



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ  
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး  
ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

ညွှန်ကြားချက်အမှတ် ၁ / ၂၀၁၉

၁၃၈၀ ပြည့်နှစ်၊ ပြာသိုလဆန်း ၃ ရက်  
( ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၈ ရက် )

ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၈၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် အဆိုပါ ဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၇၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ ရွှေသတ္တုထုတ်လုပ် သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသော ကုမ္ပဏီ/ လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ဆိုဒီယမ်ဆိုင်းယာနိုဒ်နှင့် ပြဒါးဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြုပါက လိုက်နာနိုင်ရန်အလို့ငှာ ဤညွှန်ကြားချက်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

" ရွှေသတ္တုထုတ်လုပ်သန့်စင်ရာတွင် ဆိုဒီယမ်ဆိုင်းယာနိုဒ်နှင့် ပြဒါး ဓာတုပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုက်နာရမည့်အချက်များ "

၁။ ရွှေသတ္တုထုတ်လုပ်သန့်စင်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းရှင်များသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလိုင်စင်နှင့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်အား စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ ကနဦး လျှောက်ထားရယူရမည်။

၂။ လိုင်စင်ရရှိသူသည် ဆိုဒီယမ်ဆိုင်းယာနိုဒ်(Sodium Cyanide) နှင့် ပြဒါး(Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း ပြုလုပ်လိုပါက ဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရယူ၍ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင် လျှောက်ထားရယူရမည်။



၃။ ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ်(Sodium Cyanide)နှင့် ပြဒါး(Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းရာတွင် အမှန်တကယ် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သည့် ပမာဏကိုသာ စိစစ် ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သောကြောင့် တရားမဝင် တင်သွင်းအသုံးပြုမှု မဖြစ်ပွားစေရန်အတွက် နှစ်စဉ် လိုအပ်ချက်အား အဆိုပြုတင်ပြရမည်။

၄။ တင်သွင်းလာသည့် ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ်(Sodium Cyanide)နှင့် ပြဒါး(Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း အပါအဝင် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ကုန်းလမ်းနှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာ စာများ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။

၅။ ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ်(Sodium Cyanide)နှင့် ပြဒါး(Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများကို နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုစခန်းများနှင့် ဆိပ်ကမ်းများမှတစ်ဆင့် တင်သွင်းသယ်ယူပို့ဆောင်မည်ဆိုပါက အဆိုပါစခန်းများ၏ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ သိုလှောင်မည့်နေရာနှင့် လုပ်ငန်းခွင်သို့ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရမည်။

၆။ တင်သွင်းလာသည့် ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ်(Sodium Cyanide)နှင့် ပြဒါး(Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြုရန် လက်ခံသိုလှောင်မည့်သူသည် ယင်းဓာတုပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိ သည့်အခါ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်းပို့ ရမည်။

၇။ ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ်နှင့် ပြဒါး ဓာတုပစ္စည်းများသုံးစွဲသည့် ရွှေသတ္တုထုတ်လုပ် သန့်စင် ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများ၏ ကျန်းမာရေး၊ အသက်အန္တရာယ်တိုက်ရိုက် ထိခိုက်မှုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုမှတစ်ဆင့် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် အသက်အန္တရာယ်အား သွယ်ဝိုက်ထိခိုက်မှုတို့ကို ကြိုတင်ဆန်းစစ်မှုပြုလုပ်ရမည့်အပြင် အလုပ် သမားများ၏ ကျန်းမာရေးကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပေးခြင်း(Periodic Medical Examination)နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်း(Monitoring of Environmental Pollution) တို့ကို ပြုလုပ်ရန်နှင့် ကျွမ်းကျင်သောပညာရှင်များ၏ သဘောထားမှတ်ချက်၊ အကြံဉာဏ် ရယူ၍ ထိရောက်သည့် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရမည်။

၈။ လုပ်ငန်းရှင်များသည် မိမိတို့လုပ်ငန်းများတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများအား ဆိုဒီယမ် ဆိုင်ယာနိုဒ်(Sodium Cyanide)၊ ပြဒါး(Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မတော်



တဆဖြစ်ပွားမှုများကို ကာကွယ်ရန်နှင့် လျော့ပါးစေရန် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဘေးအန္တရာယ် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ နည်းစနစ်များ၊ လုံခြုံရေးကိရိယာများ တပ်ဆင်သုံးစွဲခြင်းနှင့် သင့်လျော် ကောင်းမွန်သည့် ကိုယ်ခန္ဓာကာကွယ်ရေးကိရိယာနှင့် ဝတ်စုံများကို ထုတ်ပေး၍ အမြဲတစေ စနစ်တကျ ဝတ်ဆင်သုံးစွဲ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်စေရမည်။

၉။ လုပ်ငန်းခွင်သို့မဝင်ရောက်မီ လုပ်သားများအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် လုပ်ငန်း မလည်ပတ်မီ အနီးပတ်ဝန်းကျင် လေထု၊ ရေထု၊ မြေထု၌ ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ်(Sodium Cyanide) နှင့် ပြဒါး(Mercury) ပါဝင်မှု တိုင်းတာခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်၍ မူလအချက်အလက် (Baseline data) အဖြစ် မှတ်တမ်းထားရှိခြင်း၊ ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ လိုအပ်သလို စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရမည်။

၁၀။ ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ်(Sodium Cyanide)နှင့် ပြဒါး(Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများ ထုပ်ပိုးသည့် Packing အပေါ်တွင် "အဆိပ်" ဟူသည့် စာတန်းနှင့် အန္တရာယ်သတိပေးရုပ်ပုံ အမှတ် အသားတံဆိပ်များကို ထင်ရှားမြင်သာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။

၁၁။ ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနိုဒ် (Sodium Cyanide)နှင့် ပြဒါး (Mercury) ဓာတုပစ္စည်းများကို သုံးစွဲသူများသည် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာမှ ထွက်ရှိလာသော ရေဆိုးများနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စွန့်ပစ်ရာတွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများမှ ပြဋ္ဌာန်းထားသော ရေပေးဝေရေးနှင့် အညစ်အကြေးသန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း များအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ယင်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းများမှ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ပါ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း ညွှန်ကြားလိုက်သည်။

  
၃၀၀၅

ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့

စာအမှတ်၊ ၁၅၀၁(၁)/စမရ(၄-၂)/၂၀၁၉ ( ၀၀၃ )  
ရက် စွဲ ၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၈ ရက်



ဖြန့်ဝေခြင်း

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများအားလုံး

(.....ဝန်ကြီးဌာန)

နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး

(.....တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးများအားလုံး)

၂၁ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ  
ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့  
အဖွဲ့ဝင်များ

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန  
စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်  
ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန } (မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်းတွင် ထည့်သွင်းကြေညာပေးပါရန်မေတ္တာရပ်ခံချက်ဖြင့် )

ဥက္ကဋ္ဌ၊

(.....တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့)

အတွင်းရေးမှူး၊

(.....တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့)

သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များသို့  
ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေးပါရန်