစ္စည်း၏ ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်ကို သက်ဆိုင်သူထံ အသိပေးအကြောင်းကြားရမည်။ မူလဓာတ်ခွဲခန်း၏ စစ်ဆေး

တွေ့ရှိချက်အစီရင်ခံစာအရ နမူနာပစ္စည်းသည် အရည်အသွေး၊ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါက သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ အမြန်ဆုံးတင်ပြရမည်။

၄၃။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများအား ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးသင်တန်းနှင့် စနစ်တကျအသုံးပြုရေးသင်တန်းများကို တက်ရောက်အောင်မြင်ပြီးကြောင်း အထောက်အထား ရှိ၊ မရှိကို စစ်ဆေးရမည်။

၄၄။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းခွင်ရှိပစ္စည်းများနှင့် စက်ကိရိယာများ၏ လုံခြုံစိတ်ချရမှုနှင့် ခံနိုင်ရည်ရှိမှုတို့ကို စစ်ဆေးရမည်။

၄၅။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပါက အန္တရာယ်လျော့နည်းရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် လူနှင့် တိရစ္ဆာန်တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်းကောင်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်လာပါက လျော်ကြေးပေးရန် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အာမခံထားရှိခြင်းများ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးရမည်။

၄၆။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိသူများက လိုင်စင်နှင့်မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်တို့တွင် သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးရမည်။

၄၇။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက ဥပဒေအရအရေးယူနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။

၄၈။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ရှောင်တခင်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် သတင်းအရစစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

၄၉။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် စစ်ဆေးနေစဉ်ကာလအတွင်း ထူးခြားသော အခြေအနေများ စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ ချက်ချင်းတင်ပြရမည့်အပြင် စစ်ဆေးမှုပြီးဆုံးသည့်နေ့မှ ၇ ရက်အတွင်း မိမိ၏စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်၊ သုံးသပ်ချက်နှင့် အကြံပြုတင်ပြချက်များ ပါဝင်သော စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာကို သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။

၅၀။ သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က ပေးအပ်သည့် အခြားတာဝန်များကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရမည်။

အခန်း(၁၁)

အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း

၅၁။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နိုင်ငံတကာကျင့်သုံးသောစနစ်(Globally Harmonized System)၏ သတ်မှတ်ချက် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အန္တရာယ်အမျိုးအစားကို နောက်ဆက်တွဲ(က)တွင် ဖော်ပြထားသည့် အန္တရာယ်အမျိုးအစား ဖော်ပြချက်နှင့် ပုံပါအမှတ်အသားတံဆိပ်များအရ အောက်ပါအတိုင်း သတ်မှတ်ရမည်-

ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ

- (က) ပေါက်ကွဲနိုင်ခြင်း၊
- (ခ) မီးလောင်လွယ်ခြင်း(အရည်၊ အခဲ၊ အငွေ့)၊
- (ဂ) ကိုယ်တိုင်ဓာတ်ပြုလွယ်ခြင်း၊
- (ဃ) လေထဲ၌ အလိုအလျောက်မီးစွဲလောင်ခြင်း(အရည်၊ အခဲ)၊
- (င) ကိုယ်တိုင်အပူထွက်ခြင်း၊
- (စ) မီးလောင်သော ဓာတ်ငွေ့များ လွတ်ထုတ်ခြင်း၊
- (ဆ) ဖိအားဖြင့် ထည့်သွင်းထားသောဓာတ်ငွေ့၊
- (ဇ) သြဂဲနစ်ပါအောက်ဆိုဒ်၊
- (ဈ) လောင်စားစေနိုင်ခြင်း၊
- (ည) ဓာတ်တိုးစေသော ပစ္စည်းများ (အခဲ၊ အရည်၊ အငွေ့)၊
- (ဋ) ရေနံထိတွေ့လျှင် မီးလောင်နိုင်သောပစ္စည်း၊
- (ဌ) မီးလောင်လွယ်ပြီး ဖိအားဖြင့်ဖိသိပ်ထားသည့် အငွေ့၊ အမှုန်များ။

ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ

- (က) ချက်ချင်းအဆိပ်သင့်မှုဖြစ်ခြင်း၊
- (ခ) မျက်စိပြင်းထန်စွာ ပျက်စီးခြင်း၊ ယားယံခြင်း၊
- (ဂ) ကင်ဆာဖြစ်စေနိုင်ခြင်း၊
- (ဃ) မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲစေခြင်း၊
- (င) မျိုးပွားမှုအဆိပ်သင့်ခြင်း၊
- (စ) ကိုယ်အင်္ဂါ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခုကို အဆိပ်သင့်ခြင်း(တစ်ကြိမ်/အကြိမ်ကြိမ်)၊

(ဆ) အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို ထိခိုက်ခြင်း၊

(ဇ) အရေပြားထိခိုက်လွယ်ခြင်း။

ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ

(က) ရေနေသတ္တဝါ(အပင်၊ တိရစ္ဆာန်များ)နှင့် ဂေဟစနစ်ကို ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ခြင်း (ချက်ချင်း/ရေရှည်) (Hazardous to the aquatic environment)၊

(ခ) အိုဇုန်းလွှာဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ခြင်း(Hazardous to the Ozone layer)။

၅၂။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် နိုင်ငံတကာကျင့်သုံးသောစနစ်(GHS)၏ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအလိုက် အန္တရာယ်အဆင့်ကို ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားသော အန္တရာယ်အဆင့်အချက်ပြစာတန်းပါ အန္တရာယ်အဆင့်များအတိုင်း သတ်မှတ်ရမည်။

၅၃။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအဆင့်မှတ်တမ်းတွင် အောက်ဖော်ပြပါ အချက်(၁၆)ချက် ပါဝင်စေရမည်-

- (က) အမျိုးအမည်၊
- (ခ) ဘေးအန္တရာယ်ဖော်ပြချက်၊
- (ဂ) ပါဝင်သောပစ္စည်းများ၊
- (ဃ) ရှေးဦးသူနာပြုဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများ၊
- (င) မီးငြိမ်းသတ်ရန် နည်းလမ်းများ၊
- (စ) မတော်တဆဖြစ်လျှင် ဆောင်ရွက်ရန်နည်းလမ်းများ၊
- (ဆ) ကိုင်တွယ်ပုံနှင့် သိမ်းဆည်းနည်းစနစ်၊
- (ဇ) ထိတွေ့မှုမရှိစေရန် ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ခြင်း၊
- (ဈ) ရုပ်ဂုဏ်သတ္တိနှင့် ဓာတ်ဂုဏ်သတ္တိများ၊
- (ည) တည်ငြိမ်မှုနှင့်ဓာတ်ပြုမှု၊
- (ဋ) အဆိပ်အတောက်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်၊
- (ဌ) ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်၊
- (ဍ) စွန့်ပစ်မှုဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများ၊

- (ပ) သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်၊
- (ဏ) စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်၊
- (တ) အခြားသတင်းအချက်အလက်။

လိုင်စင်ရရှိသူများက ဖော်ပြပါအချက်များ ပါဝင်သော အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု မှတ်တမ်းလွှာကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ လိုင်စင်လျှောက်ထားခြင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်း၊ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းစသည့်ကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ ပူးတွဲတင်ပြရမည်။ ထို့ပြင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုင်စင်ရရှိသူများက ယင်းမှတ်တမ်းလွှာပါ အချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

၅၄။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်အသားကပ်ခြင်း ပြုလုပ်ရာ၌ နိုင်ငံတကာတွင်ကျင့်သုံးသောစနစ်(GHS)၏ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ လိုင်စင်ရရှိသူများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်စေရမည်။ ၎င်းအန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်အသားကပ်ခြင်း ပြုလုပ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များ ပါဝင်ရမည်-

- (က) ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်၊
- (ခ) ရုပ်ပုံအမှတ်အသားတံဆိပ်[နောက်ဆက်တွဲ (က)]၊
- (ဂ) အချက်ပြစာတန်း၊
- (ဃ) အန္တရာယ်အကြောင်းဖော်ပြချက်၊
- (င) ကြိုတင်သတိထားရမည့်ဖော်ပြချက်၊
- (စ) ပေးသွင်းသူ၏အချက်အလက်ဖော်ပြချက်၊
- (ဆ) ထပ်ဆောင်းသတင်းအချက်အလက်။

နောက်ဆက်တွဲ(ဂ)တွင် နမူနာဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း အန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်အသားကပ်ခြင်းကို ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပါဝင်သော ဘူး၊ ပုလင်းနှင့် ကတ်ပြားဘူး စသည့် ထုပ်ပိုးပစ္စည်းတိုင်းတွင် ကပ်ရမည်။

၅၅။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းပြုလုပ်မည်ဆိုပါက ကုလသမဂ္ဂ၏ အန္တရာယ်ရှိကုန်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ နောက်ဆက်တွဲ(ခ)တွင် ဖော်ပြထားသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အန္တရာယ်အမျိုးအစားအလိုက်အမှတ်တံဆိပ်များကို သယ်ယူပို့ဆောင်သောယာဉ်နှင့် ကုန်သေတ္တာများတွင် အသုံးပြုဖော်ပြရမည်။

အခန်း(၁၂)

မတော်တဆဖြစ်ပွားမှု ကာကွယ်ရန်နှင့် လျော့ပါးစေရန် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ

၅၆။ လိုင်စင်ရရှိသူသည် လုပ်ငန်းခွင်တွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများအတွက် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်သော အောက်ပါပစ္စည်းကိရိယာများ ထားရှိရမည့်အပြင် စနစ်တကျသုံးစွဲတတ်စေရန် သင်တန်းများတက်ရောက်စေရမည်-

- (က) ဓာတ်ငွေ့ကာအသက်ရှူကိရိယာ၊
- (ခ) မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာ၊
- (ဂ) ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် လုပ်ငန်းခွင်သုံးဝတ်စုံများ၊
- (ဃ) မျက်လုံးကာများ၊
- (င) မျက်နှာဖုံးကာများ၊
- (စ) လုံခြုံရေးဖိနပ်များ၊
- (ဆ) လက်အိတ်များ၊
- (ဇ) လုပ်ငန်းအခြေအနေအရ လိုအပ်သော အခြားအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ။

၅၇။ လိုင်စင်ရရှိသူသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မီးလောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်သို့ မလိုလားအပ်သည့်အနေအထားဖြင့်ပျံ့နှံ့ခြင်းတို့ မဖြစ်ပေါ်စေရန်နှင့် ဖြစ်ပေါ်လာပါက အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်အလက်များကို လိုအပ်သလို ညွှန်ကြား၍ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

၅၈။ လိုင်စင်ရရှိသူသည် လုပ်ငန်းခွင်ရှိ အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများ မတော်တဆဖြစ်ပွားမှုမှ ကာကွယ်ရန်နှင့် လျော့ပါးစေရန် အောက်ပါအတိုင်းစီမံထားရမည်-

- (က) အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုမှ ကာကွယ်ရေးတို့အတွက် ထိရောက်သောထိန်းချုပ်မှုပြု၍ လူဦးရေအနည်းဆုံးဖြင့် အလုပ် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်စေရန်၊ မဖြစ်မနေထိတွေ့ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်အချိန်နှင့် ထိတွေ့ရမည့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ၏ အနည်းဆုံးပမာဏဖြစ်စေရန် တိကျစွာ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ခ) လုပ်ငန်းခွင်တွင် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများသုံးစွဲရာ၌ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများနှင့် အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊

- (ဂ) မတော်တဆဖြစ်ပွားမှုနှင့် ထူးခြားသောအခြေအနေများတွင် ချက်ချင်းစီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လွယ်ကူလျင်မြန်ထိရောက်သော ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များနှင့် အစီအမံများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားခြင်း၊
- (ဃ) အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများ၏ ကိုယ်ခန္ဓာသန့်ရှင်းရေးအတွက် လိုအပ်သော ဆပ်ပြာ၊ ဆပ်ပြာရည်၊ သန့်စင်ဆေးရည်၊ လေမှုတ်စက်စသည့် အထောက်အပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ရှေးဦးသူနာပြုဆေးသေတ္တာများ ထားရှိခြင်း၊
- (င) အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများကို ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့် ဝတ်စုံများ လုံလောက်စွာစီစဉ်ပေးပြီး ယင်းတို့ကိုသုံးစွဲတတ်စေရန် လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်၍ လုပ်ငန်းခွင်တွင် မှန်ကန်စွာ သုံးစွဲစေခြင်း၊
- (စ) လုပ်ငန်းခွင်တွင် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သုံးစွဲရာ၌ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များကို အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများအား သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးရမည့်အပြင် အစဉ်အမြဲသတိပေးခြင်း၊
- (ဆ) အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ၏ အန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်အသားများကို ထင်ရှားသော နေရာများ၌ ချိတ်ဆွဲထားရှိခြင်း၊
- (ဇ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သည့်အဆင့်အတိုင်း သီးခြား ခွဲခြားထားရှိခြင်း၊
- (ဈ) အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများ လွတ်လပ်စွာ လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးအတွက် ဖြတ်သန်းသွားလာရာတွင် လုံလောက်သော အကျယ်အဝန်းနှင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော အရာဝတ္ထုများမှ ကင်းရှင်းသည့် လုပ်ငန်းခွင်ဖြစ်စေရန် စီမံထားရှိခြင်း၊
- (ည) မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစနစ်၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေးစနစ်နှင့်ပစ္စည်းကိရိယာများ လုံလောက်စွာထားရှိခြင်းနှင့် အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်များထားရှိခြင်း။

အခန်း(၁၃)

သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ

၅၉။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်သည့် အဖွဲ့အစည်းနှင့် လိုင်စင်ရရှိသူများသည် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်-

- (က) ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ကန့်သတ်ဆက်စပ်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ပါက ကုန်းလမ်းနှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်

ရေးလုပ်ငန်းများ ဥပဒေအရထုတ်ပေးသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့်လုပ်ငန်း လိုင်စင်ရှိရမည်။

- (ခ) သက်ဆိုင်ရာခရိုင်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပေးသော သယ်ယူပို့ဆောင်ခွင့် ထောက်ခံချက်ရရှိပြီးမှသာ ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်။ ယင်းသို့သယ်ဆောင်သည့်အခါ သယ်ဆောင်ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ခရိုင်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့များသို့ ကြိုတင်အသိပေးတင်ပြ ရမည်။
- (ဂ) ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် သက်ဆိုင် ရာ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ညှိနှိုင်းကြီးကြပ်မှုဖြင့်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဃ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် အန္တရာယ်ကင်း ရှင်းစေရန် ထုပ်ပိုးမှုကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ထားရမည်။ ပစ္စည်းအမျိုးအစား ပေါ်မူတည်၍ သတ်မှတ်ထားသော ထုပ်ပိုးမှုစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (င) သာမန်အပူချိန်နှင့် ဖိအားတွင် အငွေ့အဖြစ်သာတည်ရှိသော ဓာတုပစ္စည်း သို့ မဟုတ် ဆက်စပ်ပစ္စည်းကို ဖိအားမြင့်တင်ပြီး အရည်အဖြစ်ပြောင်းလဲထားပါက သတ်မှတ်ဖိအားများ ခံနိုင်ရည်ရှိသော သိုလှောင်ကန် သို့မဟုတ် ဆလင်ဒါအိုး ဖြင့် သယ်ဆောင်ရမည်။
- (စ) ပြည်ပမှတင်သွင်းပါက သွင်းကုန်လိုင်စင် သို့မဟုတ် သွင်းကုန်ပါမစ်နှင့် သွင်းကုန် ကြေညာလွှာတို့ပါရှိရမည်ဖြစ်ပြီး ခွင့်ပြုချက်ပါ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ခွင့်ပြုထား သောနေရာနှင့် ပမာဏတို့ကိုသာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်။
- (ဆ) သယ်ယူပို့ဆောင်ရာ၌ မတော်တဆဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းစေရေးနှင့် ကင်းရှင်း စေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည်။
- (ဇ) ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီးမှသာ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းများကို လိုင်စင်ပါနေရာဒေသတစ်ခုခုမှ အခြားနေရာဒေသတစ်ခုခုသို့ ပြောင်းလဲသယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်။
- (ဈ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်များကို သတ်မှတ် ထားသော သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာနည်းလမ်း၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားရှိရမည်။

- (ည) ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် အများပြည်သူသုံးယာဉ်ဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းမပြုရ။ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက် အရ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ သယ်ယူ နိုင်သော သီးသန့်ယာဉ်များဖြင့်သာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်။
- (ဋ) ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်ယာဉ်ပေါ် တွင် လိုအပ်ပါက အရေးပေါ်သုံးစွဲနိုင်သည့် အသက်ကယ်အထောက်အကူပစ္စည်း များ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးများ၊ ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့် ဝတ်စုံများပါရှိ ရမည်။
- (ဌ) လိုင်စင်ရသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် လိုင်စင်ရ ယာဉ်မောင်းသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီး ကာကွယ်ရေးသင်တန်းတက်ရောက်ပြီးသူဖြစ်ရမည်။
- (ဍ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထည့်ထားသောဘူး၊ ပုလင်းများနှင့် ယင်း တို့ကို ထည့်သွင်းထုပ်ပိုးထားသောဘူး၊ ပုံးများပေါ်ရှိ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု အဆင့်မှတ်တမ်းလွှာနှင့် အညွှန်းစာများသည် တူညီမှုရှိရမည်။

၆၀။ လိုင်စင်ရရှိသူ သို့မဟုတ် သယ်ယူပို့ဆောင်သူသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း များ သယ်ယူပို့ဆောင်စဉ် ပတ်ဝန်းကျင်သို့ညစ်ညမ်းစေသော သို့မဟုတ် သက်ရှိသတ္တဝါတို့၏ ကျန်းမာရေးကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော မတော်တဆမှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် ညွှန်ကြားချက် များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။ မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားပါက ယင်းကိစ္စအတွက် တာဝန်ယူ ရမည့်အပြင် အောက်ပါတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့်ဝတ်စုံများ ချက်ချင်းအသုံးပြုခြင်း၊
- (ခ) ထူးခြားသောအခြေအနေကို စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သို့ ချက်ချင်းအစီရင်ခံခြင်း၊
- (ဂ) မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားသည့်နေရာကို အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် အလျင်အမြန်သန့်ရှင်း ရေးလုပ်ပြီး စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သို့ အစီရင်ခံစာ ချက်ချင်းတင်ပြခြင်း။

အခန်း(၁၄)

သိုလှောင်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ

၆၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သိုလှောင်သည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လိုင်စင် ရရှိသူများသည် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်အတွက် အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာရမည်-

- (က) သိုလှောင်မည့်အဆောက်အဦသည် မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက် များနှင့်အညီ မီးဘေးလုံခြုံရေးစနစ်များထည့်သွင်းတပ်ဆင်ခြင်း၊ ဓာတုပစ္စည်း

နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထားသိုရေးအတွက် ကိုက်ညီစွာ ဆောက်လုပ်ထားသော အဆောက်အအုံဖြစ်ခြင်း၊

- (ခ) အန္တရာယ်အဆင့်လိုက် သတိပေးအမှတ်အသားကပ်ခြင်းနှင့် လုံခြုံရေးကိရိယာများကို သိုလှောင်သောနေရာများတွင် ထားရှိခြင်း၊
- (ဂ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းသူ၊ လက်ဝယ်ထားရှိသူများသည် အန္တရာယ်သတိပေးအမှတ်အသား ပြည့်စုံစွာထားရှိမှုနှင့် ထုပ်ပိုးမှုစနစ်များကို သေချာစွာ စစ်ဆေးပြီးမှ သိုလှောင်ခြင်း၊
- (ဃ) ထုတ်ပြန်ထားသော အမျိုးသားအဆင့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ စာရင်းတွင် ပါဝင်သောပစ္စည်းများကိုသာ သိုလှောင်ခြင်း၊
- (င) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်အဆင့်အတန်းအလိုက် ထားသိုခြင်း၊
- (စ) နီးကပ်စွာထားရှိပါက ဓာတ်ပြုပြီးအန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သီးခြားစီခွဲခြားထားရှိခြင်း၊
- (ဆ) သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းမည့်နေရာသည် အေး၍ ခြောက်သွေ့ပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေခြင်းနှင့် နေရောင်ခြည်တိုက်ရိုက် ထိတွေ့မှုမရှိစေခြင်း၊
- (ဇ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုအပူစွမ်းအင်ထွက်သည့် နေရာအနီးအနားတွင် ထားသိုမှုမပြုခြင်း၊
- (ဈ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထားရှိသော နေရာအနီးအနားတွင် အစားအစာထားသိုမှုနှင့် စားသောက်မှုမပြုခြင်း၊
- (ည) ဖိအားပြကိရိယာပါရှိသော ဓာတ်ငွေ့ဆလင်ဒါအိုးများကိုသာ အသုံးပြုခြင်းနှင့် အလွယ်တကူ လဲပြိုနိုင်သည့်နေရာတွင် ထားသိုမှုမပြုခြင်း၊
- (ဋ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ထည့်သွင်းထားသည့် ဘူး၊ ပုလင်းနှင့် ထားသိုသည့်စင်များသည် တောင့်တင်းခိုင်ခန့်ပြီး လောင်စားခြင်းခံနိုင်အောင် ပြုလုပ်ထားရှိခြင်း၊
- (ဌ) လောင်စားတတ်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ထားသိုထိန်းသိမ်းရာတွင် ကြမ်းပြင်နှင့်အနီးဆုံးအဆင့်၌ ထားရှိခြင်း၊
- (ဍ) မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းအမျိုးအစားများအလိုက် လိုအပ်သော မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်း

များကို ဝင်ပေါက်ထွက်ပေါက်လမ်းများနှင့် အနီးဆုံးနေရာတွင် အလွယ်တကူ အသုံးပြုနိုင်ရန် လုံလောက်စွာ ထားရှိခြင်း၊

- (ပ) သို့လှောင်ထိန်းသိမ်းသည့် အဆောက်အဦ သို့မဟုတ် အခန်းကို ကျွမ်းကျင်သူ သို့မဟုတ် သင်တန်းတက်ပြီးသူများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ခြင်း၊
- (ဏ) သို့လှောင်ထိန်းသိမ်းသည့် အဆောက်အဦ သို့မဟုတ် အခန်းအတွင်းသို့ တာဝန် ရှိသော ပုဂ္ဂိုလ်များသာ ဝင်ရောက်စေခြင်း၊
- (တ) ဓာတ်ငွေ့ကို အသုံးပြုနည်းနှင့် ဓာတ်ငွေ့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ် များအကြောင်း သိရှိနားလည်ထားပြီးသူများကသာ ယင်းဓာတ်ငွေ့ကို စီးပွား ဖြစ်သို့လှောင်ခြင်း၊
- (ထ) ဓာတ်ငွေ့ဆလင်ဒါအိုးများကိုသို့လှောင်ထားရာတွင် ဓာတ်ငွေ့အမျိုးအစားအလိုက် လည်းကောင်း၊ ဓာတ်ငွေ့အလွတ်ဆလင်ဒါအိုးများနှင့် ဓာတ်ငွေ့အပြည့်ဆလင်ဒါ အိုးများကိုလည်းကောင်း သီးခြားခွဲခြားထားရှိခြင်း၊
- (ဒ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သို့လှောင်ရာတွင် တည်ဆဲဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း။

အခန်း(၁၅)

သုံးစွဲရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ

၆၂။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုသူသည် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် -

- (က) မှတ်ပုံတင်ထားပြီးသော ကန့်သတ် သို့မဟုတ် သာမန်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းများကိုသာ အသုံးပြုရမည်။
- (ခ) မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော၊ အမှတ်တံဆိပ်မပါရှိသော၊ အမျိုးအမည်မသိရှိ သော၊ ပျက်စီးနေသော သို့မဟုတ် သက်တမ်းလွန်နေသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အသုံးမပြုရ။
- (ဂ) ကိုင်တွယ်အသုံးပြုရာတွင်သင့်လျော်သည့် ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့် ဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ရမည်။
- (ဃ) အန္တရာယ်မဖြစ်ပွားစေရေးနှင့် ဖြစ်ပွားပါက အန္တရာယ်လျော့ပါးစေရေးတို့အတွက် ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။
- (င) အန္တရာယ်ဖြစ်စေတတ်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ် ထားသော ပမာဏထက် ကျော်လွန်အသုံးမပြုရ။

- (စ) စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးကို စစ်ဆေးနိုင်ရန်အတွက် ပုံစံ(၁၀)ဖြင့် နမူနာရယူရာတွင် သတ်မှတ်ထားသော ပမာဏကို အခမဲ့ရယူခွင့်ပြုရမည်။
- (ဆ) အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးအတွက် ကြိုတင်လေ့ကျင့်မှုတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဇ) လုပ်ငန်းခွင်ကိုအလင်းရောင်နှင့် လေဝင်လေထွက်လုံလောက်စွာရရှိစေရန် ဆောင်ရွက် ထားရမည်။
- (ဈ) ထူးခြားသောအခြေအနေဖြစ်ပေါ်လာပါက အသုံးပြုနိုင်ရန် အရေးပေါ် ထွက်ပေါက်၊ ဆက်သွယ်ရန် တယ်လီဖုန်းတို့ကို လုပ်ငန်းခွင်တွင် ထားရှိရမည်။
- (ည) လုပ်ငန်းခွင်တွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသူများကို ဓာတုပစ္စည်းများ သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် ဆိုးကျိုးနှင့် ကျန်းမာရေးထိခိုက်နိုင်မှုတို့ကို ကြိုတင်အသိပေး ထားရမည်။

အခန်း(၁၆)

စွန့်ပစ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ

၆၃။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် လိုင်စင်ရရှိသူများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းသုံးစွဲသူများသည် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ရာတွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာရမည်-

- (က) စွန့်ပစ်ခြင်းကို ဤနည်းဥပဒေများ၊ စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများမှ ပြဋ္ဌာန်းထားသော ရေပေးဝေရေးနှင့် အညစ်အကြေး သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ခ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် ရေဆိုးရေညစ်များကို သင့်လျော်သော သန့်စင်မှုပြုလုပ်ပြီးမှသာ စွန့်ပစ်ခြင်း၊
- (ဂ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုညစ်ညမ်းမှုမရှိစေရေးနှင့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် နည်းလမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ဃ) ဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်းမှ ထွက်ရှိလာသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ စွန့်ပစ်သည့် ပမာဏအား လျှော့ချခြင်း၊ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းနှင့် စွမ်းအင်လောင်စာ အဖြစ် အသုံးပြုခြင်း။

၆၄။ လိုင်စင်ရရှိသူသည်-

- (က) အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သန့်စင်သည့်စနစ်များကို ပုံမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ ရှောင်တခင်စစ်ဆေးခြင်း၊ သတင်းအရစစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ခံယူ ရမည့်အပြင် ယင်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် မှတ်တမ်းများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိရမည်။
- (ခ) စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများစွန့်ပစ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုက်နာခြင်းမရှိသည့်အတွက် အန္တရာယ် ဖြစ်ပွားပါက ယင်းဖြစ်ပွားမှုများကို တာဝန်ယူရမည်။

အခန်း(၁၇)

ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ

၆၅။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုသည့် ဓာတ်ခွဲခန်းများသည် အောက်ပါ အချက်များကို လိုက်နာရမည် -

- (က) ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့် ဝတ်စုံများကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ခ) ဓာတ်ခွဲခန်း၌ ဦးစီးဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူ၏ ခွင့်ပြုချက်မပါဘဲ ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် အန္တရာယ်ရှိ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ စမ်းသပ်ခြင်းကို တစ်ဦးတည်း ဆောင်ရွက်ခြင်း မပြုရ။
- (ဂ) ဓာတ်ခွဲခန်းသပ်ခန်းသည် လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်ရမည့်အပြင် ယင်းအခန်းတွင် အငွေ့စုပ်စက်(Fume Hood)၊ လေစုပ်ပန်ကာ(Exhaust Fan)တို့ကို တပ်ဆင်ထားရမည်။
- (ဃ) အရေးပေါ်အသုံးပြုရန် ရေပန်း၊ မျက်လုံးဆေးရည်၊ ရှေးဦးသူနာပြုဆေးသေတ္တာ၊ မီးသတ်ဆေးဘူး၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးစနစ်များနှင့် တယ်လီဖုန်းစသည့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများထားရှိရမည်။
- (င) မီးလောင်မှုမဖြစ်စေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်သည့် အစီအမံများ ဆောင်ရွက်ထားရမည်။
- (စ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ ဂုဏ်သတ္တိများအလိုက် ယင်းတို့ကို အုပ်စုများ ခွဲခြားထားရှိရမည်။
- (ဆ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများထည့်ထားသော ဘူး၊ ပုလင်း၊ ပလတ်စတစ်အိတ်အစရှိသည့် ထုပ်ပိုးခွံပစ္စည်းများကို ယိုစိမ့်မှု ရှိ၊ မရှိ သေချာစွာစစ်ဆေးပြီးမှသာ သိမ်းဆည်းရမည်။

- (ဇ) ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် အသုံးပြုနေသည့် ဓာတုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဆက်စပ်ပစ္စည်း ထည့်ထားသော ဘူး၊ ပုလင်း၊ ပလတ်စတစ်အိတ်များပေါ်တွင် ပစ္စည်း၏အမည် သို့မဟုတ် တည်ဆောက်ပုံဆိုင်ရာ ဖော်မြူလာကို ကပ်ထားရမည်။
- (ဈ) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လက်ခံရရှိသည့်ရက်စွဲ၊ စတင်သုံးစွဲသည့် ရက်စွဲ၊ သက်တမ်းလွန်သောရက်စွဲတို့ကို သေချာစွာ စာရင်း ရေးသွင်းထားရမည်။
- (ည) အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထည့်သွင်းထားရှိသော ဘူး၊ ပုလင်း များကို "အန္တရာယ်ရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း" ဆိုသည့် စာတန်းကို ကပ်ထားပြီး သီးခြား ခွဲထားရမည်။
- (ဋ) အမျိုးအမည်ပျက်နေသော သို့မဟုတ် သက်တမ်းလွန်နေသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဆက်လက်သိုလှောင်ထားခြင်းမပြုဘဲ သက်ဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူထံ အကြောင်းကြားပြီး စနစ်တကျဖျက်ဆီးခြင်း သို့မဟုတ် မဖျက်ဆီးဘဲ စနစ် တကျစုပုံထားခြင်း ပြုရမည်။

အခန်း(၁၈)

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များကိုလိုက်နာခြင်း

၆၆။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ စွန့်ပစ် ခြင်းတွင် ဤနည်းဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာရမည့်အပြင် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် မြန်မာနိုင်ငံက အတည်ပြုလက်ခံထားသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များကိုလည်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

၆၇။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်အရ တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားသော ဓာတုပစ္စည်း နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် ယင်းတို့ကိုထည့်သွင်း အသုံးပြုသော စက်ကိရိယာများကို သုံးစွဲခြင်း မပြုရ။

၆၈။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း၊ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်း ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခြင်းများပြုလုပ်ပါက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘော တူညီချက်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

အခန်း(၁၉)

အထွေထွေ

၆၉။ သုတေသနဌာနများ၊ တက္ကသိုလ်များသည် သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် သင်ကြားရေး အတွက် လိုအပ်သောတားမြစ်ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းများအား ခွင့်ပြုသတ်မှတ် ထားသည့် ပမာဏသာလျှင် တရားဝင်ကိုင်ဆောင်သုံးစွဲခွင့်ရှိသည်။

၇၀။ ဝန်ကြီးဌာနသည် ဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံခြားအထောက်အပံ့ သို့မဟုတ် အကူအညီများမှ ရရှိသော နိုင်ငံခြားငွေများကို ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံခြား ငွေသုံးစွဲခွင့် ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရမည်။

၇၁။ ဝန်ကြီးဌာနသည် နည်းဥပဒေ ၇၀ အရ ရရှိသော နိုင်ငံခြားငွေများကို လက်ခံရယူခြင်း၊ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ များနှင့် အခါအားလျော်စွာထုတ်ပြန်သည့် အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည်။

၇၂။ ပြည်ပမှတင်သွင်းလာသော သို့မဟုတ် ပြည်တွင်း၌ထုတ်လုပ်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှုခံယူလိုပါက ပုံစံ(၉)တွင် ပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက်ပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် နမူနာအရေအတွက် သို့မဟုတ် အလေးချိန်များနှင့်အတူ ဗဟိုဦးစီးကြပ်ရေး အဖွဲ့သို့ လျှောက်ထားရမည်။

၇၃။ နည်းဥပဒေ ၇၂ အရ လျှောက်ထားသူသည် ဝန်ကြီးဌာနကသတ်မှတ်သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခ ကို မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ပေးသွင်းရမည်။

၇၄။ မူလဓာတ်ခွဲခန်းသည် နည်းဥပဒေ ၇၂ အရ ပေးပို့လာသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးကို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးနောက် စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာကို ပုံစံ(၁၁)ဖြင့် ထုတ်ပေးရမည်။

၇၅။ နည်းဥပဒေ ၇၂ အရ လျှောက်ထားသူသည် မူလဓာတ်ခွဲခန်း၏ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာအပေါ် ကျေနပ်မှုမရှိလျှင် မူလဓာတ်ခွဲခန်း၏ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာ လက်ခံ ရရှိသည့်နေ့မှရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့ထံ အယူခံလျှောက်ထားနိုင်သည်။ ယင်းသို့ လျှောက်ထားသည့်အခါ သတ်မှတ်ထားသော ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခပေးသွင်းရမည်။

၇၆။ ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့သည် နည်းဥပဒေ ၇၅ အရ အယူခံလျှောက်ထားချက်ကို လက်ခံရရှိ သည့်အခါ အယူခံဓာတ်ခွဲခန်းတွင် သတ်မှတ်တာဝန်ပေး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစေရမည်။

၇၇။ အယူခံဓာတ်ခွဲခန်းသည် မူလဓာတ်ခွဲခန်းထံမှ အယူခံလျှောက်ထားမှုနှင့်သက်ဆိုင်သော ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းနမူနာများကို တောင်းခံပြီး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေး၍ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာကို ပုံစံ(၁၂)ဖြင့် ထုတ်ပေးရမည်။

၇၈။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ စစ်ဆေးရန် ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ထားသည့် ဓာတ်ခွဲခန်းများသည် ဓာတ်ခွဲသည့်နည်းစနစ်များတူညီရေး၊ ဓာတ်ခွဲတွေ့ရှိချက်ရလဒ်များမှန်ကန်ရေးတို့အတွက် ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့က သတ်မှတ်ပေးထားသော ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ပူးပေါင်းလေ့ကျင့်မှုပြုရမည်။

၇၉။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သုံးစွဲသူများ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် အခါအားလျော်စွာ ပညာပေးစာစောင်များရိုက်နှိပ်၍ ဖြန့်ဖြူးပေးရမည်။

၈၀။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်အရ တားမြစ်ထားသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းလာခြင်း မရှိစေရန် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ဆောင်ရွက်ရမည်။

၈၁။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဥပဒေပါတာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အစည်းအဝေးကို တစ်လတစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ရမည်။ သို့ရာတွင် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌမှ လိုအပ်သည်ဟု ယူဆလျှင် မည်သည့်အချိန်တွင်မဆို ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့၏ ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် အစည်းအဝေးပြုလုပ်နိုင်သည်။ ယင်းအစည်းအဝေးတွင် လိုအပ်ပါက ပြင်ပကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်များကို လည်းကောင်း၊ လိုင်စင်လျှောက်ထားသူများကိုလည်းကောင်း၊ မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားသူများကိုလည်းကောင်း တက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားနိုင်သည်။

၈၂။ အစည်းအဝေးတွင် ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ဥက္ကဋ္ဌက သဘာပတိအဖြစ်ဆောင်ရွက်ရမည်။ ဥက္ကဋ္ဌ အစည်းအဝေးမတက်ရောက်နိုင်ပါက ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် ဥက္ကဋ္ဌက တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း ခံရသူ အဖွဲ့ဝင်သည် သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရမည်။

၈၃။ ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ထက်ဝက်ကျော် အစည်းအဝေးတက်ရောက်လျှင် အစည်းအဝေး အထမြောက်သည်။

ဦးမောင်မြင့်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

စာအမှတ်၊ ၁၀-စမ(၂) ၂၀၁၅-၂၀၁၆ (၃၅၁၇)
ရက် စွဲ၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ရက်

ဖြန့်ဝေခြင်း

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

သမ္မတဦးစီးရုံး

ဒုတိယသမ္မတ(၁)ဦးစီးရုံး

ဒုတိယသမ္မတ(၂)ဦးစီးရုံး

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံး

အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနအားလုံး

ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး

ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ရုံး

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ ဦးစီးဌာန/လုပ်ငန်းအားလုံး

ပုံနှိပ်ရေးနှင့်စာအုပ်ထုတ်ဝေရေးလုပ်ငန်း - မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်းအပိုင်း(၁)တွင် ထည့်သွင်းကြေညာပေးပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။

အမိန့်ကြော်ငြာစာတွဲ

အမိန့်အရ

(ခင်မောင်တင့်)

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်

ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ
လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်လွှာ
(နည်းဥပဒေ ၁၇)

နေ့စွဲ၊ - -

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်ထားခြင်း

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထား
အပ်ပါသည်။

- ၁။ လျှောက်ထားသူအမည် -----
- ၂။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် သို့မဟုတ် -----
နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- ၃။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာအရည်အချင်း -----
- ၄။ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် -----
သင်တန်းများ သို့မဟုတ် အတွေ့အကြုံများ -----
- ၅။ အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာ -----
- ၆။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----
ဖက်စ်(Fax) နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----
- ၇။ လုပ်ကိုင်မည့် လုပ်ငန်းအမျိုးအစား -----
(သိုလှောင်ခြင်း၊ နည်းပညာအရ ပြုပြင်ခြင်း၊
ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း၊
တင်ပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထား
ရှိခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း)
(မလိုသည်ကို ပယ်ဖျက်ရန်)
- ၈။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ -----
ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် နေရာ -----

- အဆောက်အဦလိပ်စာနှင့် ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း: -----
- (က) အဆောက်အဦအမျိုးအစား: -----
(အမိုး၊ အကာ၊ အခင်း) -----
- (ခ) ဧရိယာအကျယ်အဝန်း: -----
- (ဂ) သန့်ရှင်းရေး သို့မဟုတ် မီးဘေးအန္တရာယ် -----
ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ -----
- ၉။ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်အမျိုးအစားနှင့် -----
ဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပြင်ဆင် -----
ထားရှိမှုများ -----
- ၁၀။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် ဘေးထွက် -----
စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ထိန်းသိမ်းမှု အစီအစဉ် -----
- ၁၁။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအတွက် ဘေးအန္တရာယ် -----
ကာကွယ်ရေးကိရိယာများ ထားရှိမှုအခြေအနေ -----
- ၁၂။ လုပ်ငန်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် -----
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အမျိုးအမည်များ -----
(ပြည့်စုံစွာ ဖော်ပြရန်) -----
- ၁၃။ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ် -----
(က) အမည် -----
(ခ) ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အရည်အချင်းနှင့် -----
အတွေ့အကြုံ -----
- ၁၄။ မတော်တဆဖြစ်ပွားပါက ဘေးအန္တရာယ် -----
လျော့နည်းစေရေးနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး -----
ပြင်ဆင်ထားမှု -----
- ၁၅။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ပူးတွဲတင်ပြသည့် အထောက်အထားနှင့် စာရွက်စာတမ်းများ -----
(က) ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစီမံချက်၊ -----
(ခ) လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များနှင့် စာရွက်စာတမ်းမိတ္တူ (၃)စုံ၊ -----
(ဂ) ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အရည်အချင်းနှင့် အတွေ့အကြုံများအတွက် အထောက်အထား -----
မိတ္တူများ။ -----

(လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)
အမည် -----

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင်
လိုင်စင်အမှတ် _____
(နည်းဥပဒေ ၁၈)

နေ့စွဲ၊ - -

၁။ _____ ရက်စွဲပါ လျှောက်လွှာအမှတ် _____ ဖြင့်
လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်ထားသော _____ ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းမှ
ဦး/ဒေါ် _____ (ဘ)ဦး _____ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး
ကတ်ပြားအမှတ်/နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် _____ အား
ဤလုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

၂။ ခွင့်ပြုသည့်လုပ်ငန်းအမျိုးအစား (သိုလှောင်ခြင်း၊ နည်းပညာအရ ပြုပြင်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်
ခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း၊ တင်ပို့ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း၊
ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း)
(မလိုသည်ကိုပယ်ဖျက်ရန်)

၃။ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် _____
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အမျိုးအမည်များ _____
ထားရှိမည့်နေရာ _____
(ပြည့်စုံစွာဖော်ပြရန်) _____

(ရုံးတံဆိပ်)

ဥက္ကဋ္ဌ
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

စည်းကမ်းချက်များ

လိုင်စင်ရရှိသူသည် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်သော နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ စည်းကမ်းချက် များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၂။ လိုင်စင်ကို လုပ်ငန်းခွင်၏ မြင်သာသည့်နေရာ၌ ချိတ်ဆွဲထားခြင်း၊
- ၃။ လုပ်ငန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့်သင်တန်းများ တက်ရောက်ပြီးကြောင်း အထောက်အထားများကို မြင်သာ သည့်နေရာ၌ ချိတ်ဆွဲထားခြင်း၊
- ၄။ အန္တရာယ်ရှိသည့်အကြောင်းအရာများ ဖော်ပြထားသောစာတန်း သို့မဟုတ် ရုပ်ပုံအမှတ်အသား တံဆိပ်များ ချိတ်ဆွဲထားခြင်း၊
- ၅။ လုံခြုံရေးကိရိယာ၊ ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့်ဝတ်စုံများ လုံလောက်စွာထားရှိခြင်း၊
- ၆။ မတော်တဆဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းစေရန်နှင့် ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ထားခြင်း၊
- ၇။ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုအတွက် လျော်ကြေးပေးနိုင်ရန် အာမခံထားခြင်း၊
- ၈။ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး ညွှန်ကြားချက်များ လိုက်နာခြင်း၊
- ၉။ အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးချက်မှတ်တမ်းများ ထိန်းသိမ်းထားခြင်း၊
- ၁၀။ အန္တရာယ်ရှိသည့်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်ခွင့်ရပါက သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာနသို့ ခွင့်ပြုသည့်အကြောင်းကြားစာ မိတ္တူပေးပို့ခြင်း၊
- ၁၁။ မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေတတ်သည့်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ပေါက်ကွဲစေတတ်သည့်ပစ္စည်းများ အသုံးပြု သောလုပ်ငန်းဖြစ်ပါက သက်ဆိုင်ရာမီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ လမ်းညွှန်သဘောတူညီချက် ကြိုတင် ရယူခြင်း၊
- ၁၂။ ပြည်တွင်းတွင် သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်အခါ သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြု ထားသော ပမာဏနှင့် နေရာသို့ သယ်ဆောင်ခြင်း၊
- ၁၃။ ခွင့်ပြုသည့်နေရာ ပြောင်းလဲသယ်ယူပို့ဆောင်လိုပါက ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ထံမှ ခွင့်ပြုချက်ထပ်မံ ရယူခြင်း၊
- ၁၄။ စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ၏ လုံခြုံစိတ်ချမှု၊ ခံနိုင်ရည်ရှိမှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်နိုင်မှု ရှိ၊ မရှိကို သက်ဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များ၏ စစ်ဆေးမှုခံယူခြင်း၊
- ၁၅။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျသန့်စင်ပြီးမှ စွန့်ပစ်ခြင်း သို့မဟုတ် စနစ်တကျစုပုံထားခြင်း၊
- ၁၆။ လုပ်ငန်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၁၇။ ထည့်သွင်းထုပ်ပိုးထားသည့်ပစ္စည်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ်သတိပေး အမှတ်အသားတံဆိပ်ကပ်ခြင်း၊
- ၁၈။ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အာနိသင်၊ အရည်အသွေးနှင့် စံချိန် စံညွှန်းတို့ကို မမှန်မကန်ကြော်ငြာ၍ မရောင်းချခြင်း။

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ
ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက် ထောက်ခံချက်လျှောက်ထားခြင်း
(နည်းဥပဒေ ၂၀)

နေ့စွဲ၊ - -

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက် ထောက်ခံ
ချက် လျှောက်ထားခြင်း

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက် ထောက်ခံချက်ထုတ်ပေး
ပါရန် လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။

၁။ လျှောက်ထားသူ

(က) အမည် -----

(ခ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----

၂။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----

သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----

၃။ အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာ -----

၄။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----

ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----

၅။ ပြည်ပသို့ တင်ပို့လိုသည့် ဓာတုပစ္စည်း

နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏

(က) အမည် -----

(ခ) စံချိန်စံညွှန်း -----

(ဂ) ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ -----

(၁) အမျိုးအစား -----

(၂) အရွယ်အစား -----

(၃) ပမာဏ -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

၆။ တင်ပို့လိုသည့်ပမာဏ စုစုပေါင်း -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

၇။ ရောင်းချမည့်ဈေးနှုန်း -----

၈။ တင်ပို့လိုသည့် (ရက်/လ/ခုနှစ်) -----

၉။ တင်ပို့လိုသည့် ဆိပ်ကမ်း -----

၁၀။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ပူးတွဲတင်ပြသည့် အထောက်အထားနှင့် စာရွက်စာတမ်းများ -

(က) ပြည်ပသို့တင်ပို့မည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းနမူနာ ၊

(ခ) အရောင်းအဝယ်စာချုပ်မိတ္တူ၊

(ဂ) နိုင်ငံတကာတွင် ကျင့်သုံးသောစနစ်(GHS)အရ ပြုစုထားသော အန္တရာယ်သတိပေး အမှတ်အသား (Label)၊

(ဃ) အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအဆင့် မှတ်တမ်းလွှာ(MSDS)။

(လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)
အမည် -----

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ
ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းအတွက် ထောက်ခံချက်လျှောက်ထားခြင်း
(နည်းဥပဒေ ၂၀)

နေ့စွဲ၊ - -

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းအတွက်
ထောက်ခံချက်လျှောက်ထားခြင်း

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းအတွက် ထောက်ခံချက်
ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။

၁။ လျှောက်ထားသူ

(က) အမည် -----

(ခ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----

၂။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----

သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----

၃။ အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာ -----

၄။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----

ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----

၅။ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းလိုသည့်ဓာတုပစ္စည်း

နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏

(က) အမည် -----

(ခ) စံချိန်စံညွှန်း -----

(ဂ) ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ

(၁) အမျိုးအစား -----

(၂) အရွယ်အစား -----

(၃) ပမာဏ -----

(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

၆။ တင်သွင်းလိုသည့်ပမာဏစုစုပေါင်း -----

(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

၇။ ဝယ်ယူမည့်ဈေးနှုန်း -----

၈။ တင်သွင်းလိုသည့် (ရက်/လ/ခုနှစ်) -----

၉။ တင်သွင်းမည့်

(က) နိုင်ငံ -----

(ခ) မြို့ -----

(ဂ) ဆိပ်ကမ်း -----

၁၀။ လက်ခံလိုသည့်ဆိပ်ကမ်း -----

၁၁။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ပူးတွဲတင်ပြသည့် အထောက်အထားနှင့် စာရွက်စာတမ်းများ-

(က) ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းမည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းနမူနာ၊

(ခ) အရောင်းအဝယ်စာချုပ်မိတ္တူ၊

(ဂ) အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအဆင့် မှတ်တမ်းလွှာ(MSDS)။

(လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)

အမည် -----

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက်
ထောက်ခံချက်
(နည်းဥပဒေ ၂၁)

နေ့စွဲ၊ - -

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၈(ည)အရ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက် သတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီ စိစစ်ပြီးဖြစ်ပါ၍ လိုအပ်သလိုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ထောက်ခံအပ်ပါသည်။
- ၂။ တာဝန်ခံလျှောက်ထားသူ၏
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----
- ၃။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- ၄။ အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာ -----

- ၅။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----
- ၆။ ပြည်ပသို့ တင်ပို့လိုသည့် ဓာတုပစ္စည်း
နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) စံချိန်စံညွှန်း -----
 - (ဂ) ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ -----
 - (၁) အမျိုးအစား -----
 - (၂) အရွယ်အစား -----
 - (၃) ပမာဏ -----

(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- ၇။ တင်ပို့လိုသည့်ပမာဏ စုစုပေါင်း -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- ၈။ ရောင်းချမည့်ဈေးနှုန်း -----

- ၉။ တင်ပို့လိုသည့် (ရက်/လ/ခုနှစ်) -----
- ၁၀။ တင်ပို့လိုသည့် ဆိပ်ကမ်း -----
- ၁၁။ တင်ပို့မည့်
 - (က) နိုင်ငံ -----
 - (ခ) မြို့ -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်း -----

(ရုံးတံဆိပ်)

ဥက္ကဋ္ဌ
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းအတွက်
ထောက်ခံချက်
(နည်းဥပဒေ ၂၁)

နေ့စွဲ၊ - -

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၈(ည)အရ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းအတွက် သတ်မှတ်ချက်များ နှင့်အညီ စိစစ်ပြီးဖြစ်ပါ၍ လိုအပ်သလို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ထောက်ခံအပ်ပါသည်။
- ၂။ တာဝန်ခံလျှောက်ထားသူ၏
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----
- ၃။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- ၄။ အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာ -----

- ၅။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----
- ၆။ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းလိုသည့်ဓာတုပစ္စည်း နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) စံချိန်စံညွှန်း -----
 - (ဂ) ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ
 - (၁) အမျိုးအစား -----
 - (၂) အရွယ်အစား -----
 - (၃) ပမာဏ -----

(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- ၇။ တင်သွင်းလိုသည့်ပမာဏစုစုပေါင်း -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

- ၈။ ဝယ်ယူမည့်ဈေးနှုန်း: -----
- ၉။ တင်သွင်းလိုသည့် (ရက်/လ/ခုနှစ်) -----
- ၁၀။ တင်သွင်းလိုသည့် ဆိပ်ကမ်း: -----
- ၁၁။ တင်သွင်းမည့်
 - (က) နိုင်ငံ -----
 - (ခ) မြို့ -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်း: -----

(ရုံးတံဆိပ်)

ဥက္ကဋ္ဌ
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်ပုံတင်ရန်လျှောက်လွှာ

(နည်းဥပဒေ ၂၅)

နေ့စွဲ၊ - -

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်ပုံတင်ရန်လျှောက်ထားခြင်း

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုမည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို မှတ်ပုံတင်ပေးပါရန် လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။

၁။ လျှောက်ထားသူ

(က) အမည် -----

(ခ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----

၂။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----

ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----

၃။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ -----

ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့်နေရာ -----

အဆောက်အဦလိပ်စာနှင့်ဆက်သွယ်ရန် -----

တယ်လီဖုန်း နံပါတ် သို့မဟုတ် -----

ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----

(က) အဆောက်အဦ အမျိုးအစား -----

(အမိုး၊ အကာ၊ အခင်း)

(ခ) ဧရိယာအကျယ်အဝန်း -----

(ဂ) စက်ရုံမှတ်ပုံတင်ရရှိပြီး သို့မဟုတ် မပြီး -----

၄။ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် -----

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ (နောက်ဆက်တွဲစာရင်းအရ)

(က) အမျိုးအမည် -----

(ခ) စံချိန်စံညွှန်းများ -----

- (ဂ) ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ
 - (၁) အမျိုးအစား -----
 - (၂) အရွယ်အစား -----
 - (၃) ပမာဏ -----

(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

၅။ နှစ်အလိုက်အသုံးပြုရန် ခန့်မှန်းပမာဏ -----
 (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

၆။ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်
 (က) အမည် -----
 (ခ) ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အရည်အချင်း -----
 နှင့် အတွေ့အကြုံ -----

၇။ အခြားအချက်အလက်များ
 (က) နည်းပညာရပ်ဆိုင်ရာ -----
 အချက်အလက်များ -----
 (ခ) ထုတ်လုပ်မှုနည်းစနစ်အကျဉ်း -----
 (ဂ) လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာတွင် အန္တရာယ် -----
 ကင်းရှင်းရေးဆောင်ရွက်ထားရှိရမည့် -----
 အစီအစဉ် -----
 (ဃ) ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် -----
 စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ဆောင်ရွက် -----
 ထားရှိသည့် အစီအစဉ် -----

၈။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ပူးတွဲတင်ပြသည့် အထောက်အထားနှင့် စာရွက်စာတမ်းများ -
 (က) လိုင်စင်မူရင်းနှင့် မိတ္တူ။
 (ခ) အသုံးပြုရန် အဆိုပြုတင်ပြသည့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ် (အညွှန်းစာ) (၃)စုံ၊
 (မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက်ဖြင့်)
 (ဂ) ပညာရပ်ဆိုင်ရာအရည်အချင်းနှင့်အတွေ့အကြုံများအတွက် ထောက်ခံချက်မိတ္တူများ၊
 (ဃ) စက်ရုံ၊ မှတ်ပုံတင်ရရှိပြီးကြောင်း အထောက်အထားအတွက် မူရင်းနှင့်မိတ္တူ။
 (င) အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအဆင့် မှတ်တမ်းလွှာ(MSDS)။

၉။ အထက်ဖော်ပြထားသည့်အချက်အလက်များ ပြည့်စုံမှန်ကန်ပါကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပါသည်။

 (လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)
 အမည် -----

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်
မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်အမှတ်စဉ်၊ _____
(နည်းဥပဒေ ၂၇)

နေ့စွဲ၊ - -

- ၁။ _____ရက်စွဲပါ လျှောက်လွှာအမှတ် _____ဖြင့်
မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရန်လျှောက်ထားသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား မြန်မာနိုင်ငံ
အတွင်း အသုံးပြုရန် မှတ်ပုံတင်ပြီးဖြစ်သည်။
- ၂။ တာဝန်ခံလျှောက်ထားသူ၏ အမည် _____
- ၃။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် _____
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် _____
- ၄။ အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာ _____
- ၅။ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် _____
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ _____
- ၆။ လုပ်ငန်းလိပ်စာ _____
- ၇။ ဆက်သွယ်ရန်လုပ်ငန်းဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် _____
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ _____
- ၈။ မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုသောဓာတုပစ္စည်းနှင့် _____
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ _____
(နောက်ဆက်တွဲစာရင်းအရ)
- ၉။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည့် _____
နေ့ရက်

(ရုံးတံဆိပ်)

ဥက္ကဋ္ဌ
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

စည်းကမ်းချက်များ

မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိသူသည် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်-

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်သော နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာခြင်း၊
- ၂။ မှတ်ပုံတင်ထားသည့်စာရင်းတွင် ပါရှိသော်လည်း အသုံးမပြုလိုသော ပစ္စည်းများရှိပါက ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ အသိပေးတင်ပြခြင်း၊
- ၃။ မှတ်ပုံတင်ထားသည့်စာရင်းတွင် မပါရှိသည့်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ပစ္စည်းများ၏ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် သို့မဟုတ် အမျိုးအမည် ပြောင်းလဲခြင်း၊ ပါဝင်မှုပမာဏ ပြောင်းလဲခြင်း၊ အရည်အသွေးအာမခံချက်နှင့် စံချိန်စံညွှန်းပြောင်းလဲခြင်းနှင့် အမျိုးသားအဆင့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများစာရင်းတွင် မပါရှိသည့်ပစ္စည်းသစ်များ အသုံးပြုရန်ရှိပါက မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ထပ်မံလျှောက်ထားခြင်း၊
- ၄။ လုပ်ငန်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အန္တရာယ်များကို တင်ပြခြင်း၊
- ၅။ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာတွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိခြင်း၊
- ၆။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျသန့်စင်ပြီးမှ စွန့်ပစ်ခြင်း သို့မဟုတ် စနစ်တကျ စုပုံထားခြင်း။

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ
အရည်အသွေးစစ်ဆေးပေးရန် လျှောက်လွှာ
(နည်းဥပဒေ ၇၂)

နေ့စွဲ၊ - -

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေးစစ်ဆေးပေးရန် လျှောက်ထားခြင်း
ပြည်တွင်း၌ထုတ်လုပ်သော သို့မဟုတ် ပြည်ပမှတင်သွင်းသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်
ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းတွင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလိုပါသဖြင့် အရည်အသွေး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပေးပါရန်
လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။

- ၁။ လျှောက်ထားသူ
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----
- ၂။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
 သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- ၃။ စစ်ဆေးမည့်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏
 - (က) အမျိုးအမည် -----
 - (ခ) နမူနာပမာဏ -----
- ၄။ မှတ်ပုံတင်အမှတ် သို့မဟုတ် -----
 လိုင်စင်အမှတ်နှင့်နေ့စွဲ -----
- ၅။ ထုတ်လုပ်သူ
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) လုပ်ငန်းလိပ်စာ -----
 - (ဂ) အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာ -----

- ၆။ ထုတ်လုပ်သည့် နေရာဒေသနှင့်ကာလ -----
- ၇။ ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ
 - (က) အမျိုးအစား -----
 - (ခ) အရွယ်အစား -----
 - (ဂ) ပမာဏ -----
 - (ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- ၈။ နမူနာရယူသူ
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) ရာထူး -----
 - (ဂ) လုပ်ငန်းတာဝန် -----
- ၉။ နမူနာရယူသည့် နေ့ရက်နှင့်နေရာ -----

"ပူးတွဲ"(က) ကျသင့်သော ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခ ပေးသွင်းပြီးကြောင်း ပြောစာမူရင်း၊
 (ခ) ပုံစံ(၁၀)မိတ္တူ။

 (လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)
 အမည် -----

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေး

စစ်ဆေးရန် နမူနာရယူသည့်ပုံစံ

(နည်းဥပဒေ ၃၉၊ ၄၁၊ ၆၂(စ))

နေ့စွဲ၊ - -

- ၁။ ပြည်နယ် သို့မဟုတ် တိုင်းဒေသကြီး: -----
- ၂။ မြို့နယ် -----
- ၃။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်း:
 - (က) အလုပ်ရုံ သို့မဟုတ် ဆိုင်အမည် -----
 - (ခ) ပိုင်ရှင်အမည် -----
- ၄။ ထုတ်လုပ်သည့်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) အမျိုးအစား -----
 - (ဂ) ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည် -----
- ၅။ ထုတ်လုပ်သူ သို့မဟုတ် တင်ပို့သူ
 - (က) အမည် -----
 - (ခ) နေရပ်လိပ်စာ -----
- ၆။ ထုတ်ပိုးသည့်ပုံစံ
 - (က) အမျိုးအစား -----
 - (ခ) အရွယ်အစား -----
 - (ဂ) ပမာဏ -----

(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- ၇။ သိုလှောင်ထားသည့်ပမာဏစုစုပေါင်း: -----

(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- ၈။ ထုပ်ပိုးထည့်သွင်းထားသည့်ပစ္စည်းများ၏

အခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် မှတ်ချက် -----
- ၉။ ပြင်ပစစ်ဆေးမှုများ
 - (က) စစ်ဆေးသည့်ထုပ်ပိုးမှုအရေအတွက် -----
 - (ခ) ဖော်ပြပါ စုစုပေါင်းအလေးချိန် -----

(ဂ) ထုပ်ပိုးထားသို့မူစနစ် -----

(ဃ) ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၊ အမည် -----

၁၀။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရန်နမူနာများရယူခြင်း

(က) တစ်ကြိမ်ယူသည့်နမူနာပမာဏနှင့်
အကြိမ်ပေါင်း -----

(ခ) ရယူသည့် စုစုပေါင်း နမူနာပမာဏ

(၁) -----

(၂) -----

(ဂ) ကိုယ်စားပြုနမူနာ ဟုတ်၊ မဟုတ် -----

မှတ်ချက်။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရန်အတွက် အစိုင်အခဲ သို့မဟုတ် အမှုန့်ဖြစ်ပါက အလေးချိန် ၀.၅ ကီလိုဂရမ်၊ အရည်ဖြစ်ပါက ၁ လီတာ ပေးပို့ရမည်။

(ပိုင်ရှင်လက်မှတ်)

အမည် -----

လက်မှတ် -----

နမူနာရယူသူအမည် -----

ရာထူး -----

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
မူလဓာတ်ခွဲခန်း
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေး
စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာ
(နည်းဥပဒေ ၇၄)

နေ့စွဲ၊ - -

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏
 - (က) အမျိုးအမည် -----
 - (ခ) အမျိုးအစား -----
- ၂။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်း
 - (က) ပိုင်ရှင်အမည် -----
 - (ခ) လုပ်ငန်း သို့မဟုတ် ဆိုင်အမည်နှင့်
လိပ်စာ -----
- ၃။ နမူနာအကြောင်းအရာဖော်ပြချက်(ပစ္စည်းအမျိုးအမည်တစ်ခုအတွက်သာ)
 - (က) ပြည်တွင်းထုတ်လုပ် သို့မဟုတ်
ပြည်ပတင်သွင်း -----
 - (ခ) လုပ်ငန်းအမျိုးအစား -----
 - (ဂ) အမျိုးအမည် -----
 - (ဃ) စံချိန်စံညွှန်း -----
 - (င) ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်၊
အရည်အသွေးအဆင့်အတန်း -----
- ၄။ နမူနာမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- ၅။ နမူနာရယူသူ၏ အမည်နှင့်တာဝန် -----
- ၆။ နမူနာရယူသည့်နေ့စွဲ -----
- ၇။ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သည့်နေ့စွဲ -----
- ၈။ နမူနာပစ္စည်း၏ အခြေအနေနှင့်
ပတ်သက်သော သဘောထားမှတ်ချက် -----
- ၉။ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များ
 - (က) ရုပ်ဂုဏ်သတ္တိများ
 - (၁) -----
 - (၂) -----
 - (၃) -----

- (၄) -----
- (၅) -----
- (ခ) ဓာတ်ဂုဏ်သတ္တိများ
 - (၁) -----
 - (၂) -----
 - (၃) -----
 - (၄) -----
 - (၅) -----

၁၀။ ဤဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ထားသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးသည် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိကြောင်း သို့မဟုတ် မရှိကြောင်း အောက်ဖော်ပြပါ အကြောင်း ခြင်းရာများအရ သက်သေခံပါသည်။

၁၁။ သုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ထောက်ခံအကြံပြုချက်

(ရုံးတံဆိပ်)

ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သူအရာရှိ
 လက်မှတ် -----
 အမည် -----
 ရာထူး -----

ဥက္ကဋ္ဌ
 ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
အယူခံဓာတ်ခွဲခန်း
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေး
စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာ
(နည်းဥပဒေ ၇၇)

နေ့စွဲ၊ - -

- ၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏
 - (က) အမျိုးအမည် -----
 - (ခ) အမျိုးအစား -----
- ၂။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်း
 - (က) ပိုင်ရှင်အမည် -----
 - (ခ) လုပ်ငန်း သို့မဟုတ် ဆိုင်အမည်နှင့်
လိပ်စာ -----
- ၃။ နမူနာအကြောင်းအရာဖော်ပြချက်(ပစ္စည်းအမျိုးအမည်တစ်ခုအတွက်သာ)
 - (က) ပြည်တွင်းထုတ်လုပ် သို့မဟုတ်
ပြည်ပတင်သွင်း -----
 - (ခ) လုပ်ငန်းအမျိုးအစား -----
 - (ဂ) အမျိုးအမည် -----
 - (ဃ) စံချိန်စံညွှန်း -----
 - (င) ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်၊
အရည်အသွေးအဆင့်အတန်း -----
- ၄။ နမူနာမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- ၅။ နမူနာရယူသူ၏ အမည်နှင့်တာဝန် -----
- ၆။ နမူနာရယူသည့်နေ့စွဲ -----
- ၇။ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သည့်နေ့စွဲ -----
- ၈။ နမူနာပစ္စည်း၏ အခြေအနေနှင့်
ပတ်သက်သော သဘောထားမှတ်ချက် -----
- ၉။ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်များ
 - (က) ရုပ်ဂုဏ်သတ္တိများ
 - (၁) -----
 - (၂) -----
 - (၃) -----

- (၄) -----
- (၅) -----
- (ခ) ဓာတ်ဂုဏ်သတ္တိများ
 - (၁) -----
 - (၂) -----
 - (၃) -----
 - (၄) -----
 - (၅) -----

၁၀။ ဤဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ထားသော ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးသည် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိကြောင်း သို့မဟုတ် မရှိကြောင်းအောက်ဖော်ပြပါ အကြောင်း ခြင်းရာများအရ သက်သေခံပါသည်။

၁၁။ သုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ထောက်ခံအကြံပြုချက်

(ရုံးတံဆိပ်)

ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သူအရာရှိ
 လက်မှတ် -----
 အမည် -----
 ရာထူး -----

ဥက္ကဋ္ဌ
 ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခွင့်
ထောက်ခံချက်လျှောက်ထားခြင်း
(နည်းဥပဒေ ၂၂)

နေ့စွဲ၊ - -

သို့

ဥက္ကဋ္ဌ

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်
ခွင့်ထောက်ခံချက်လျှောက်ထားခြင်း

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခွင့်အတွက်
ထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။

၁။ တာဝန်ခံလျှောက်ထားသူ(ဝယ်သူ/ ရောင်းသူတို့၏ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ် အပါအဝင်)

- (က) အမည် -----
- (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- (ဂ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----
- (ဃ) ကုမ္ပဏီလိပ်စာအပြည့်အစုံ -----
- (င) ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----

၂။ ရောင်းသူ/ရောင်းချသည့်ကုမ္ပဏီ/ အဖွဲ့အစည်း

- (က) အမည် -----
- (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- (ဂ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----
- (ဃ) ကုမ္ပဏီလိပ်စာအပြည့်အစုံ -----
- (င) ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----

- ၃။ ဝယ်သူ/ဝယ်ယူမည့်ကုမ္ပဏီ/ အဖွဲ့အစည်း
- (က) အမည် -----
 - (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
 - (ဂ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----
 - (ဃ) ကုမ္ပဏီလိပ်စာအပြည့်အစုံ -----
 - (င) ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----
- ၄။ နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်လိုသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏
- (က) အမည် -----
 - (ခ) စံချိန်စံညွှန်း -----
 - (ဂ) ပုံသဏ္ဍာန် -----
 - (ဃ) ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ
 - (၁) အမျိုးအစား -----
 - (၂) အရွယ်အစား -----
 - (၃) ပမာဏ -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
 - (င) တန်ဖိုး(အမေရိကန်ဒေါ်လာ) -----
(FOB, CIF, C&F, DDU, CIP)
- ၅။ ဖြတ်သန်းသယ်ယူလာသည့်ဓာတုပစ္စည်းများအား -----
အသုံးပြု၍ ထုတ်လုပ်မည့်ပစ္စည်းအမျိုးအမည် -----
- ၆။ ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်လိုသည့် ပမာဏစုစုပေါင်း -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- ၇။ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဆိုက်ရောက်မည့်ရက် -----
- ၈။ တင်သွင်းမည့်
- (က) နိုင်ငံ -----
 - (ခ) မြို့ -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်း/လေဆိပ်/နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
- ၉။ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် ယာဉ်အမျိုးအစား(မလိုသည်ကို ပယ်ဖျက်ရန်)
- (က) သင်္ဘော/မော်တော်ယာဉ်/လေယာဉ်/ရထား -----
 - (ခ) ခရီးစဉ်အမှတ်/ယာဉ်အမှတ် -----

- ၁၀။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ထားရှိမည့်ကာလ (ရက်/လ/ခုနှစ်) -----
- ၁၁။ သို့လျှောက်ထားရှိမည့်နေရာ(လိပ်စာအပြည့်အစုံ) -----
- ၁၂။ တင်ပို့မည့်
 - (က) နိုင်ငံ -----
 - (ခ) မြို့ -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်း/လေဆိပ်/နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
- ၁၃။ သယ်ဆောင်လိုသည့် လမ်းကြောင်း
 - (က) နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်းမှ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
 - (ခ) နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်းမှ ဆိပ်ကမ်း -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်းမှ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
 - (ဃ) လေဆိပ်မှ လေဆိပ် -----
- ၁၄။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ပူးတွဲတင်ပြရမည့် အထောက်အထားများ-
 - (က) နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့်ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခွင့်ပြုမည့်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းနမူနာ၊
 - (ခ) အရောင်းအဝယ်စာချုပ်မိတ္တူ၊
 - (ဂ) အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအဆင့်မှတ်တမ်းလွှာ(MSDS)။
- မှတ်ချက်။
 - (၁) ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထည့်သွင်းသယ်ဆောင်လာသည့် ကွန်တိန်နာ သို့မဟုတ် ထုပ်ပိုးပစ္စည်းပေါ်တွင် ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ရှိကုန်စည်များ နှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ အမှတ်တံဆိပ်များ ကပ်ထားရမည်။
 - (၂) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ထားသည့် တားမြစ်ဓာတုပစ္စည်းများအား ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခွင့် မပြုရ။
 - (၃) သက်ဆိုင်ရာဌာနမှထောက်ခံချက်ရယူပြီးမှ တင်ပို့/တင်သွင်းရမည့် ဓာတုပစ္စည်း နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအတွက် အဆိုပါဌာန၏ ထောက်ခံချက်ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

 (လျှောက်ထားသူလက်မှတ်)
 အမည် -----

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့်
ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခွင့်အတွက် ထောက်ခံချက်
(နည်းဥပဒေ ၂၃)

နေ့စွဲ၊ - -

၁။ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၈(ည)အရ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်ခွင့်အတွက် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စိစစ်ပြီးဖြစ်ပါ၍ လိုအပ်သလိုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ထောက်ခံအပ် ပါသည်။

၂။ တာဝန်ခံလျှောက်ထားသူ(ဝယ်သူ/ရောင်းသူတို့၏ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်အပါအဝင်)

- (က) အမည် -----
- (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားမှတ်ပုံတင်အမှတ် -----
- (ဂ) ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းအမည် -----
- (ဃ) ကုမ္ပဏီလိပ်စာအပြည့်အစုံ -----
- (င) ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် သို့မဟုတ် -----
ဖက်စ်(Fax)နံပါတ် သို့မဟုတ် e-mail လိပ်စာ -----

၃။ နိုင်ငံတွင်းမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်လိုသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း၏

- (က) အမည် -----
- (ခ) စံချိန်စံညွှန်း -----
- (ဂ) ပုံသဏ္ဍာန် -----
- (ဃ) ထုပ်ပိုးသည့်ပုံစံ -----
 - (၁) အမျိုးအစား -----
 - (၂) အရွယ်အစား -----
 - (၃) ပမာဏ -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)
- (င) တန်ဖိုး(အမေရိကန်ဒေါ်လာ) -----
(FOB, CIF, C&F, DDU, CIP)

၄။ ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်လိုသည့် ပမာဏစုစုပေါင်း -----
(ကီလိုဂရမ် သို့မဟုတ် လီတာ)

- ၅။ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဆိုက်ရောက်မည့်ရက် -----
 - ၆။ တင်သွင်းမည့်
 - (က) နိုင်ငံ -----
 - (ခ) မြို့ -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်း/လေဆိပ်/နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
 - ၇။ သယ်ယူပို့ဆောင်မည့် ယာဉ်အမျိုးအစား(မလိုသည်ကို ပယ်ဖျက်ရန်)
 - (က) သင်္ဘော/မော်တော်ယာဉ်/လေယာဉ်/ရထား -----
 - (ခ) ခရီးစဉ်အမှတ်/ယာဉ်အမှတ် -----
 - ၈။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ထားရှိမည့်ကာလ
 - (ရက်/လ/ခုနှစ်) -----
 - ၉။ သိုလှောင်ထားရှိမည့်နေရာ(လိပ်စာအပြည့်အစုံ) -----
-
- ၁၀။ တင်ပို့မည့်
 - (က) နိုင်ငံ -----
 - (ခ) မြို့ -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်း/လေဆိပ်/နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
 - ၁၁။ သယ်ဆောင်လိုသည့် လမ်းကြောင်း
 - (က) နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်းမှ -----
 - နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
 - (ခ) နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်းမှ ဆိပ်ကမ်း -----
 - (ဂ) ဆိပ်ကမ်းမှ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်း -----
 - (ဃ) လေဆိပ်မှ လေဆိပ် -----

(ရုံးတံဆိပ်)

ဥက္ကဋ္ဌ
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ကမ္ဘာနှင့်အဝန်းတစ်ပြေးညီ ညီညွတ်သော ရုပ်ပုံအမှတ်အသားတံဆိပ်များ

ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ



- မီးလောင်လွယ်ခြင်း
- ကိုယ်တိုင်ဓာတ်ပြုလွယ်ခြင်း
- လေထဲ၌အလိုအလျောက် မီးစွဲလောင်ခြင်း
- ကိုယ်တိုင်အပူထွက်ခြင်း
- မီးလောင်လွယ်သော ဓာတ်ငွေ့လွတ်ထုတ်ခြင်း



- ဖိအားဖြင့်ထည့်သွင်းသော ဓာတ်ငွေ့များ



- ဓာတ်တိုးစေခြင်း



- ပေါက်ကွဲနိုင်ခြင်း
- ကိုယ်တိုင်ဓာတ်ပြုလွယ်ခြင်း
- ဩဂဲနစ်ပါအောက်ဆိုဒ်

ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ



- ယားယံစေခြင်း
- အရေပြားထိခိုက်လွယ်ခြင်း
- ချက်ချင်း အဆိပ်သင့်ခြင်း (အန္တရာယ်ရှိသော)



- လောင်စားသွားခြင်း



- ချက်ချင်းအဆိပ်သင့်ခြင်း (ပြင်းထန်သော)



- ကင်ဆာဖြစ်စေခြင်း
- အသက်ရှူလမ်းကြောင်းထိခိုက်လွယ်ခြင်း
- မျိုးပွားမှုကို အဆိပ်သင့်ခြင်း
- ကိုယ်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခုကို အဆိပ်သင့်စေခြင်း
- မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲစေခြင်း

ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ



- ပတ်ဝန်းကျင်အဆိပ်သင့်ခြင်း

ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာအန္တရာယ်ရှိ ကုန်စည်များနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ အမှတ်တံဆိပ်များ

အဆင့်(၁)။ ပေါက်ကွဲစေတတ်သောပစ္စည်းများ



အဆင့်(၁.၁၊ ၁.၂ နှင့် ၁.၃)
ပြင်းထန်စွာပေါက်ကွဲ
စေတတ်သောပစ္စည်းများ

အဆင့်(၁.၄)
ပေါက်ကွဲစေပြီး အန္တရာယ်
ရှိစေတတ်သောပစ္စည်းများ

အဆင့်(၁.၅)
ပေါက်ကွဲစေတတ်
သောပစ္စည်းများ

အဆင့်(၁.၆)
ပေါက်ကွဲမှုမပြင်းထန်
သောပစ္စည်းများ

အဆင့်(၂)။ ဓာတ်ငွေ့များ



အဆင့်(၂.၁)
မီးလောင်လွယ်သောဓာတ်ငွေ့များ

အဆင့်(၂.၂)
မီးလောင်မလွယ်၍အဆိပ်
မဖြစ်စေသောဓာတ်ငွေ့များ

အဆင့်(၂.၃)
အဆိပ်ဖြစ်စေသော
ဓာတ်ငွေ့များ

အဆင့်(၃)။ မီးလောင်လွယ်သောအရည်ပစ္စည်းများ



မီးလောင်လွယ်သောအရည်ပစ္စည်းများ

အဆင့်(၄)။ မီးလောင်လွယ်သောအခဲပစ္စည်းများ



အဆင့်(၄.၁)
မီးလောင်လွယ်သောအခဲ
ပစ္စည်းများ



အဆင့်(၄.၂)
အလိုအလျောက်လောင်ကျွမ်းစေသော
ပစ္စည်းများ



အဆင့်(၄.၃)
ရေနံထိတွေ့ပါကမီးလောင်လွယ်သော
ဓာတ်ငွေ့ထွက်သည့်ပစ္စည်းများ

အဆင့်(၅)။ ဓာတ်တိုးစေသည့်ပစ္စည်းများနှင့် အော်ဂဲနစ်ပါအောက်ဆိုဒ်



အဆင့်(၅.၁)
ဓာတ်တိုးစေသည့်ပစ္စည်းများ



အဆင့်(၅.၂)
အော်ဂဲနစ်ပါအောက်ဆိုဒ်

အဆင့်(၆)။ အဆိပ်နှင့် ကူးစက်ပြန့်ပွားလွယ်သောပစ္စည်းများ



အဆင့်(၆.၁)
အဆိပ်ဖြစ်စေသောပစ္စည်းများ

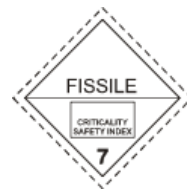


အဆင့်(၆.၂)
ကူးစက်ပြန့်ပွားလွယ်သောပစ္စည်းများ

အဆင့်(၇)။ ရေဒီယိုသတ္တိကြွပစ္စည်းများ



ရေဒီယိုသတ္တိကြွပစ္စည်းများ



ရေဒီယိုသတ္တိကြွပစ္စည်းများ

အဆင့်(၈)။ လောင်စားသွားစေသည့်ပစ္စည်းများ



လောင်စားသွားစေသည့်ပစ္စည်းများ



အဆင့်(၉)။ အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ



အခြားအန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများ

-----နမူနာပုံစံ
Toluene

Label

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Toluene</div>	<p>Toluene CAS No. 108-88-3 UN No.1294</p>	<p>ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းအမျိုး အမည်</p>
 		<p>ရုပ်ပုံအမှတ် အသားတံဆိပ်</p>
<p>အန္တရာယ်</p>		<p>အရက်ပြစာတန်း</p>
<p>အန္တရာယ်အကြောင်းဖော်ပြချက်</p> <ul style="list-style-type: none"> - မြင့်မားစွာမီးလောင်လွယ်သော အရည်နှင့်အငွေ့ - မျိုချလျှင် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည်။ - ရှူရှိုက်မိလျှင် အန္တရာယ်ဖြစ်သည်။ - အရေပြား ယားယံစေသည်။ - မျက်စိယားယံစေသည်။ - မျိုးပွားမှု သို့မဟုတ် မမွေးသေးသောကလေးကို ထိခိုက်နိုင်သည်။ - central nervous system ကို ပျက်စီးစေသည်။ - အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ယားယံစေနိုင်သည်။ - ငိုက်မျှည်းခြင်း/ မူးစေခြင်း ဖြစ်စေနိုင်သည်။ - ကြာမြင့်စွာ သို့မဟုတ် မကြာခဏ ထိတွေ့ခြင်းကြောင့် central nervous system, kidney နှင့် liver တို့ကို ပျက်စီးစေသည်။ - ရှူရှိုက်မိခြင်းနှင့် မျိုချခြင်းကြောင့် သေစေနိုင်သည်။ - ရေနေအပင် သတ္တဝါများအတွက် အဆိပ်ဖြစ်သည်။ 		<p>အန္တရာယ် အကြောင်း ဖော်ပြချက်</p>
<p>ကြိုတင်သတိထားရမည့်ဖော်ပြချက်</p> <p>ကာကွယ်ခြင်း</p> <ul style="list-style-type: none"> - ထည့်စရာပစ္စည်းနှင့် လက်ခံသည့်ကိရိယာတို့ကို မြေစိုက်ကြိုးတပ်ဆင်ပါ/ထိကပ်ထားပါ။ - ပေါက်ကွဲမှုမဖြစ်စေသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်း/ လေသွင်းထုတ်လုပ်ခြင်း/ အလင်းရောင်ပေးခြင်း/.../ကိရိယာကိုသုံးပါ။ - ပတ်ဝန်းကျင်သို့ လွတ်ထွက်မသွားအောင် ထားရမည်။ - အကာအကွယ်လက်အိတ်/အကာအကွယ်အဝတ်အစား/မျက်စိအကာအကွယ်/မျက်နှာအကာအကွယ်များ ဝတ်ဆင်ရမည်။ - အန္တရာယ်ကြိုတင် ကာကွယ်ရမည့်အချက်များအားလုံးကို သေချာစွာဖတ်ရှုနားလည်ပြီးမှ ကိုင်တွယ်ပါ။ - ဖုန်မှုန့်/မီးခိုးငွေ့/ ဓာတ်ငွေ့/အငွေ့များ/ ဖျန်းဆေးများကို မရှူမိအောင် ရှောင်ကြဉ်ပါ။ - အသုံးပြုပြီးလျှင် လက်ကိုသေချာစွာ ဆေးကြောပါ။ - ဤပစ္စည်းကို အသုံးပြုနေစဉ် စားခြင်း၊ သောက်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း မလုပ်ရ။ <p>တုန့်ပြန်ခြင်း</p> <ul style="list-style-type: none"> - မျိုချမိလျှင် အဆိပ်ဌာန သို့မဟုတ် ဆရာဝန် သို့မဟုတ် သမားတော်ကို ချက်ခြင်းခေါ်ပါ။ အော့အန်စေရန် မလုပ်ပါနှင့်။ - အရေပြားပေါ် သို့မဟုတ် ဆံပင်ထဲကျလျှင် ရေ/ရေပန်းဖြင့် ဆေးကြောပါ။ ညစ်ပေနေသော အဝတ်အစားများ အားလုံးကို ချက်ချင်းဖယ်ရှားပါ/ချွတ်ပစ်ပါ။ - ရှူမိလျှင် လေကောင်းလေသန့်ရသောနေရာသို့ရွှေ့ပြီး သက်တောင့်သက်သာ အသက်ရှူနိုင်သော အနေအထားမှာ အနားယူပါ။ - မျက်စိထဲဝင်လျှင် ရေဖြင့်ကြာမြင့်စွာ ဂရုတစိုက်ဆေးကြောပါ။ မျက်ကပ်မှန်တပ်ထားပြီး ပြုတ်ရလွယ်ကူလျှင် မျက်ကပ်မှန်များကို ချွတ်ပါ။ ဆက်လက်ဆေးကြောပါ။ - မျက်စိယားယံခြင်းဖြစ်လျှင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအကြံဉာဏ်/ကုသမှုကို ခံယူပါ။ - မီးလောင်ခဲ့လျှင် မီးငြိမ်းသတ်ရန်ကို သုံးပါ။ <p>သိုလှောင်ခြင်း</p> <ul style="list-style-type: none"> - လေဝင်လေထွက်ကောင်းသောနေရာတွင် သိုလှောင်ပါ။ အေးအောင်ထားပါ။ သော့ခတ်သိမ်းဆည်းပါ။ ဘူးကိုတင်းကျပ်စွာပိတ်ပါ။ <p>စွန့်ပစ်ခြင်း</p> <ul style="list-style-type: none"> - အတွင်းရိပစ္စည်းများ/ထည့်သောပစ္စည်းများကို ဌာနတွင်း/ဒေသတွင်း/အမျိုးသားရေးဆိုင်ရာ/နိုင်ငံတကာ စည်းမျဉ်းများအတိုင်း စွန့်ပစ်ပါ။ 		<p>ကြိုတင် သတိထား ရမည့် ဖော်ပြချက်</p>
<p>-----Co., Ltd. No. -----, -----St. -----City Tel. ----- Fax -----</p>		<p>ပေးသွင်းသူ၏ အရက်အလက် ဖော်ပြချက်</p>